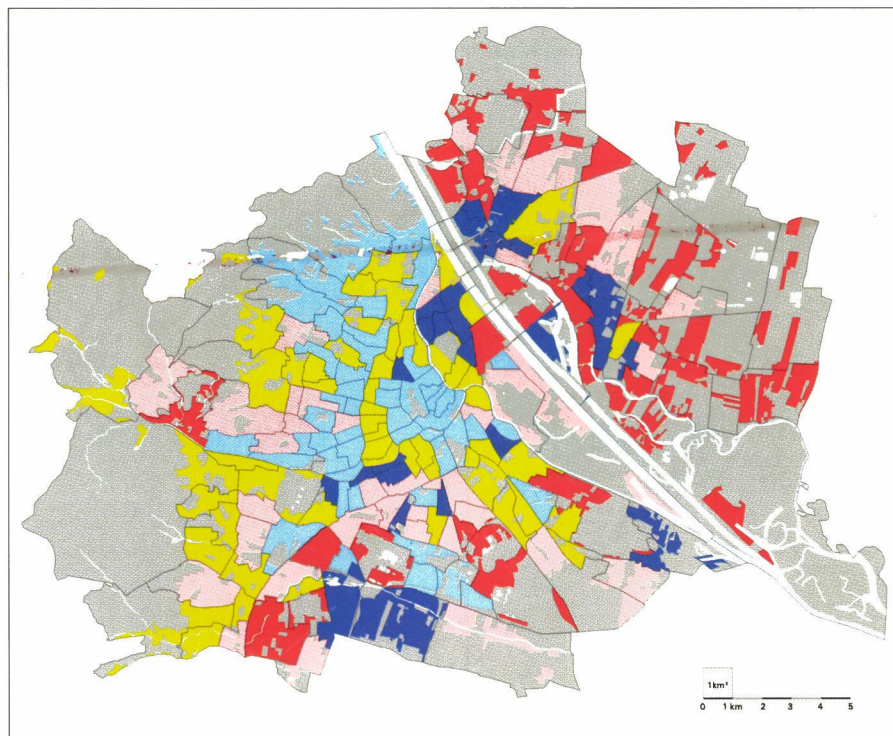


Bevölkerungsvorausschätzung 2000 bis 2030

nach Teilgebieten der Wiener Stadtregion



Bevölkerungsvorausschätzung 2000 bis 2030

nach Teilgebieten der Wiener Stadtregion

Durchgeführt im Auftrag des Magistrats der Stadt Wien
Magistratsabteilung 18-Stadtentwicklung und Stadtplanung
Referat Stadtforschung und EU-Fragen
durch das Institut für Demographie
der Österreichischen Akademie der Wissenschaften

Wien 2002

Impressum

Eigentümer und Herausgeber: Stadtentwicklung Wien, Magistratsabteilung 18
Inhaltliche Verantwortung: Albert Kaufmann, Gustav Lehart, Hellmut Ritter, Georg Fellner
Technische Koordination: Willibald Böck, Magistratsabteilung 18
Lektorat: Florian Pauer, Institut für Demographie der ÖAW, Wien
Produktion/ Druck: MA 21A, Agens Werk Geyer & Reisser
© Wien 2002

ISBN 3-902015-32-2

Alle geschlechtsspezifischen Bezeichnungen in diesem Bericht gelten sinngemäß für beide Geschlechter.

Vorwort

Die Entwicklung der Bevölkerung Wiens war seit Beginn der 60er Jahre (1961: 1,627 Mio. Einwohner) bis Mitte der 80er Jahre durch einen kontinuierlichen Rückgang der Bevölkerung gekennzeichnet. Die rückläufige Bevölkerungsentwicklung war eine direkte Folge eines kontinuierlich ansteigenden Geburtendefizits. Die Wanderungsgewinne konnten den negativen Geburtensaldo nur zum Teil kompensieren. Mitte der 80er Jahre betrug die Einwohnerzahl laut Bevölkerungsevidenz der Stadt Wien knapp über 1,5 Mio. und erreichte 1986 mit 1,504 Mio. ein historisches Minimum im 20. Jahrhundert. Zwischen 1986 und 1993 stieg die Einwohnerzahl als Folge der internationalen Zuwanderung um ca. 138.000 auf 1,642 Mio. Personen. In den darauf folgenden fünf Jahren war die Bevölkerungsentwicklung in Wien durch leicht rückläufige Einwohnerzahlen gekennzeichnet und betrug 1998 etwa 1,619 Mio. Ein mäßiges Bevölkerungswachstum wird sich nach der aktuellen Bevölkerungsvorausschätzung in den nächsten Jahrzehnten fortsetzen. Bis zum Jahr 2010 wird mit einer Einwohnerzahl von 1,647 Mio. gerechnet, bis 2020 mit 1,715 Mio. Einwohnern.

Die vorliegende Bevölkerungsvorausschätzung basiert auf den heute zur Verfügung stehenden Kenntnissen. Ihre Aussagen über die zukünftige Bevölkerungsentwicklung stützen sich auf eine ganze Reihe von Annahmen bezüglich Fertilität, Mortalität, Einbürgerungen sowie Binnen- und Außenwanderungen. Die Annahmen wurden auf Basis der in den letzten Jahren beobachtbaren Entwicklungstrends getroffen. Sie sind jedoch von ökonomischen und politischen Entwicklungen, die zum heutigen Zeitpunkt nicht abschätzbar sind, unbeeinflusst.

Die „Bevölkerungsvorausschätzung nach Teilgebieten der Wiener Stadtregion“ stellt eine Überarbeitung der Bevölkerungsprognose aus dem Jahr 1996 dar (vgl. Werkstattbericht 23; Wien 1998). Die Notwendigkeit einer Überarbeitung kann schon daraus abgeleitet werden, dass – obwohl die 1996 prognostizierte Bevölkerungszahl für das Jahr 1998 für zwei Drittel der 187 Wiener Prognosedistrikte nur eine minimale Abweichung von $\pm 3\%$ aufweist – die Bevölkerungsentwicklung insgesamt überschätzt wurde und die kleinräumige Bevölkerungsentwicklung in wenigen Prognosedistrikten zum Teil stark von den prognostizierten Bevölkerungszahlen abweicht. Etwa jeder achte Distrikt (12,8%) wies eine Abweichung von mehr als $\pm 5\%$ auf (Kapitel 4.5.4). Bei der Bevölkerungsvorausschätzung aus dem Jahr 1996 wurde auch eine Bevölkerungsprognose nach Staatsbürgerschaft für die 23 Wiener Bezirke durchgeführt. Diese Differenzierung nach In- und Ausländern wurde in der hier vorliegenden Bevölkerungsprognose für das Wiener Stadtgebiet auf der Distriktebene sowie für das Wiener Umland erweitert.

Die Ergebnisse der aktuellen Bevölkerungsvorausschätzung für Wien und das Wiener Umland liegen sowohl als umfangreiche Standardtabellen im Anhang wie auch in elektronischer Form (Excel-Tabelle) vor.

Wien, im März 2002

Inhaltsverzeichnis

Kurzfassung/Summary

Teil I GRUNDLAGEN, KONZEPTION UND METHODIK

KURZFASSUNG	1
1 BEVÖLKERUNGSENTWICKLUNG IN WIEN	10
1.1 Historischer Rückblick	10
1.2 Bevölkerungsentwicklung in Wien ab 1988	11
2 BEVÖLKERUNGSVORAUSSCHÄTZUNG FÜR WIEN: KONZEPTION UND METHODIK	18
2.1 Basisdaten und Datenaufbereitung	18
2.2 Räumliche Bezugsebenen	19
3 OPERATIONALISIERUNG DER NATÜRLICHEN BEVÖLKERUNGSBEWEGUNG.....	24
3.1 Fertilität	24
3.2 Mortalität	26
3.3 Annahmen zur natürlichen Bevölkerungsbewegung.....	27
3.3.1 Fertilität und Geburtenentwicklung	27
3.3.2 Mortalität und Lebenserwartung	30
4 OPERATIONALISIERUNG DER RÄUMLICHEN BEVÖLKERUNGSBEWEGUNG	31
4.1 Gesamtwanderung	31
4.2 Binnenwanderung in wien und Stadt-Umland-Wanderung	32
4.3 Überregionale Wanderung zum übrigen Österreich	33
4.4 Internationale Wanderung mit dem Ausland	34
4.5 Annahmen zur räumlichen Bevölkerungsentwicklung	34
4.5.1 Binnenwanderung	35
4.5.2 Überregionale Wanderung	36
4.5.3 Internationale Migration	37
4.5.4 Neubaubevölkerung und Wohnbauprojekte	39
4.6 Einbürgerungen	41

Teil II ERGEBNISSE DER BEVÖLKERUNGSVORAUSSCHÄTZUNG

5 BEVÖLKERUNGSVORAUSSCHÄTZUNG NACH TEILGEBIETEN DER WIENER STADTREGION.....	44
5.1 Einleitung	44
5.2 Die erwartete Einwohnerentwicklung in Wien bis 2030	45
5.3 Die Einwohnerentwicklung im Wiener Umland	46
5.4 Die Einwohnerentwicklung in der Wiener Stadtregion bis 2030	47
6 DIE KÜNFTIGE EINWOHNERENTWICKLUNG WIENS NACH BEZIRKEN UND GEBIETSTYPEN.....	48
6.1 Bevölkerungsentwicklung der Wiener Bezirke 2000 bis 2015 nach Fünfjahresperioden	48
6.1.1 Bevölkerungsentwicklung 2000 bis 2005.....	48
6.1.2 Bevölkerungsentwicklung 2005 bis 2010.....	50
6.1.3 Bevölkerungsentwicklung 2010 bis 2015.....	52
6.2 Bevölkerungsentwicklung in den Wiener Bezirken 2000 bis 2015 – Zusammenfassende Darstellungen	53
6.3 Bevölkerungsfortschreibung 2015 bis 2030 nach Bezirken	58
6.4 Bevölkerungsentwicklung in den Wiener Gebietstypen bis zum Jahr 2015	59
6.5 Bevölkerungsentwicklung im Wiener Umland nach Teilgebieten bis 2015.....	61

7	ZUKÜNFTIGE ALTERSSTRUKTUR DER BEVÖLKERUNG IN DER WIENER STADTREGION	64
7.1	Die zukünftige Entwicklung der Kinder und Jugendlichen.....	64
7.2	Die zukünftige Entwicklung der 15- bis 30-Jährigen	65
7.3	Die zukünftige Entwicklung der 30- bis 59-Jährigen	65
7.4	Die zukünftige Entwicklung der über 60-Jährigen.....	66
7.5	Zukünftige Altersstruktur in den Wiener Bezirken.....	67
7.6	Zusammenfassung.....	69
8	VORAUSSCHÄTZUNG DER NATÜRLICHEN UND RÄUMLICHEN BEVÖLKERUNGSENTWICKLUNG BIS 2020	72
8.1	Natürliche Bevölkerungsbilanz.....	72
8.2	Räumliche Bevölkerungsbilanz.....	73
9	ZUSAMMENFASSUNG DER HAUPTERGEBNISSE.....	75
10	LITERATUR	78
11	TABELLEN	79

Tabelle A 1.1: Wohnbevölkerung 2000 bis 2030 nach Bezirken sowie nach Staatsbürgerschaft

Tabelle A 2.1: Wohnbevölkerung 2000 bis 2030 nach Hauptaltersgruppen und Gemeindebezirken

Tabelle A 2.2: Wohnbevölkerung 2000 bis 2030 nach Bezirken sowie nach „speziellen“
Altersgruppen

Tabelle A 3.1: Wohnbevölkerung 2000 bis 2030 nach Hauptaltersgruppen und Gebietstypen

Tabelle A 3.2: Wohnbevölkerung 2000 bis 2030 nach Gebietstypen sowie nach „speziellen“
Altersgruppen

Tabelle A 4.1: Einwohnerentwicklung 2000 bis 2030 nach Prognosedistrikten sowie nach „speziellen“
Altersgruppen

KURZFASSUNG

1. ZIELSETZUNG

Kleinräumige Bevölkerungsvoraussetzungen stellen eine wichtige Entscheidungsgrundlage für die Planung von Infrastruktureinrichtungen in einer Großstadt dar. Solche Bevölkerungsvorausschätzungen müssen neben den demographischen Prozessen auch die schon absehbare Besiedlung von Wohnungsneugebieten innerhalb des Stadtgebietes berücksichtigen. Ziel der vorliegenden Studie ist es, eine Vorausschätzung der Bevölkerungsentwicklung bis zum Jahr 2030 für Teilgebiete der Wiener Stadtregion zu erstellen, die diese Entwicklungen berücksichtigen. Die Studie liefert damit planungsrelevante Informationen über die in den kommenden Jahrzehnten zu erwartende Entwicklung der Bevölkerung hinsichtlich Zahl und demographischer Struktur in räumlich tief gegliederter Form.

2. METHODISCHE RAHMENBEDINGUNGEN DER BEVÖLKERUNGSVORAUSSCHÄTZUNG

Die Vorausschätzung der Bevölkerung stellt eine Überarbeitung der Bevölkerungsprognose aus dem Jahr 1996 dar (vgl. Werkstattbericht 23; Wien 1998) und erfolgt unter Verwendung eines multiregionalen Komponenten-Kohorten-Prognosemodells für insgesamt 195 Wiener Prognosedistrikte sowie für 24 Teilgebiete des Wiener Umlands. Die Ergebnisse für übergeordnete räumliche Einheiten (Gemeindebezirk, Wien insgesamt, Umland usw.) werden durch Aggregation gewonnen. Die Berechnungen erfolgen in einjährigen Prognoseschritten nach einjährigen Altersgruppen und Geschlecht. Die Ergebnisse liegen in elektronischer Form vor und wurden tabellarisch in verschiedenen „Altersgruppengliederungen“ für Prognosedistrikte, für Gemeindebezirke und für „Gebietstypen“ aufbereitet.

Die *demographischen Annahmen* zur Geburtenentwicklung, Lebenserwartung und Außenwanderung sind mit den aktuellen Bevölkerungsprognosen der Statistik Austria bzw. der Österreichischen Raumordnungskonferenz abgestimmt; für die Gesamtentwicklung der Bevölkerung Wiens und der Wiener Stadtregion ergeben sich demnach analoge Größenordnungen wie in den genannten Prognosen. Für die Annahmen zu den *Wanderungsströmen* innerhalb Wiens und zu den Teilgebieten der Wiener Umlands wird die seit 1996 existierende Wanderungsstatistik der Statistik Austria (ST.AT) herangezogen.

Besondere Berücksichtigung finden die durch *größere Neubauvorhaben zusätzliche ausgelösten Zuzüge* in einzelne Prognosedistrikte. Es ist evident, dass der Wert einer Bevölkerungsvorausschätzung nach städtischen Teilgebieten von der Verlässlichkeit der in diesem Bereich getroffenen Annahmen abhängt. Für die Modellierung dieser Annahmen wurde die Projektliste der städtischen Infrastrukturkommission herangezogen, in der alle beabsichtigten Wohnbauprojekte mit mehr als 50 Wohnungen enthalten sind.

3. HAUPTERGEBNISSE

3.1. Bevölkerungsentwicklung in der Wiener Stadtregion

Der Wiener Raum zählt in den kommenden Jahrzehnten hinsichtlich der Bevölkerungsentwicklung zu den wachsenden Regionen Österreichs. Die Einwohnerzahl der Stadtregion wird sich von 2.218.000 (Jahresende 2000) bis 2015 auf 2.340.000 und bis 2030 auf 2.504.000 erhöhen (Tabelle 1).

Tabelle 1: Bevölkerungsentwicklung 2000 bis 2030 in der Wiener Stadtregion

	Einwohner zum Jahresende			Index: 2000=100	
	2000	2015	2030	2015	2030
Wien	1.608.144	1.679.237	1.787.497	104,4	111,2
Wiener Umland*)	609.803	660.914	716.123	108,4	117,4
Stadtregion Wien	2.217.947	2.340.151	2.503.620	105,5	112,9

*) Umfasst die Planungsregion Wien-Umland und den Gerichtsbezirk Neulengbach

3.2. Hauptergebnisse nach Bezirken

Aus der beigelegten Karte, in der die voraussichtliche Bevölkerungsentwicklung bis zum Jahr 2015 auf der Ebene der Prognosedistrikte dargestellt ist, sind die räumlichen Schwerpunkte der Bevölkerungszu- bzw. abnahmen zu erkennen.

Bis zum Jahr 2015 sinkt die Bevölkerung in einigen Wiener Bezirken deutlich. Die Dimension des Bevölkerungsverlustes ist in einigen Stadtteilen groß genug, um beträchtliche Auswirkungen auf die Wirtschaft, die Kaufkraft, die Auslastung der Infrastruktur und andere gesellschaftliche Bereiche erwarten zu lassen. Die Größenordnung des Bevölkerungsverlustes ist nicht in allen Wiener Bezirken gleich. Betroffen sind die Innenstadtbezirke Innere Stadt (1), Landstraße (3), Wieden (4), Margareten (5), Mariahilf (6), Neubau (7), Josefstadt (8) und Alsergrund (9), die gürtelnahen Bezirke Rudolfsheim-Fünfhaus (15), Ottakring (16), Hernals (17) und Währing (18) sowie die Bezirke Döbling (19) und Brigittenau (20).

Innerhalb Wiens wird die Bevölkerungszahl in weiten Teilen des dicht bebauten Stadtgebietes zurückgehen, während in den Randgebieten die Bevölkerungszahl aufgrund der Wohnbauprojekte ansteigt.

3.3. Entwicklung ausgewählter Altersgruppen

Wien erreichte in den frühen 70er Jahren einen ersten Höhepunkt des demographischen Alterungsprozesses. Danach „verjüngte“ sich die Bevölkerung Wiens wieder. So sank die Zahl älterer WienerInnen (60 Jahre u älter) von knapp 450.000 (27,7%) im Jahre 1971 auf 335.000 (20,7%) im Jahre 1996. Wie die Prognoseergebnisse (Tabelle 2) zeigen, ist in Zukunft mit einer erneut steigenden Zahl älterer Personen zu rechnen.

Ab der Jahrhundertwende beginnt auch die Anzahl der 45- bis unter 60-jährigen deutlich anzusteigen, bei der Altersgruppe der 30- bis unter 45-jährigen setzt dagegen ein starker Rückgang ein. Die Stärke dieser Altersgruppe verringert sich im Verlauf der 15 Jahre zwischen 2000 und 2015 um annähernd 80.000 Personen. Es rücken nun die mit Beginn der 70er Jahre deutlich schwächeren Geburtsjahrgänge in dieser Altersgruppe auf.

Bei den jüngeren Altersgruppen sind im Vergleich nur noch geringe Verschiebungen zu erwarten. Da die Anzahl der Geburten zwischen 1975 und 1990 stets im Bereich von 14.000 bis 15.000 Kindern lag, ergeben sich durch das „Hinaufwachsen“ dieser Jahrgänge in das Jugend- und Erwachsenenalter nur mehr geringe Schwankungen in der Besetzung der einzelnen Altersgruppen. Ferner werden – im Gegensatz zu früheren Jahren – durch die deutliche Abschwächung der Zuwanderung diese Geburtenjahrgänge kaum mehr durch Zuwanderer verstärkt. Der Anteil der Kinder unter 15 Jahren bleibt im gleichen Zeitraum konstant (2000: 14,7%; 2030: 14,7%)

Tabelle 2: Die Bevölkerung 2000 bis 2030 nach breiten Altersgruppen

Jahr	Gesamt	0 bis unter 15	15 bis unter 30	30 bis unter 45	45 bis unter 60	60 und älter
A. ABSOLUTWERTE						
2000	1.608.144	235.682	285.098	418.694	333.200	335.470
2005	1.623.451	244.554	277.670	402.609	325.467	373.151
2010	1.647.221	244.182	296.210	360.346	349.233	397.250
2015	1.679.237	246.050	309.500	332.210	376.048	415.429
2020	1.715.976	251.231	318.007	328.524	373.155	445.059
2025	1.753.185	257.882	319.769	340.920	347.954	486.661
2030	1.787.497	263.205	321.409	349.543	328.092	525.247
B. ANTEILSWERTE IN %						
2000	100,0	14,7	17,7	26,0	20,7	20,8
2005	100,0	15,1	17,1	24,8	20,0	22,9
2010	100,0	14,8	18,0	21,9	21,2	24,1
2015	100,0	14,7	18,4	19,8	22,4	24,7
2020	100,0	14,6	18,5	19,1	21,7	25,9
2025	100,0	14,7	18,2	19,4	19,8	27,8
2030	100,0	14,7	18,0	19,6	18,4	29,3

Die Altersstruktur der Wiener Bevölkerung erfährt im Verlauf des Vorausschätzungszeitraumes einen deutlichen Umbau, durch den sich die Proportionen wichtiger Altersgruppen zueinander erheblich verschieben. Auf folgende arbeitsmarkt- und sozialpolitisch bedeutsame Veränderungen ist hinzuweisen:

Die Bevölkerung im Erwerbsalter wird sich bis zum Jahr 2030 nur um rund -40.000 verringern (2000: 1,04 Mio. od. 64,5%, 2030: 1 Mio. od. 56%). Von Bedeutung ist jedoch, dass dies mit einer erheblichen Altersverschiebung verbunden sein wird. Die jüngere Erwerbsbevölkerung (15 bis 45 Jahre) wird um rund -90.000 absinken, die ältere Erwerbsbevölkerung (45 bis 60 Jahre) dagegen um etwa +50.000 zunehmen. Der Rückgang des jüngeren Arbeitskräfteangebotes hat bereits eingesetzt und wird sich im Verlauf der nächsten 15 Jahre verstärkt fortsetzen.

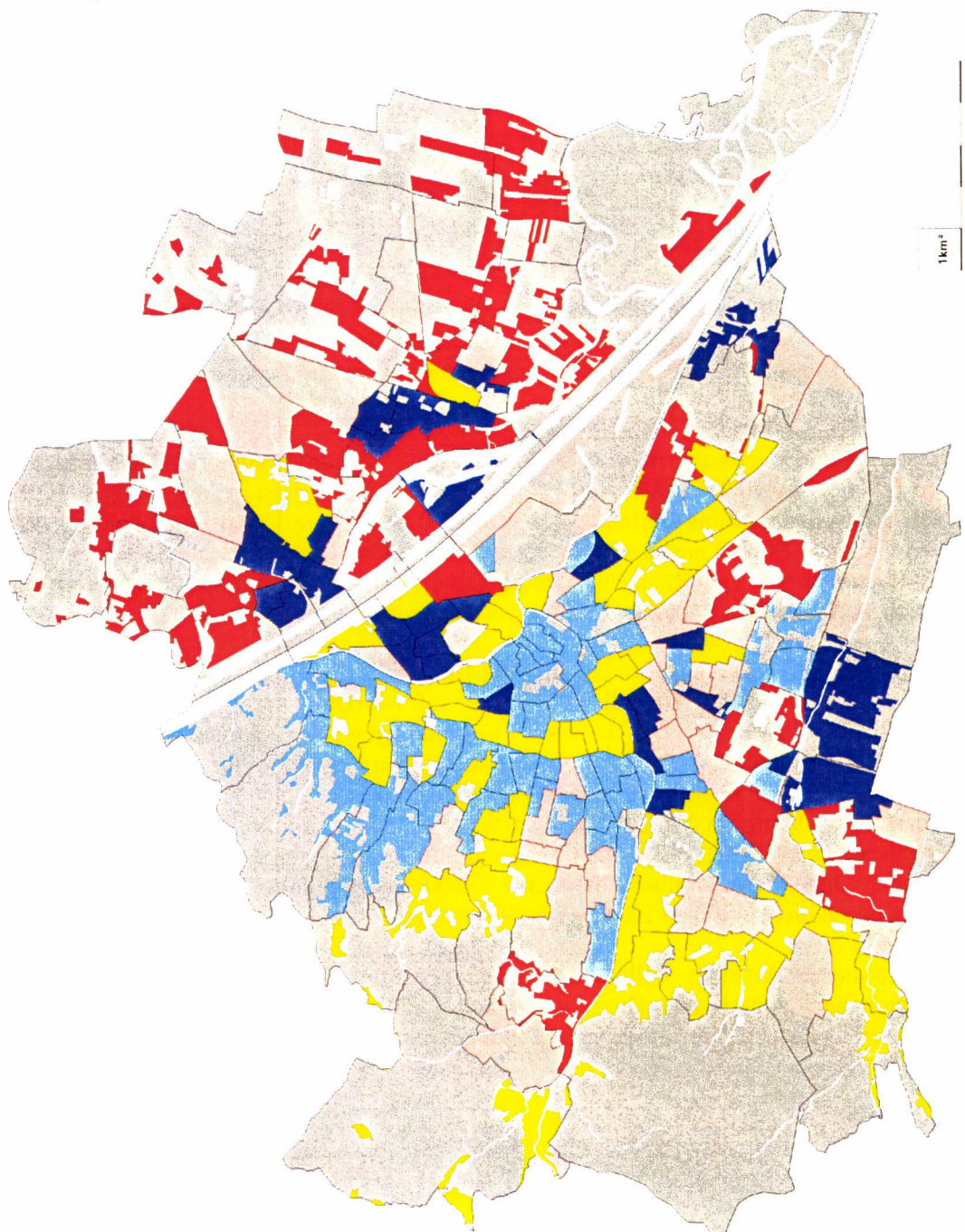
Analog zu den hier kurz angeführten Ergebnissen nach wichtigen Altersgruppen liefert die Bevölkerungsvorausschätzung vor allem für die Infrastrukturplanung eine breite Palette von Ergebnissen, die sich auf verschiedenste Einrichtungen wie Kindergärten, Pflichtschulen, Bundesschulen, Altenhilfeeinrichtungen usw. abstimmen lassen. Für die jeweils relevanten Altersgruppen können für Wien insgesamt und für Teilgebiete der Stadt entsprechende Daten zu ihrer quantitativen Entwicklung im Verlauf der kommenden 30 Jahre zur Verfügung gestellt werden. So wird sich beispielweise die für den Bedarf an Altenhilfeeinrichtungen relevante Anzahl der Personen im Alter von 75 Jahren und darüber (2000 ca. 130.600) bis zum Jahr 2015 (ca. 131.300) nur wenig verändern. In den Jahren zwischen 2015 und 2030 wird ihre Anzahl aber auf rund 200.000 ansteigen.

Neben den genannten Aspekten stellt die zu erwartende Einwohnerentwicklung in den Teilgebieten der Stadtregion auch mittel- und längerfristig eine wichtige Grundlage für die Planung und den Ausbau der verschiedenen Versorgungsnetze (wie Energie, Wasser, Kanal, Verkehr) eine wichtige Grundlage dar.

Basics for Planning

Municipality of Vienna
Administrative Group for Urban Development and Traffic

PROJECTION OF CHANGES IN RESIDENTIAL POPULATION 2000-2015



Modification in percent according to prognosis districts

Red	+20.1 and more
Light brown	+2.5 to +20.0
Yellow	-2.5 to +2.5
Blue	-2.5 to -6.0
Dark blue	-6.1 and more

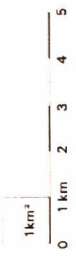
increase
stagnation
decrease

watercourse
untitled area
prognosis districts

Source: IFDMA 18 - Prognose 2001



MA 18 Stadtentwicklung und Stadtplanung
Bearbeitung: A. Kollmann, W. Pflaetz



Stadtentwicklung
Stadt+Wien

SUMMARY

1. OBJECTIVES

Local population projections represent an important decision basis for the planning of infrastructure facilities in a metropolitan area. Such population projection should also include, apart from demographic processes, foreseeable settlement of new residential building areas within the city. Considering urban infrastructure, the aim of this study is to project the population trend up to year 2030 for local areas of the “Vienna Region”. The study supplies planning-relevant information on the expecting population development for the coming decades regarding number and demographic composition in locally orientated form.

2. METHODOLOGICAL FRAMEWORK FOR THE POPULATION PROJECTION

The projection of the population represents a revision of the projection of the population from the year 1996 (see Werkstattbericht 23; Wien 1998). It is carried out by using a multi-regional component cohort population model for 195 prognosis tracts (“Prognosedistrikte”) as well as for 24 sub-urban areas of Vienna. The results for larger spatial units (municipality districts, Vienna in total, areas surrounding Vienna etc.) are reached by aggregation. The population projection is calculated in one year prognosis steps by one year age groups and sex. The results are presented in electronic form and edited into tables in different ‘age group arrangement’s in five-year steps (2000, 2005 etc.) for urban tracts, for municipality districts and for “area types” (“Gebietstypen”).

The demographic assumptions regarding birth rate, life expectancy and external migration are matched with the current population prognoses made by the “Statistik Austria” (ST.AT) and the last Austrian Conference on Regional Planning (ÖROK). Assumptions on migration flows within Vienna and between sub-urban areas of Vienna are based on migration patterns statistics between 1996-1998.

Attention has been drawn to influxes into individual urban units released additionally by larger new housing projects. It is obvious that the value of a population projection for urban subsections depends on the reliability of assumptions made for this area. Modeling these assumptions, the project list of the Commission on Urban Infrastructure was incorporated, in which all intended housing projects of more than 50 apartments are recorded.

3. IMPORTANT RESULTS

3.1. Population development in the Vienna Region

In the coming decades the “Vienna Region” will be one of those Austrian regions with an expected population growth. The number of inhabitants of the metropolitan area will increase from 2,218.000 (end of the year 2000) to 2,340.000 by 2015 and to 2,504.000 by 2030 (Table 1).

Table 1: Demographic development 2000 to 2030 in the Vienna Region

	No. of inhabitants at year-end			Index: 2000=100	
	2000	2015	2030	2015	2030
Vienna	1.608.144	1.679.237	1.787.497	104,4	111,2
surrounding region*)	609.803	660.914	716.123	108,4	117,4
Vienna Region	2.217.947	2.340.151	2.503.620	105,5	112,9

*) Comprises the planning region “Wiener-Umland” and the district of Neulengbach

3.2. Main results by districts

The enclosed map represents the future population development up to year 2015 on the level of urban tracts. It also illustrates the spatial areas of population increase or decrease.

Up to year 2015 in some districts of Vienna the population decrease significantly. It can be expected that the dimension of the population decrease in some city areas implies a considerable impact on economical and purchasing power, local infrastructure and urban life in a social context. Variations of population decline can be observed in different districts. Especially the inner city districts Innere Stadt (1), Landstrasse (3), Wieden (4), Margareten (5), Mariahilf (6), Neubau (7), Josefstadt (8) and Alsergrund (9), the "Gürtel belt" approach districts Rudolfsheim-Fünfhaus (15), Ottakring (16), Hernals (17) and Währing (18) as well as Döbling (19) and Brigittenau (20) will be affected by population loss. The number of inhabitants especially within densely built-up areas in Vienna will decrease. High population growth will only be expected in the outer-districts due to newly-built housing projects.

3.3. Development of selected age groups

Vienna experienced a high point of the demographic aging process in the early 1970s. In the following decades the population of Vienna 'rejuvenated'. Thus the number of elderly in Vienna (60 years and older) was reduced from around 450,000 (27,7%) in 1971 to 335,000 (20,7%) in 1996. The current projection however (table 2) indicates an increasing population of elderly over the coming decades (2020: 445.000 or 25,9% of the total population).

Since the turn of the century the number of inhabitants aged 45 to 60 will increase, while those aged 30 to 45 will decrease considerably. The number of this age group will decrease by approximately 90,000 persons between 2000 and 2015. In the light of the listed calculations, it is apparent that this demographic development reflects the population momentum of low birth rates since the 1970s.

Table 2: Total population 2000 to 2030 by age groups

Year	Total	0 - 15	15 - 30	30 - 45	45 - 60	60 and older
A. Absolute figures						
2000	1.608.144	235.682	285.098	418.694	333.200	335.470
2005	1.623.451	244.554	277.670	402.609	325.467	373.151
2010	1.647.221	244.182	296.210	360.346	349.233	397.250
2015	1.679.237	246.050	309.500	332.210	376.048	415.429
2020	1.715.976	251.231	318.007	328.524	373.155	445.059
2025	1.753.185	257.882	319.769	340.920	347.954	486.661
2030	1.787.497	263.205	321.409	349.543	328.092	525.247
B. Proportion						
2000	100,0	14,7	17,7	26,0	20,7	20,8
2005	100,0	15,1	17,1	24,8	20,0	22,9
2010	100,0	14,8	18,0	21,9	21,2	24,1
2015	100,0	14,7	18,4	19,8	22,4	24,7
2020	100,0	14,6	18,5	19,1	21,7	25,9
2025	100,0	14,7	18,2	19,4	19,8	27,8
2030	100,0	14,7	18,0	19,6	18,4	29,3

Comparatively small changes are to be expected only in younger age groups. Since the number of births between 1975 and 1990 were relatively constant between 14.000 and 15.000, only small demographic dynamics could be observed in these age groups. Unlike previous years – the significant decline of immigration won't compensate the expected population loss in these age groups. The proportion of the children aged 0 to 15 will remain constant in the projected period (2000: 14,7%; 2030: 14,7%).

The age composition of the Vienna population will experience a noticeable change during the projection period. The proportions of important age groups will be shifted substantially. The results of the population forecast implies important economic and socio-political changes: The working age population will be reduced only by approximately 40,000 up to the year 2030 (2000: 1,04 millions or 64,5%, 2030: 1 million or 56%). The "younger" working age population (15 to 45 years) will decrease around 90,000 while the "older" age working population (45 to 60 years) will increase by approximately 50,000. The decline of the age-groups 15 to 45 years can already be observed and will be expected to continue over the next years. Thus, for example, the number of people older than 75 (2000: about 130,600) will barely increase up to year 2015 (131,300). Between the years 2015 and 2030, however, this number will rise to approximately 200,000.

According to the briefly stated results, the population projection provides a broad pallet of perspectives which involves aspects of urban infrastructure planning such as kindergartens, compulsory schools, federal schools, geriatric facilities, etc.. Appropriate data of relevant age groups are available for Vienna and for sub-urban areas for the projected period. Apart from the aspects mentioned, the medium and long-term small urban population projection is an important basis for the planning and the extension of different networks of utilities (such as energy, water, sewage, transport).

Teil I

GRUNDLAGEN, KONZEPTION UND METHODIK

1 BEVÖLKERUNGSENTWICKLUNG IN WIEN

1.1 HISTORISCHER RÜCKBLICK

Die Größe des Stadtgebiets von Wien hat sich im Laufe des 20. Jahrhunderts mehrmals geändert. Im Jahr 1904 war die Grundfläche auf das Eineinhalbfache – von 178 km² auf 273 km² – und im Jahr 1938 mit 1.215 km² auf das fast Viereinhalbfache gewachsen. Im Jahr 1954 wurden der Großteil der von Niederösterreich eingemeindeten Gebiete (80 Gemeinden mit knapp 150.000 Einwohnern) wieder ausgegliedert. Das Stadtgebiet verkleinerte sich auf die heutige Fläche von knapp 415 km².

Die Wohnbevölkerung Wiens betrug im Jahr 1951 etwa 1,616 Mio. Personen und stieg bis Anfang der 60er Jahre auf 1,628 Mio. an. In der ersten Hälfte der **50er Jahre**, in der Wien noch unter der Verwaltung der vier Besatzungsmächte stand, verzeichnete die Bundeshauptstadt nur einen geringen Einwohnerzuwachs. Dem deutlichen Fertilitätstief zu Beginn der 50er Jahre mit jährlich etwa 11.000 Geburten standen hohe Sterbezahlen von jährlich etwa 23.000 Gestorbenen gegenüber. Die hohen Sterbefallzahlen waren durch die starken Jahrgänge der Zuwanderungsgenerationen vor der Jahrhundertwende bedingt. Der jährliche Wanderungsgewinn von rund +12.000 Personen konnte den relativ hohen natürlichen Einwohnerverlust kompensieren (+3.200 Einwohner). In der zweiten Hälfte der 50er Jahre verbesserte sich durch den Beginn der „Baby-Boom-Phase“ die Geburtenbilanz. Trotz abgeschwächter Wanderungsgewinne erhöhte sich die Einwohnerzahl Wiens in dieser Dekade um knapp +9.000 Personen (Tabelle 1.1).

Im Verlauf der **60er Jahre** blieb die demographische Grundcharakteristik der letzten zehn Jahre weitgehend erhalten. In der ersten Hälfte dieses Jahrzehnts stieg die Geburtenzahl bis auf +20.000 an. Der Höchstwert wurde 1967 mit rund 20.500 Lebendgeborenen erreicht. Trotz geringen Anstiegs der Sterbefälle verringerte sich das Geburtendefizit beträchtlich. Gleichzeitig verringerte sich der Wanderungsüberschuss. In der ersten Hälfte des Jahrzehnts war der Wanderungsgewinn (+25.400) deutlich niedriger als das Geburtendefizit (-32.700). Trotz positiver Zuwanderungsbilanzen in der zweiten Hälfte des Jahrzehnts verringerte sich die Gesamteinwohnerzahl Wiens zwischen 1961 und 1971 um rund -5.700 Personen (Tabelle 1.1).

In den **70er Jahren** war die Bevölkerungsentwicklung von einer stark negativen Geburtenbilanz und einer schwach positiven Wanderungsbilanz gekennzeichnet. Die Geburtenzahl verringerte sich allein zwischen 1967 (20.500 Geborene) und 1977 (13.100 Geborene) um mehr als ein Drittel (-36%). Im gesamten Verlauf der 70er Jahre lag die Zahl der jährlichen Sterbefälle durchschnittlich über 25.000, die das Geburtendefizit noch verstärkten. Im gesamten Jahrzehnt betrug der natürliche Bevölkerungsrückgang etwa -117.500 Personen. Parallel zu diesem hohen Geburtendefizit reduzierte sich der Wanderungsüberschuss deutlich. In der ersten Hälfte des Jahrzehnts – bedingt durch die erste „Gastarbeiterwelle“ – lag der Wanderungsgewinn noch bei rund +30.900 Personen. In der zweiten Hälfte der 70er Jahre gab es Jahre mit Wanderungsverlusten, die insbesondere durch eine verstärkte Suburbanisierung ins Wiener Umland begründet war (Abbildung 1.1). In den 70er Jahren erhöhte sich, im Vergleich zur vorangegangenen Dekade (+29.500), der Wanderungsgewinn des Wiener Umlands deutlich (+42.400). Knapp ein Drittel (31%) des natürlichen Einwohnerverlustes konnte im Verlauf der 70er Jahre durch Wanderungsgewinne ausgeglichen werden. Die Einwohnerzahl reduzierte sich in diesem Jahrzehnt um insgesamt -80.800 Personen (*Kaufmann 1983*).

In der ersten Hälfte der **80er Jahre** setzte sich die negative Einwohnerentwicklung mit abgeschwächter Tendenz fort. Die Zahl der Geburten stabilisierte sich auf etwa 14.500 und die Sterbefälle verringerten sich kontinuierlich. Dadurch verringerte sich das Geburtendefizit und sank im Fünfjahresdurchschnitt auf rund -9.700 ab.

Die räumliche Bevölkerungsbewegung wies durchschnittlich einen jährlichen Wanderungsüberschuss von etwa +3.000 auf. Damit betrug der Einwohnerverlust in den fünf Jahren zwischen 1981 und 1985 nur noch rund -33.200 Personen. Im Jahr 1986 wurde ein historischer Einwohnertiefststand mit 1.506 Mio. Einwohnern erreicht.

Tabelle 1.1: Komponenten der Bevölkerungsentwicklung Wiens 1951 bis 2000

Perioden	Wohnbevölkerung ¹⁾	Veränderung	Geburten	Sterbefälle	Geburtenbilanz	Wanderungsbilanz ²⁾
1951-1955	1.615.429	3.869	55.255	115.669	-60.414	64.283
1956-1960	1.619.298	8.839	76.689	124.550	-47.861	56.700
1961-1965	1.628.137	-7.315	98.005	130.658	-32.653	25.338
1966-1970	1.620.822	1.597	98.079	138.664	-40.585	42.182
1971-1975	1.622.419	-24.828	79.951	135.659	-55.708	30.880
1976-1980	1.597.591	-56.008	67.769	129.529	-61.760	5.752
1981-1985	1.541.583	-33.189	73.422	121.741	-48.319	15.130
1986-1990	1.508.394	55.657	77.250	108.370	-31.120	86.777
1991-1995	1.564.051	72.355	85.307	101.325	-16.018	88.373
1996-2000	1.636.406	5.497	76.312	89.726	-13.414	18.911

¹⁾ zu Beginn der Periode

²⁾ errechneter Wert

Quellen: Statistische Jahrbücher der Stadt Wien (für die Jahre 1951 bis 1960), Statistik Österreich (für die Jahre 1961 bis 1985), Wiener Bevölkerungsevidenz (Einwohner mit ordentlichem Wohnsitz für die Jahre 1985 bis 2000).

In den vergangenen Jahrzehnten kam es innerhalb des Wiener Stadtgebiets zu ausgeprägten räumlichen Differenzierungen in der Bevölkerungsentwicklung. Das Wiener Stadtzentrum, die Bezirke innerhalb des „Gürtels“, verloren einen beträchtlichen Teil ihrer Bevölkerung. Im Vergleich dazu spiegeln sich die unterschiedlichen Phasen der Stadtentwicklung seit den 50er Jahren im starken Anstieg der Einwohnerzahlen in den Bezirken Favoriten und Simmering, der transdanubischen Bezirke Floridsdorf und Donaustadt sowie des Bezirks Liesing wider. Die beschriebene Entwicklung prägte insbesondere die 60er und 70er Jahre, während sich die Intensität der Bevölkerungsverluste und -gewinne der Wiener Bezirke in den von Stadterneuerung und Stadterweiterung geprägten 80er Jahren deutlich verringerte.

1.2 BEVÖLKERUNGSENTWICKLUNG IN WIEN AB 1988

Am Beginn der **zweiten Hälfte der 80er Jahre** wurde in der Bundeshauptstadt mit 1.504 Mio. Einwohnern (1986) ein Einwohnertiefststand erreicht. Auf geringe Bevölkerungsgewinne im Jahr 1987 folgte die eigentliche Trendwende der Wiener Bevölkerungsentwicklung im Jahr 1988. Der Einwohnerzuwachs von etwa +25.400 Personen (1988) war das Ergebnis einer negativen Geburtenbilanz (-6.100) und eines Wanderungsgewinns von ca. +31.500. Dieser deutliche Anstieg der positiven Wanderungsbilanz ist im Wesentlichen auf die „Neuerfassung von zusätzlich +25.000 Ausländern“ zurückzuführen (Abbildung 1.2).¹⁾

In der Periode **1988 bis 1993** war die Bevölkerungsentwicklung durch ein rückläufiges Geburtendefizit sowie durch hohe Zuwanderung geprägt. Die Zuwanderung aus dem ostmittel-europäischen Raum sowie die durch die kriegerischen Auseinandersetzungen im ehemaligen

¹⁾ Statistisches Jahrbuch der Stadt Wien 1988, Anmerkung 2, Tabelle 3.08, S. 65.

Jugoslawien ausgelösten Flüchtlingsbewegungen prägten die Wiener Bevölkerungsentwicklung. In diesem Zeitraum machte die Bevölkerungsbewegung durch Wanderung das Zwei- bis Dreifache der natürlichen Bevölkerungsbewegung aus. So betrug zwischen 1988 und 1993 die Summe der Zu- und Abwanderung in der Bundeshauptstadt rund 45,3% der Wohnbevölkerung. Die Geburten und Sterbefälle machten dagegen nur etwa 14,2% des Einwohnerbestandes aus. Die Ergebnisse der Bevölkerungsstatistik belegen, dass die natürliche Bevölkerungsbilanz in der Regel eine relativ stabile Entwicklung durchläuft und langfristigen Trends folgt. Das deutlich niedrigere Niveau der natürlichen Bevölkerungsbewegung von Ausländern ist darauf zurückzuführen, dass die Geburtenbilanz relativ konstant geblieben ist, ihre Einwohnerzahl sich jedoch von 1988 bis 1993 deutlich erhöhte. Trotz des im Verhältnis zur Einwohnerzahl geringen „Gewichts“ der natürlichen Bevölkerungsbewegung bewirkt diese Entwicklung langfristig eine grundlegende Änderung der Wiener Bevölkerungsstruktur (Tabelle 1.2).

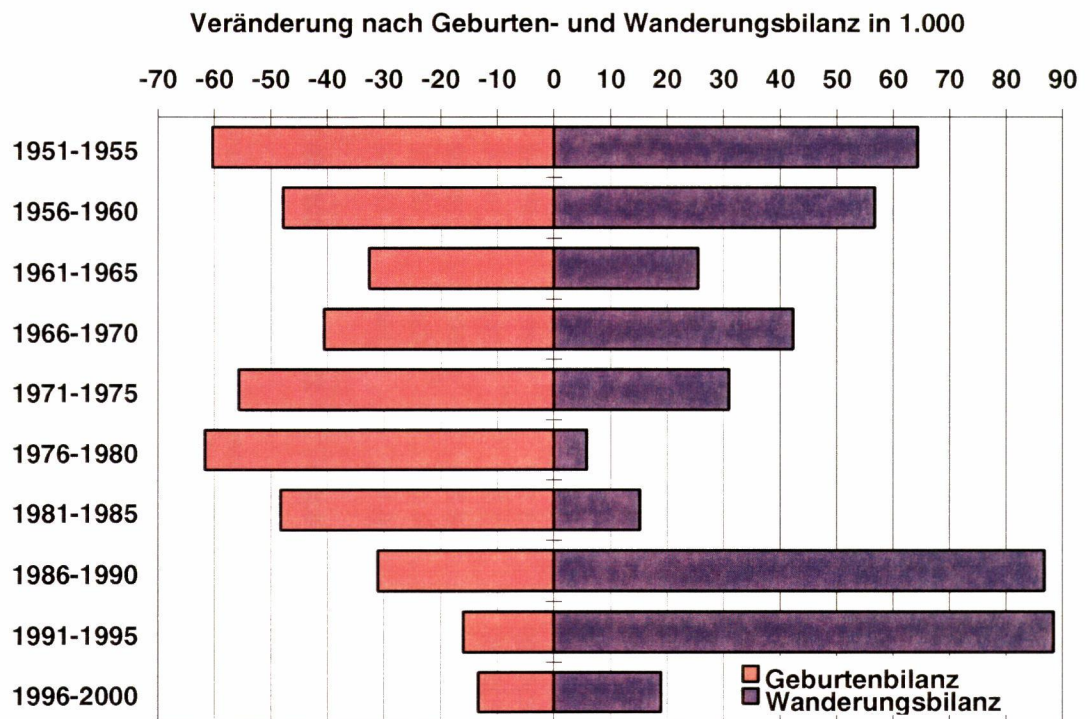
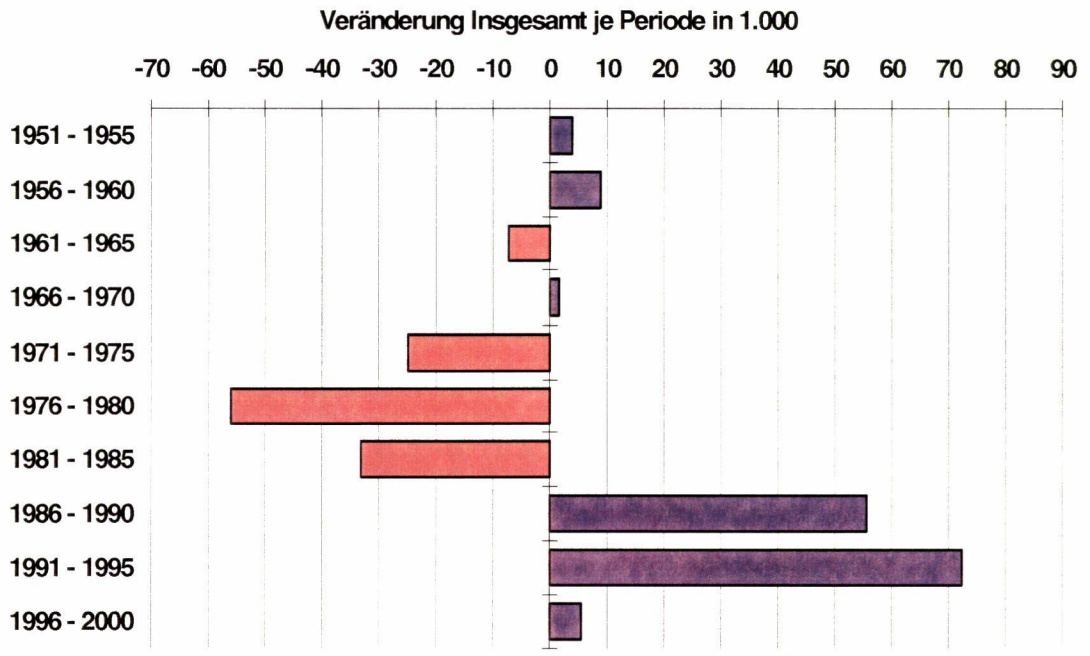
Zwischen **1988 und 1993** verzeichnete die Bundeshauptstadt Wien einen Bevölkerungszuwachs von insgesamt +136.200 (+9,0%). Diese Bevölkerungszunahme war insbesondere auf die hohen Zuwanderungsüberschüsse (+188.900) sowie auf die positive Geburtenbilanz (+18.000) der ausländischen Bevölkerung zurückzuführen. In diesem Zeitraum stieg die Zahl der Ausländer in Wien von 126.289 auf 293.500 an (+133%). Der Ausländeranteil erhöhte sich somit von 10,5% (1988) auf 17,9% (1993). Die Bevölkerungsentwicklung der Inländer war dagegen durch ein markantes Geburtendefizit (-43.400) und durch Wanderungsverluste (-27.300) gekennzeichnet. Der Rückgang der inländischen Bevölkerung wurde durch Einbürgerungen (1988-1993: +39.600) etwas abgemildert. Insgesamt verringerte sich die Zahl der Inländer in diesem Zeitraum um rund -22.000 Personen (Tabelle 1.3).

Von **1994 bis 1998**² war die Wiener Bevölkerungsentwicklung dagegen von einem kontinuierlichen Rückgang gekennzeichnet. Diese Entwicklung war trotz positiver Geburten- und Wanderungsbilanzen von Ausländern eine Folge negativer Geburtenbilanzen von Inländern (-31.300) sowie der kontinuierlichen Abwanderung von inländischer Wohnbevölkerung vor allem in die Wiener Umlandgemeinden (-22.000). Insgesamt verringerte sich die Bevölkerung in diesem Zeitraum um -23.100 Personen (-1,4%). Während die inländische Bevölkerung um -22.000 (-1,6%) zurückging, verzeichnete die ausländische Bevölkerung einen Rückgang von -1.100 (-0,4%). Am Ende des Jahres 1998 lebten in Wien insgesamt 1.327 Mio. Inländer und rund 292.400 Ausländer. Der Ausländeranteil blieb zwischen 1993 und 1998 beinahe unverändert und lag am Ende der Periode bei 18,1% (Tabelle 1.4).

Insgesamt zeigt sich, dass die Wiener Bevölkerungsentwicklung seit 1988 von Migration in unterschiedlicher Stärke und Dynamik geprägt war. Die positiven Wanderungsbilanzen waren letztlich das Ergebnis der starken Zuwanderung aus dem Ausland. Die negativen Wanderungsbilanzen der Inländer war dagegen das Ergebnis des anhaltenden Suburbanisierungsprozesses in das Wiener Umland.

²) Die Bevölkerungsentwicklung bis 1999 nach In- und Ausländern wurde nicht berücksichtigt, da durch Bestandskorrekturen der Wiener Bevölkerungsevidenz nicht nur die Wanderungsbilanzen korrigiert, sondern auch auf die Bevölkerung mit ordentlichem Wohnsitz bezogen wurden. Seit 1999 erfolgt eine nachträgliche Erfassung von Einwohnern mit weiteren Wohnsitzen. Insgesamt betrug 1999 die Bevölkerung mit Hauptwohnsitz und mit weiteren ordentlichem Wohnsitz in der Bundeshauptstadt laut Bevölkerungsevidenz 1.635.392 Einwohner.

Abbildung 1.1. Bevölkerungsentwicklung in Wien seit 1951 nach 5-Jahres-Perioden



Quellen: MA18; eigene Berechnungen

Tabelle 1.2: Bevölkerungsbewegungen der Gesamtbevölkerung in Wien

Jahr	Wohnbevölkerung ¹⁾	Veränderung gesamt	Lebend- geborene	Ge- storbene	Geburten- bilanz	Zu- wanderung	Ab- wanderung	Wanderungsbilanz		Ein- bürger- ungen
								laut Bev.- evidenz	berech- net	
1985	1.508.394	-8.669	14.353	23.727	-9.374	29.990	30.056	705	705	3.546
1986	1.504.395	-3.999	14.539	22.828	-8.289	41.230	36.928	4.290	4.290	4.178
1987	1.506.201	1.806	14.827	22.193	-7.366	43.347	33.423	9.172	9.172	3.646
1988	1.531.648	25.447	15.567	21.644	-6.077	59.733	46.060	31.524	31.524	4.111
1989	1.545.663	14.015	15.941	20.875	-4.934	66.293	47.344	18.949	18.949	4.580
1990	1.564.051	18.388	16.376	20.830	-4.454	70.527	47.685	22.842	22.842	6.312
1991	1.591.398	27.347	17.216	20.853	-3.637	81.425	50.441	30.984	30.984	8.047
1992	1.611.859	20.461	17.427	20.898	-3.471	76.525	52.593	23.932	23.932	7.898
1993	1.642.391	30.532	17.339	20.159	-2.820	67.929	49.272	18.657	33.352	8.671
1994	1.639.581	-2.810	17.064	19.632	-2.568	52.630	53.545	-915	-242	9.261
1995	1.636.399	-3.182	16.261	19.783	-3.522	43.921	41.084	2.837	340	6.841
1996	1.632.592	-3.807	16.242	19.346	-3.104	44.202	34.581	9.621	-703	9.044
1997	1.623.878	-8.714	15.505	18.452	-2.947	45.550	43.647	1.903	-5.767	8.628
1998	1.619.951	-4.627	15.235	18.082	-2.847	47.299	42.830	4.469	-1.767	9.350
1999	1.635.392	16.141	15.160	17.970	-2.810	53.313	43.505	9.808	18.951	11.007
Summe 85-99	-	118.329	239.047	307.280	-68.233	823.914	652.994	188.778	186.562	105.120

¹⁾ Personen mit Hauptwohnsitz in Wien und ab 1996 Personen mit Hauptwohnsitz und weiteren ordentlichem Wohnsitz in Wien.
 Bearbeitung: MA 18: Referat für Stadtforschung und EU-Fragen; A. Kaufmann

Quellen: MA 66: Statistische Jahrbücher der Stadt Wien; Statistik Austria: Demographische Jahrbücher Österreichs

Tabelle 1.3: Bevölkerungsbewegungen der inländischen Bevölkerung in Wien

Jahr	Wohnbevölkerung Jahresende ¹⁾	Veränderung gesamt	Lebendgeborene	Ge-storbene	Geburtenbilanz	Zu-wanderung	Ab-wanderung	Wanderungsbilanz		Ein-bürgerungen
								laut Bev.-evidenz	berechnet	
1985	1.391.186	-14.099	12.205	23.287	-11.082	-	-	-	-6.563	3.546
1986	1.384.088	-7.098	12.324	22.390	-10.066	-	-	-	-1.210	4.178
1987	1.380.012	-4.076	12.439	21.743	-9.304	-	-	-	1.582	3.646
1988	1.370.935	-9.077	13.003	21.174	-8.171	-	-	-	-5.017	4.111
1989	1.363.650	-7.285	13.027	20.345	-7.318	25.814	30.363	-4.547	-4.547	4.580
1990	1.358.048	-5.602	13.308	20.326	-7.018	26.295	31.191	-4.896	-4.896	6.312
1991	1.354.510	-3.538	13.454	20.344	-6.890	27.834	32.529	-4.695	-4.695	8.047
1992	1.351.503	-3.007	13.134	20.345	-7.211	25.728	29.422	-3.694	-3.694	7.898
1993	1.348.900	-2.603	12.759	19.549	-6.790	22.843	25.262	-2.419	-4.484	8.671
1994	1.341.894	-7.006	12.780	19.069	-6.289	23.213	31.069	-7.856	-9.978	9.261
1995	1.335.724	-6.170	12.130	19.179	-7.049	21.263	26.086	-4.823	-5.962	6.841
1996	1.336.017	293	12.376	18.787	-6.411	21.882	22.454	-572	-2.340	9.044
1997	1.330.876	-5.141	12.027	17.933	-5.906	23.386	27.561	-4.175	-7.863	8.628
1998	1.326.878	-3.998	11.940	17.570	-5.630	23.594	28.993	-5.399	-7.718	9.350
1999	1.342.792	15.914	11.935	17.435	-5.500	26.066	29.172	-3.106	10.407	11.007
Summe 85-99	-	-62.493	188.841	299.476	-110.635	267.918	314.102	-46.182	-56.978	105.120

¹⁾ Personen mit Hauptwohnsitz in Wien und ab 1996 Personen mit Hauptwohnsitz und weiteren ordentlichem Wohnsitz in Wien.
 Bearbeitung: MA 18: Referat für Stadtforschung und EU-Fragen; A. Kaufmann

Quellen: MA 66: Statistische Jahrbücher der Stadt Wien; Statistik Austria: Demographische Jahrbücher Österreichs

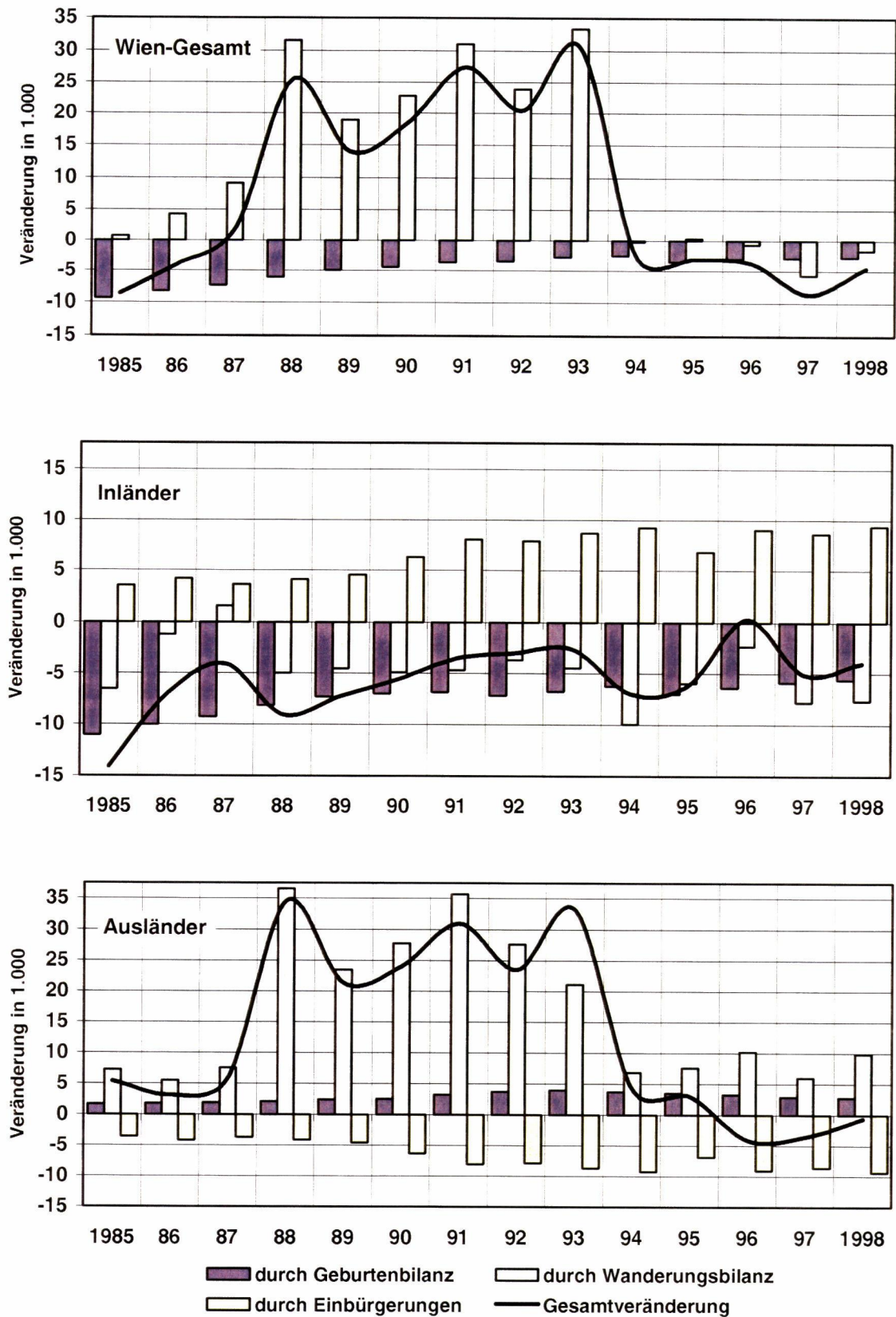
Tabelle 1.4: Bevölkerungsbewegungen der ausländischen Bevölkerung in Wien

Jahr	Wohnbevölkerung Jahresende ¹⁾	Veränderung gesamt	Lebendgeborene	Gestorbene	Geburtenbilanz	Zuwanderung	Abwanderung	Wanderungsbilanz		Einbürgerungen
								laut Bev.-evidenz	berechnet	
1985	117.208	5.430	2.148	440	1.708	-	-	-	7.268	-3.546
1986	120.307	3.099	2.215	438	1.777	-	-	-	5.500	-4.178
1987	126.189	5.882	2.388	450	1.938	-	-	-	7.590	-3.646
1988	160.713	34.524	2.564	470	2.094	-	-	-	36.541	-4.111
1989	182.013	21.300	2.914	530	2.384	40.479	16.981	23.496	23.496	-4.580
1990	206.003	23.990	3.068	504	2.564	44.232	16.494	27.738	27.738	-6.312
1991	236.888	30.885	3.762	509	3.253	53.591	17.912	35.679	35.679	-8.047
1992	260.356	23.468	4.293	553	3.740	50.797	23.171	27.626	27.626	-7.898
1993	293.491	33.135	4.580	610	3.970	45.086	24.010	21.076	37.836	-8.671
1994	297.687	4.196	4.284	563	3.721	29.417	22.476	6.941	9.736	-9.261
1995	300.675	2.988	4.131	604	3.527	22.658	14.998	7.660	6.302	-6.841
1996	296.575	-4.100	3.866	559	3.307	22.320	12.127	10.193	1.637	-9.044
1997	293.002	-3.573	3.478	519	2.959	22.164	16.086	6.078	2.096	-8.628
1998	292.373	-629	3.290	520	2.770	23.705	13.837	9.868	5.951	-9.350
1999	292.600	227	3.225	535	2.690	27.247	14.333	12.914	8.544	-11.007
Summe 85-99	-	180.822	50.206	7.804	42.402	381.696	192.425	189.269	243.540	-105.120

¹⁾ Personen mit Hauptwohnsitz in Wien und ab 1996 Personen mit Hauptwohnsitz und weiteren ordentlichem Wohnsitz in Wien.
 Bearbeitung: MA 18: Referat für Stadtforschung und EU-Fragen; A. Kaufmann

Quellen: MA 66: Statistische Jahrbücher der Stadt Wien; Statistik Austria: Demographische Jahrbücher Österreichs

Abbildung 1.2: Komponenten der Bevölkerungsentwicklung 1985 bis 1999



Quellen: MA 18; eigene Berechnungen

2 BEVÖLKERUNGSVORAUSSCHÄTZUNG FÜR WIEN: KONZEPTION UND METHODIK

2.1 BASISDATEN UND DATENAUFBEREITUNG

Die demographischen Basisdaten für die aktuelle Bevölkerungsvorausschätzung wurden nach einjährigem Altersaufbau, Geschlecht und Staatsbürgerschaft (In- und Ausländer) für 195 Wiener Prognosedistrikte von der Magistratsabteilung 18 übermittelt. Die Ausgangsbevölkerung nach Alter und Geschlecht für die Wiener Umlandgemeinden wurde auf Basis der Ergebnisse der Einwohnererhebung zum Stichtag 31.12.1999 der Statistik Austria (ST.AT; vorm. ÖSTAT) sowie der vorliegenden Ergebnisse der Bevölkerungsvorausschätzung aus dem Jahr 1996 nach In- und Ausländern „gewichtet“ und für das Bevölkerungsprognosemodell aufbereitet.

Die kleinräumigen Geburtenzahlen wurden für jedes der drei Basisjahre (1997-1999) aus den der Personendatenbank des Magistrats vorliegenden Zahlen der als Geburten gekennzeichneten Anmeldungen³ und der 0- bis unter 1-Jährigen am Jahresende auf Plausibilität geprüft. Auf der Basis dieser Berechnungen wurden die kleinräumigen Fertilitätsannahmen differenziert nach in- und ausländischen Müttern getroffen (Kapitel 3.1).

Die Daten über einjährige Sterbefallzahlen nach Geschlecht und Staatsbürgerschaft stammen von der Statistik Austria. Die Lebenserwartung für die einzelnen Bevölkerungsgruppen nach In- und Ausländern wurde anhand der allgemeinen Sterbetafel errechnet und für das Prognosemodell aufbereitet (Kapitel 3.2).

Die alters-, geschlechts- und richtungsspezifischen Binnenwanderungsraten für die einzelnen Gebietstypen für Wien und das Wiener Umland basieren auf einer von der MA 66 (Statistisches Amt der Stadt Wien) durchgeführten Sonderauswertung. Die Wanderungszahlen innerhalb der niederösterreichischen Gebietstypen konnten erstmals mit Hilfe der seit 1996 existierenden Wanderungsstatistik empirisch ermittelt werden. Ebenso konnten auf Basis der Wanderungsstatistik die Daten aus dem Ausland bzw. aus dem übrigen Österreich für die Jahre 1996/98 errechnet werden (Kapitel 4.5.1).

Die Größe des Außenzuzugsvolumens wurde entsprechend den festgelegten Außenräumen in eine Zuwanderung aus dem übrigen Österreich und in eine Zuwanderung aus dem Ausland untergliedert. Eine weitere regionale Aufteilung erfolgte anhand von empirisch ermittelten Allokationsquoten. Die Abwanderung der in- und ausländischen Personen aus dem Untersuchungsraum ergibt sich aus den ermittelten alters- und geschlechtsspezifischen Wegzugsraten für die einzelnen Außentypen, die aus den Daten der Magistratsabteilung 18 und Magistratsabteilung 66 bzw. von der Statistik Austria errechnet wurden (Kapitel 4.5.2 und 4.5.3).

Ebenso wurden die Daten über die Anstaltsbevölkerung in den drei großen Wiener Pflegeheimen (Geriatriezentrums am Wienerwald, Geriatriezentrums Baumgarten und Liesing) von den zuständigen Abteilungen zur Verfügung gestellt. Da die demographische Struktur bestimmter „Bevölkerungsgruppen“ über Jahre hinweg konstant bzw. unverändert bleibt, besteht die Möglichkeit, mit dem Prognosemodell „SIKURS“ diese Bevölkerungsgruppen von allen natürlichen und räumlichen Bevölkerungsprozessen auszuschließen. In den drei Wiener Prognosedistrikten bilden die Bewohner von Alten- und Pflegeheimen einen beträchtlichen Anteil an der Bevölkerung.

Das Prognosemodul ermöglicht es, zu Beginn jedes Prognosejahres die Bevölkerung dieser Anstalten von der Ausgangsbevölkerung des jeweiligen Distrikts zu subtrahieren und nach Durchlauf aller

³ Diese Zahlen weichen von den offiziellen Geburtenzahlen der natürlichen Bevölkerungsbewegung geringfügig ab.

Prognoseberechnungen für ein Jahr wieder hinzuzufügen. Damit wird ermöglicht, dass diese „Sondergruppe“ über den gesamten Prognosezeitraum der Zahl und demographischen Struktur konstant gehalten wird.

Das Prognosemodell bietet die Möglichkeit, Zahl und Struktur der in die jeweiligen Neubaugebiete zuströmenden Bevölkerung zu vorgegebenen Prognosezeitpunkten festzulegen. Ein zusätzliches Angebot an Neubauwohnungen erhöht gleichzeitig das Binnenwanderungsvolumen in den jeweiligen Neubaugebieten im Zeitraum des Erstbezugs. Die Binnenwanderungsströme wurden dementsprechend modifiziert. Das Volumen der Neubaubezieher sowie deren demographische Struktur wurde auf Basis der Grundlagen der Infrastrukturkommission von der Magistratsabteilung 18 aufbereitet und in das Prognosemodell integriert (Kapitel 4.5.4).

In der Bevölkerungsvorausschätzung wurde in einem gesonderten Modul die Berücksichtigung von Einbürgerungen ermöglicht. Für jedes Prognosejahr wurde anhand von empirisch ermittelten Staatsangehörigkeitswechselraten eine Projektion über die zukünftige Zahl an Einbürgerungen festgelegt. Für die Berechnung der Einbürgerungsquoten wurde der jährliche Durchschnitt der Einbürgerungen aus den Jahren 1994 bis 1998 nach fünfjährigen Altersgruppen und Geschlecht herangezogen. Bei der Berechnung der Einbürgerungsraten wurde die Anteilsquoten der Neugeborenen von ausländischen Müttern mit inländischen Vätern entsprechend angepasst. Mit Hilfe von Übergangsraten kann dieser „automatische Einbürgerungseffekt“ berücksichtigt werden. Das ermittelte Einbürgerungsmuster der Jahre 1994/98 wurde alters- und geschlechtsspezifisch in Form von konstanten Quoten fortgeschrieben (Kapitel 4.6).

Die vorliegende Bevölkerungsvorausschätzung wurde mit dem Prognoseprogramm SIKURS durchgeführt. Dieses Bevölkerungsprognosemodell entspricht allen methodischen Vorgaben eines multiregionalen Kohorten-Komponenten-Modells. Darüber hinaus besitzt es insbesondere für regionale Bevölkerungsvorausschätzungen spezielle Module, die es für kleinräumige Prognosen besonders qualifiziert. Nähere Erläuterungen über das Prognosemodell finden sich in der Publikation „Bevölkerungsvorausschätzung 1996 bis 2021“⁴⁾. Weitere Informationen sind zudem unter der Internet-Adresse www.kosis.de zu erhalten.

2.2 RÄUMLICHE BEZUGSEBENEN

Die aktuelle regionalisierte Bevölkerungsvorausschätzung für Wien und das Wiener Umland berücksichtigt für die Durchführung der Prognoseberechnungen und für die Konzeption der Annahmen verschiedene räumliche Bezugsebenen. Der Untersuchungsraum gliedert sich auf der untersten regionalen bzw. kleinräumigen Bezugsebene für das Wiener Stadtgebiet in 195 Prognosedistrikte (Karte 2.1). Ein Distrikt kann aus einem oder mehreren Zählbezirken bestehen. Die Einwohnerzahl variiert je nach Größe zwischen 2.000 und 19.000 Einwohnern. Für das Wiener Umland wurden insgesamt 24 Teilgebiete festgelegt. Die 24 Teilgebiete des Wiener Umlands umfassen Gerichtsbezirke oder Teile von Gerichtsbezirken. Die im Rahmen der Stadtstrukturplanung entstandene komplexe Klassifizierung nach Gebietstypen bildet Phasen der Stadtentwicklung, Bauart und sozialräumliche Kategorien ab. Sie korrespondiert auch mit unterschiedlichen Wohnformen und bringt die unterschiedliche Attraktivität und Stellung von Wohnquartieren zum Ausdruck. Die einzelnen Ergebnisse der Bevölkerungsvorausschätzung für größere räumliche Gebietseinheiten (z.B. Wiener Bezirke und Gebietstypen (Karte 2.2) bzw. Teilgebiete des Wiener Umlands (Karte 2.3), Umlandbezirke (Karte 2.4) und Umlandsektoren) werden in einer gesonderten Datenbank durch Aggregation gewonnen.

Für die regionale Modellierung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsentwicklung durch das Prognosemodell lassen sich die kleinsten Gebietseinheiten bzw. Prognoseregionen zu gesonderten Gebiets- und Raumtypen zusammenfassen. Allen Prognoseeinheiten werden die den Annahmen für

⁴⁾ Bevölkerungsvorausschätzung 1996 bis 2021 nach Teilgebieten der Wiener Stadtregion. Stadtplanung Wien, Werkstattbericht Nr. 23, Wien 1998.

den jeweiligen Raumtyp entsprechenden Raten und Quoten bzw. proportionalen Stromgrößen zugewiesen.

Für den Bereich der natürlichen Bevölkerungsbewegung wurden insgesamt 17 Raumtypen differenziert nach In- und Ausländern für die Fertilität unterschieden. Die Lebenserwartung nach In- und Ausländern wurde für Wien und das Wiener Umland explizit festgelegt (Kapitel 3.1 und 3.2). In Zusammenhang mit den Wanderungsverflechtungen zeigen die empirisch ermittelten Ergebnisse, dass die Wiener Gebietstypen nicht nur ein spezifisches Fertilitätsmuster aufweisen, sondern auch zwischen den Gebietstypen spezifische innerstädtische Wanderungsverflechtungen empirisch nachgewiesen werden konnten. Die Binnenwanderungsmatrix umfasst in der vorliegenden Bevölkerungsvoraus-schätzung somit 16 Wiener Gebietstypen sowie die 24 Teilgebiete im Wiener Umland je Bevölkerungsgruppe (Kapitel 4.5.1).

Tabelle 2.1: Räumliche Bezugs Ebenen für Wien und das Wiener Umland

Bezugsebenen	Wien	Wien-Umland	Gesamt
Regionale Bezugsebenen			
Prognosedistrikte	195	24	219
Politische Bezirke	23	9	32
Thematische Bezugsebenen			
Raumtyp der natürlichen Bevölkerungsbewegung – Fertilität	16	1	17
Raumtyp der natürlichen Bevölkerungsbewegung – Mortalität	1	1	2
Raumtyp der räumlichen Bevölkerungsbewegung – Binnenwanderung	16	24	40
Raumtyp der räumlichen Bevölkerungsbewegung – Rest-Österreich		1.....	1
Raumtyp der räumlichen Bevölkerungsbewegung – Außenwanderung		1.....	1

Karte 2.1
**PLANUNGSGRUNDLAGEN
FÜR WIEN**

Magistrat der Stadt Wien
Geschäftsguppe Stadtentwicklung und Verkehr
PROGNOSEDISTRIKTE



— Prognosedistrikt



Stadtentwicklung **StoDt+Wien**

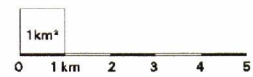
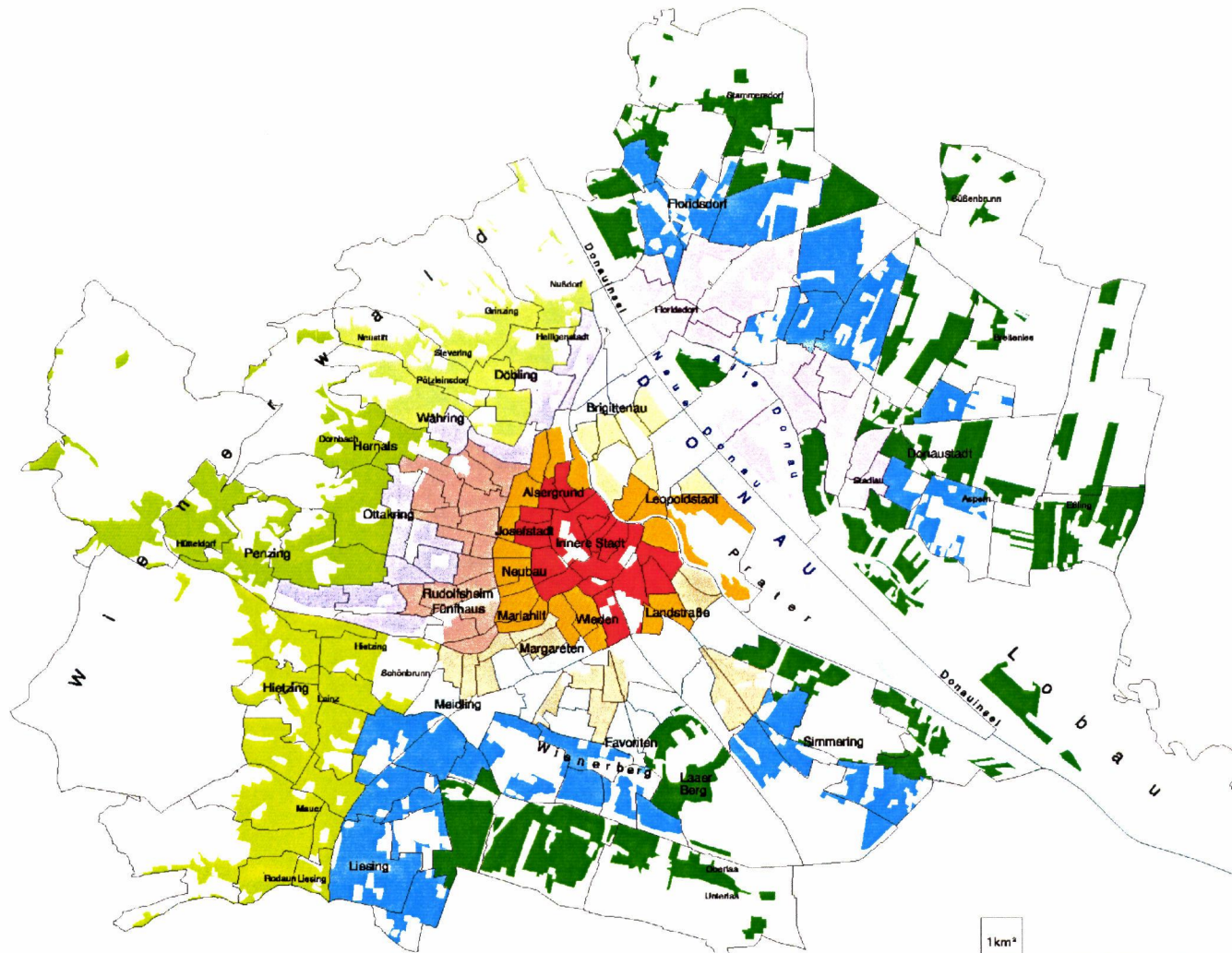
Karte 2.2 PLANUNGSGRUNDLAGEN FÜR WIEN

Magistrat der Stadt Wien

Geschäftsgruppe Stadtentwicklung und Verkehr

GEBIETSTYPEN

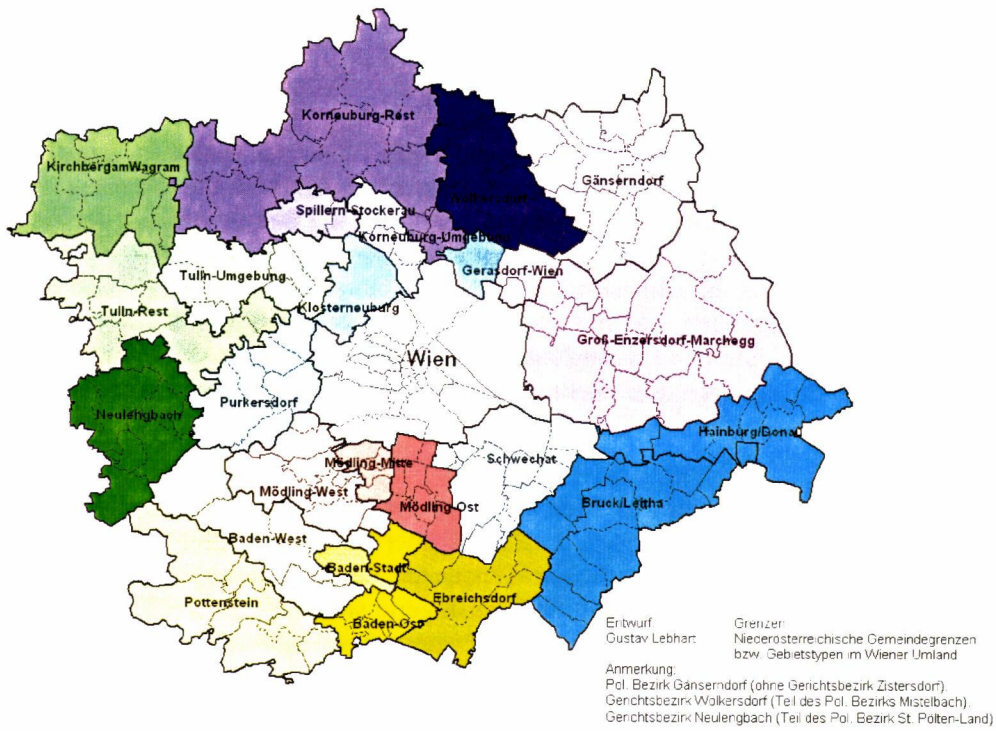
- 1. Zentrum
- 2. Zentrum-Rand
- 3. Gründerzeitliche Problemgebiete
- 3a. Süden: 3., 5., 10. bis 12. Bezirk
- 3b. Westen: 14. bis 18. Bezirk
- 3c. Nordosten: 2., 20. Bezirk
- 4. Rand des dicht bebauten Stadtgebietes
- 4a. Süden: 3., 5., 10. bis 12. Bezirk
- 4b. Westen: 14. bis 19. Bezirk
- 4c. Nordosten: 2., 20. Bezirk
- 5. Westrand
- 5a. 13. und 23. Bezirk
- 5b. 14., 18. und 17. Bezirk
- 5c. 18. und 19. Bezirk
- 6. Zentren - Nordosten
- 7. Neuere Wohnhausanlagen
- 7a. Südrand: 10. bis 12., 23. Bezirk
- 7b. Nordostrand: 21., 22. Bezirk
- 8. Locker bebaute Randgebiete
- 8a. Südrand: 10., 11., 23. Bezirk
- 8b. Nordostrand: 21., 22. Bezirk
- Gewässer
- Unbebautes Gebiet
- Prognosedistrikt



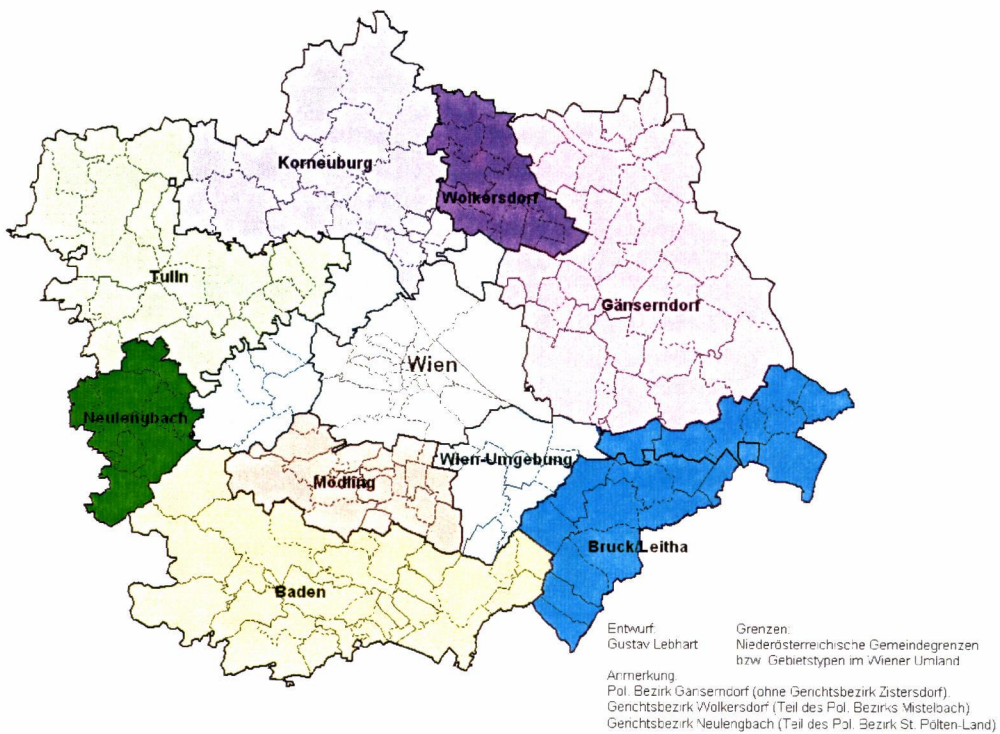
MA 18 Stadtentwicklung und Stadtplanung
Bearbeitung: A. Kaufmann, W. Plautz



Karte 2.3: Teilgebiete im Wiener Umland



Karte 2.4: Politische Bezirke im Wiener Umland



3 OPERATIONALISIERUNG DER NATÜRLICHEN BEVÖLKERUNGS- BEWEGUNG

3.1 FERTILITÄT

Die natürliche Bevölkerungsbilanz der Bundeshauptstadt Wien ist seit Jahrzehnten negativ. Diese Entwicklung zeigt bei Differenzierung nach der Staatsbürgerschaft der Wohnbevölkerung deutliche Unterschiede. Im Gegensatz zur inländischen Wohnbevölkerung ist die Geburtenbilanz der Ausländer positiv. Die Geburtenüberschüsse der Ausländer können allerdings das Geburtendefizit der Inländer nicht ausgleichen. Der besonders in den 80er Jahren stark ausgeprägte negative Geburtensaldo verringerte sich in den darauffolgenden Jahren kontinuierlich und sank von -9.400 (1985) auf -2.800 (1999). Diese Entwicklung war durch den Rückgang des Geburtendefizits von -11.100 auf -5.500 bei den Inländern sowie durch die positive Geburtenbilanz der ausländischen Wohnbevölkerung zurückzuführen.

Tabelle 3.1 zeigt, dass die Geburtenzahlen in Wien bis Mitte der 90er Jahre kontinuierlich zunahmen. Im Jahr 1999 lag das Geburtenniveau nur noch etwa 5,6% über dem Ausgangsjahr von 1985. Diese Geburtenentwicklung ist auf die unterschiedlichen Tendenzen der Geburtenhäufigkeit bei In- und Ausländern zurückzuführen. In den Jahren nach 1991 verringerte sich die Zahl der Lebendgeborenen bei den Inländern, während bei den ausländischen Geburten diese Entwicklung mit zweijähriger Verzögerung einsetzte. In den 90er Jahren war die natürliche Bevölkerungsbilanz in Wien insgesamt geringfügig negativ (Abbildung 3.1).

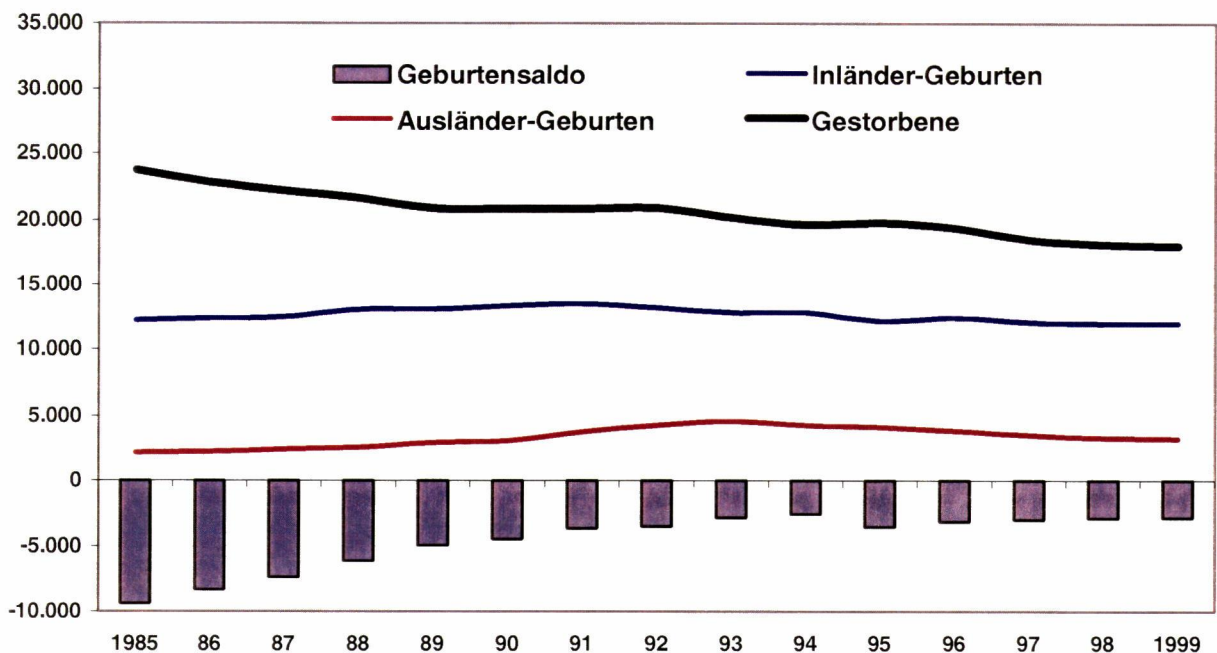
Tabelle 3.1: Geburtenentwicklung in Wien 1985 bis 1999

Jahr	Lebendgeborene		
	Inländer	Ausländer	Gesamt
1985	12.205	2.148	14.353
1986	12.324	2.215	14.539
1987	12.439	2.388	14.827
1988	13.003	2.564	15.567
1989	13.027	2.914	15.941
1990	13.308	3.068	16.376
1991	13.454	3.762	17.216
1992	13.134	4.293	17.427
1993	12.759	4.580	17.339
1994	12.780	4.284	17.064
1995	12.130	4.131	16.261
1996	12.376	3.866	16.242
1997	12.027	3.478	15.505
1998	11.935	3.300	15.235
1999	11.931	3.226	15.157

Quellen: MA 66; Statistik Austria

Der relativ schwache, aber konstante Geburtenanstieg bei den Inländern seit 1985 war einerseits ein Altersstruktureffekt, da stark besetzte Frauen-Jahrgänge entsprechend viele Kinder zur Welt brachten. Andererseits war aber auch eine Änderung des Geburtenverhaltens zu beobachten, die durch den schwachen Anstieg der Gesamtfruchtbarkeitsrate bestätigt wird. Als eine weitere Ursache kann noch der „Generationeneffekt“ genannt werden, der ebenfalls zu einer verstärkten Realisierung von Kinderwünschen führte. Dazu kommt noch, dass der Kinderwunsch über Jahre hinweg aufgeschoben und in diesen Jahren nun der „Nachholbedarf“ realisiert wurde. Dafür spricht auch die Verschiebung der altersspezifischen Fruchtbarkeiten. Generell kann davon ausgegangen werden, dass die Fertilitätsraten der unter 30-jährigen Frauen sinken, jene über 30-jähriger Frauen steigen werden (Kyfir/Münz 1999).

Abbildung 3.1: Natürliche Bevölkerungsbewegung in Wien 1985 bis 1999 nach In- und Ausländern



Quellen: MA 66; eigene Berechnungen

Ende der 80er und Anfang der 90er Jahre wurde das Niveau der Geburtenhäufigkeit durch die starke Zuwanderung aus dem Ausland angehoben. Die Zahl der Geburten von Kindern ausländischer Nationalität hatte 1993 mit 4.580 ein Maximum erreicht. Im Vergleich zu 1985 bedeutete dies eine Verdoppelung der ausländischen Geburtenzahlen in Wien. Diese Zunahme kann nicht nur allein durch die Zuwanderung zu Beginn der 90er Jahre erklärt werden. Denn die seit Jahren ansässige ausländische Wohnbevölkerung in Wien ist im Durchschnitt gealtert, was ebenfalls zu einer Zunahme der Geburten bei Ausländerinnen führte. Deutliche Unterschiede bei den altersspezifischen Fertilitätsraten (1996/98) zeigen sich besonders zwischen den in- und ausländischen Frauen. Besonders markant ist das Geburtenmaximum bei den Ausländerinnen, das zwischen dem 21. und dem 24. Lebensjahr liegt. Diese Jahrgänge bekommen etwa ein Viertel (26%) aller ausländischen Kinder. Mit zunehmendem Alter der ausländischen Frauen zeigt sich eine Angleichung der altersspezifischen Fruchtbarkeit. Ab etwa dem 30. Lebensjahr sind ihre Fruchtbarkeitsziffern mit jenen der Inländerinnen mehr oder weniger ident (Abbildung 3.3).

Im Zusammenhang mit der Fertilitätsentwicklung wurden für die Bevölkerungsvorausschätzung Geburten aus bi-nationalen Ehen berücksichtigt. Dabei konnten nicht nur erhebliche regionale Unterschiede zwischen einzelnen Bevölkerungsgruppen, sondern auch starke Abweichungen zwischen den in- und ausländischen Partnerschaften beobachtet werden. Durchschnittlich kam es in den Jahren

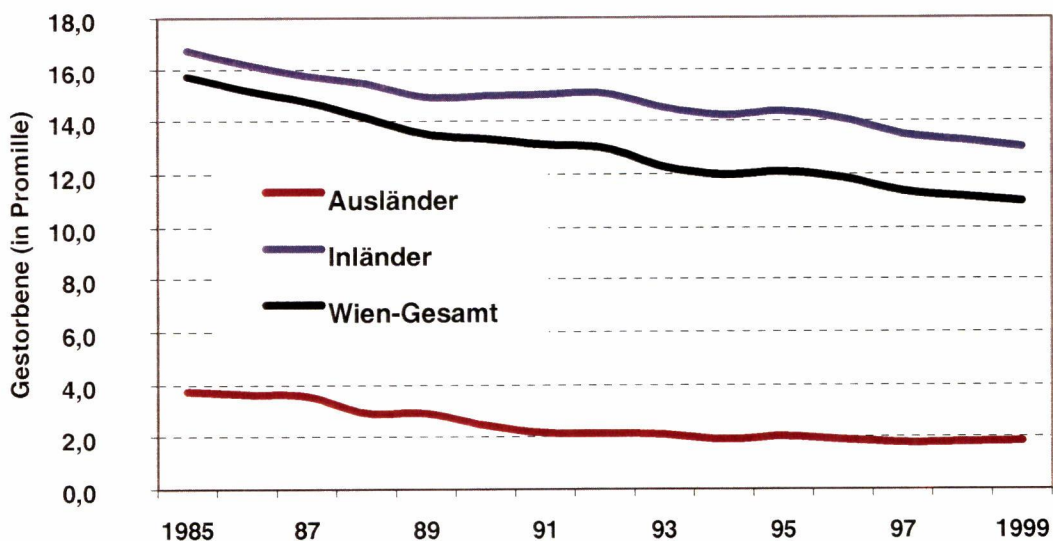
zwischen 1994 und 1998 in Wien bei einem Drittel (35%) aller Geburten von ausländischen Müttern durch Mischehen zur Einbürgerung des Kindes. Dieser Anteil ehelicher Geburten aus bi-nationalen Ehen trug ebenfalls zum Rückgang des inländischen Geburtendefizits bei. Diese Sonderform der Einbürgerung wurde im Prognosemodell mit dem gesonderten „Einbürgerungsmodul“ berücksichtigt (Kapitel 4.6).

3.2 MORTALITÄT

In Wien überwiegen seit Jahrzehnten die Sterbefälle die Lebendgeburten. Berechnet man die allgemeine Sterbeziffer als Anzahl der Sterbefälle pro 1.000 Einwohner, so zeigt sich, dass die Sterbehäufigkeit der Inländer in Wien im letzten Jahrzehnt kontinuierlich abgenommen hat. Im letzten Jahrzehnt starben durchschnittlich etwa 1,4% der inländischen Wiener Bevölkerung. Die Sterbeziffer ausländischer Personen liegt deutlich niedriger. Es sterben jährlich etwa 0,2% der ausländischen Wohnbevölkerung (Abbildung 3.2). Der deutliche Unterschied beruht u.a. darauf, dass der Anteil der älteren Personen mit entsprechend höherer Mortalität bei der inländischen Bevölkerung wesentlich höher ist als bei den in Wien lebenden Ausländern. Mit zunehmender Aufenthaltsdauer der Ausländer kann für die Zukunft erwartet werden, dass mit dem natürlichen Alterungsprozess auch die Sterbeziffer der ausländischen Bevölkerung steigt.

Für die vorliegende Bevölkerungsvorausschätzung war es wichtig, die Abhängigkeit der Entwicklung der Sterblichkeit von den Einflüssen der jeweiligen Altersstruktur zu analysieren. Daher wurden altersspezifische Mortalitätsziffern berechnet, welche die Zahl der Gestorbenen eines Altersjahrgangs zur Zahl der Einwohner dieses Alters in Beziehung setzen. Im Vergleich zur perinatalen Sterblichkeit ist die altersspezifische Sterblichkeit in jungen Jahren sehr gering und steigt mit zunehmendem Alter kontinuierlich an. Die Mortalitätsdynamik bei der älteren ausländischen Wohnbevölkerung zeigt dagegen eine stark unregelmäßige Struktur. Generell zeigt sich, dass sowohl bei der inländischen als auch bei der ausländischen Bevölkerung die Sterblichkeit der Männer in jedem Jahrgang höher ist als die der gleichaltrigen Frauen. Die Struktur der altersspezifischen Sterblichkeit hat sich aber in den letzten Jahren nicht wesentlich geändert. Für die Wiener Bevölkerungsvorausschätzung wird daher von einer Konstanz der altersstrukturellen Sterblichkeit ausgegangen.

Abbildung 3.2: Sterbeziffern in Wien 1985 bis 1999



Quellen: MA 66; eigene Berechnungen

Tabelle 3.2: Gesamfruchtbarkeitsziffer 1996/98 und Annahmen für 2020 bis 2030

Region	Bevölkerungsgruppe	Gesamtfertilitätsrate	
		1996/98	2020-2030
Wien	Inländer	1,12	1,30
	Ausländer	1,72	1,80
	Gesamt	1,25	1,40
Wien-Umland	Inländer	1,32	1,42
	Ausländer	1,95	1,95
	Gesamt	1,40	1,50

Quellen: MA 66; eigene Berechnungen

3.3 ANNAHMEN ZUR NATÜRLICHEN BEVÖLKERUNGSBEWEGUNG

3.3.1 FERTILITÄT UND GEBURTENENTWICKLUNG

Für die Berechnung der kleinräumigen Gesamfruchtbarkeitsrate⁵ (GFR) wurde auf die Daten der natürlichen Bevölkerungsbewegung, die der MA 66 von den Standesämtern übermittelt werden, zurückgegriffen. Für knapp 78% der Geburten lag eine Zählgebietscodierung des Wohnortes der Mutter aus der Standesamtbearbeitung vor, für die übrigen 22% war nur der Gemeindebezirk des Wohnsitzes bekannt.⁶ Diese Geburten mit unbekannter kleinräumiger Zuordnung wurden auf Basis einjähriger Mütterkohorten (getrennt nach In- und Ausländerinnen) auf die Prognosedistrikte nach folgendem Algorithmus aufgeteilt: Bei einer Anzahl von weniger als durchschnittlich drei richtig zugeordneten Geburten je Distrikt in jeweiligem Bezirk und Kohorte wurden die Geburten proportional zur Verteilung der Mutterkohorte den Prognosedistrikten zugeordnet, d.h. für die nachträglich zuzuordnenden Fälle wurde eine für alle Prognosedistrikte idente Fertilitätsrate angenommen. Lag die Zahl der richtig zugeordneten Geburten höher, so wurde postuliert, dass die sich so ergebenden Fertilitätsdifferenzen signifikant seien, und die noch zuzuordnenden Geburten wurden proportional zu den Geburten mit vorhandener Zählgebietszuordnung aufgeteilt.⁷

Als Ausgangsbasis für die Fertilitätsannahmen dienen die altersspezifischen Fertilitätsziffern auf kleinräumiger Basis im Durchschnitt der Jahre 1996 bis 1998. Die eingehenden Analysen der kleinräumigen in- und ausländischen Fruchtbarkeitsziffern ergaben für Wien ein signifikantes Verteilungsmuster, das der räumlichen Bezugsebene nach Gebietstyp entsprach. Insgesamt wurden für die Bevölkerungsvorausschätzung 16 Fertilitätstypen je Bevölkerungsgruppe unterschieden (Tabelle 3.3). Für das Wiener Umland wurde hinsichtlich der Fertilitätsannahmen nicht weiter differenziert und nur ein Fertilitätsraumtyp nach In- und Ausländern festgelegt. Die Fertilitätsannahmen für Ausländer in den Wiener Umlandgemeinden entsprechen dem österreichischen Durchschnitt.⁸

⁵⁾ Die Geburtenentwicklung lässt sich anhand der Kinderzahl beschreiben, die Frauen im Laufe ihres Lebens bekommen. Dieser Längsschnittwert kann erst dann ermittelt werden, wenn das gebärfähige Alter durchlaufen wurde. Für die statistische Auswertung wird daher ein Durchschnittswert verwendet: die sog. Gesamtfertilitätsrate (GFR). Die Gesamtfertilitätsrate gibt die Zahl der Lebendgeburten an, die eine hypothetische Kohorte von 1.000 Frauen von ihrer Geburt an bis zum Abschluss ihrer Reproduktionstätigkeit im Durchschnitt zur Welt bringt.

⁶⁾ Fehlende Zählgebietszuordnungen kommen vor allem durch fehlerhafte (ungenormte) Adressangaben vor, sodass die Wohnadresse nicht automatisch codiert wurde. Da die Zählgebietszuordnung für die Standesämter lediglich ein nicht benötigtes Nebenprodukt ist, verhindert dieser Fehler die weitere Bearbeitung der Standesamtsmeldung nicht. Es ist schwer zu beurteilen, ob derartige Fehler in manchen Bezirksteilen gehäuft auftreten.

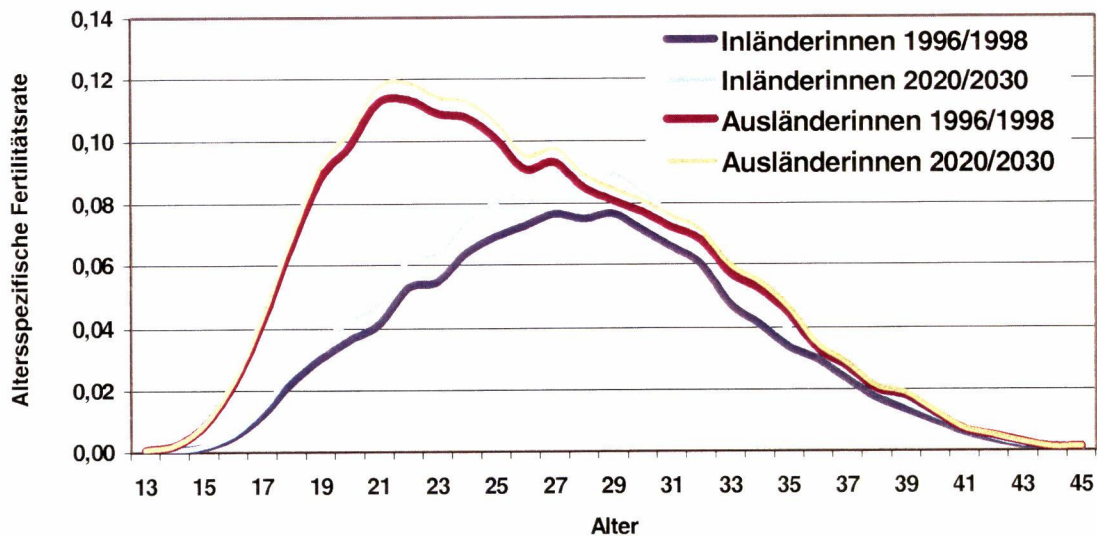
⁷⁾ In beiden Fällen wurde keine „Ganzzahligkeitsbedingung“ angewendet, da die Geburtenzahlen nur zur Berechnung der GFR dienen.

⁸⁾ In der Bevölkerungsvorausschätzung 1997 wurde dem Wiener Umland das niederösterreichische Fertilitätsniveau unterstellt. Die Ergebnisse der letzten Prognose zeigen jedoch, dass nach den vorliegenden Daten der Bevölkerungsevidenz die Fertilitätsannahmen für das Wiener Umland etwas zu hoch bewertet wurden. Die Umlandgebiete weisen eine niedrigere Fertilität als im Bundeslanddurchschnitt auf. Zur Berechnung wurden die durchschnittlich niedrigeren Fertilitätsraten für Österreich herangezogen und nach in- und ausländischer GFR aufbereitet.

Das zukünftige Fertilitätsniveau Wiens und das des Wiener Umlands wurden sowohl hinsichtlich der Struktur als auch der Höhe der altersspezifischen Fruchtbarkeitsraten entsprechend den Annahmen (mittlere Variante) der Statistik Austria eingearbeitet. In Anlehnung daran wurde für die zukünftige Fertilitätsentwicklung bei den Inländern angenommen, dass bis zum Jahr 2020 die durchschnittliche Kinderzahl linear auf 1,3 (1996/98: 1,12) ansteigen und danach auf diesem Niveau konstant bleiben wird. Bei den Wiener Umlandgemeinden wurde bis zum Jahr 2020 ein Anstieg auf 1,42 Kinder pro Frau (1996/98: 1,32) festgelegt.

Die Fertilitätsrate für Ausländer wird unter Berücksichtigung der zu erwartenden Zuwanderung dagegen bis zum Jahr 2020 nur sehr schwach auf 1,8 Kinder pro Frau ansteigen (1996/87: 1,72). Die Fertilitätsentwicklung von Ausländerinnen im Wiener Umland entspricht dem Österreich-Durchschnitt und wird konstant auf 1,95 Kinder pro Frau festgelegt. Insgesamt wird in den Wiener Umlandgemeinden die GFR während des Prognosezeitraums von 1,4 (1996/98) auf 1,5 Kinder (2020) ansteigen. Die Abbildung 3.3 zeigt den Index der altersspezifischen Fruchtbarkeit für den Zeitraum 1996/98 für Wien nach In- und Ausländern sowie die angenommene Entwicklung für die vorliegende Bevölkerungsvorausschätzung bis zum Jahr 2020.

Abbildung 3.3: Altersspezifische Fertilitätsraten für Wien nach In- und Ausländerinnen für die Jahre 1996/98 und Annahmen für 2020 bis 2030



Quellen: MA 66; eigene Berechnungen

Für die kleinräumigen Disparitäten im Fertilitätsniveau innerhalb Wiens wird davon ausgegangen, dass sich diese langfristig aufheben. In einem weiteren Anpassungsschritt wurden die altersspezifischen Fertilitätsraten für die einzelnen Gebietstypen absolut gewichtet und die Werte geglättet.⁹ Mit Hilfe von Geburteneckwerten wurde zudem versucht, eine größtmögliche Konsistenz mit den neuesten Bevölkerungsprognosen der Statistik Austria zu erreichen. Die Aufteilung der Zahl der Geborenen nach Geschlecht erfolgte mit Hilfe einer konstanten Geschlechterproportion, wobei der Anteilswert der Geborenen männlichen Geschlechts 0,5139 beträgt.

⁹⁾ Für die Aufbereitung der einzelnen altersspezifischen in- und ausländischen Fertilitätsraten wurden die Ausgangswerte geglättet und anschließend bis zum Jahr 2020 interpoliert. Insgesamt wurden etwa 52.800 Werte der Fruchtbarkeit während des Prognosedurchlaufs berücksichtigt.

Tabelle 3.3: Gesamtfertilitätsrate (GFR) nach Gebietstypen und Staatsbürgerschaft – Definition von Annahmetypen

Gebietstypen		Ausländer 1996/1998	Ausländer 2020/2030	bis unter 1,05		1,05 bis unter 1,12					1,12 bis unter 1,20			über 1,20				
				2. Zentrum-Rand	1. Zentrum	8a. Locker bebaute Randgeb. – Süden	5b. Westrand - 14., 16. und 17. Bezirk	3a. Gründerzeitl. Problemgeb. – Süden	4b. Rand des dichtbeb. Stadtgeb. - Westen	4c. Rand des dichtbeb. Stadtgeb. – Nordosten	5a. Westrand - 13. und 23. Bezirk	5c. Westrand - 18. und 19. Bezirk	3b. Gründerzeitl. Problemgeb. – Westen	7a. Neuere Wohnhausanlagen – Süden	4a. Rand des dichtbeb. Stadtgeb. – Süden	6. Zentren - Nordosten	3c. Gründerzeitl. Problemgeb. – Nordosten	8b. Locker bebaute Randgeb. – Nordosten
Inländer 1996/1998		1,12	1,01	1,02	1,03	1,05	1,07	1,07	1,09	1,10	1,11	1,12	1,13	1,15	1,18	1,18	1,25	1,28
Inländer 2020/2030		1,30	1,17	1,19	1,20	1,23	1,24	1,25	1,27	1,28	1,29	1,31	1,32	1,34	1,37	1,38	1,46	1,49
		1,72	1,80															
unter 1,5	5b. Westrand - 14., 16. und 17. Bezirk	1,16	1,21			5b												
	1. Zentrum	1,27	1,32	1														
	5a. Westrand - 13. und 23. Bezirk	1,36	1,42							5a								
	5c. Westrand - 18. und 19. Bezirk	1,37	1,43								5c							
1,5 bis unter 1,75	2. Zentrum-Rand	1,55	1,62	2														
	8a. Locker bebaute Randgeb. - Süden	1,62	1,69			8a												
	4b. Rand des dichtbeb. Stadtgeb. - W.	1,68	1,76					4b										
	6. Zentren - Nordosten	1,69	1,76												6			
	3b. Gründerzeitl. Problemgeb. - Westen	1,73	1,81									3b						
1,75 und darüber	8b. Locker bebaute Randgeb. – NO.	1,74	1,82														8b	
	3a. Gründerzeitl. Problemgeb. - Süden	1,82	1,90					3a										
	7a. Neuere Wohnhausanlagen - Süden	1,84	1,93										7a					
	4a. Rand des dichtbeb. Stadtgeb. – S.	1,87	1,95											4a				
	3c. Gründerzeitl. Problemgeb. – NO.	2,00	2,10													3c		
	4c. Rand des dichtbeb. Stadtgeb. – NO.	2,05	2,15							4c								
7b. Neuere Wohnhausanlagen – NO.	2,24	2,34																7b

Quellen: MA 66; eigene Annahmefindung und Berechnungen

3.3.2 MORTALITÄT UND LEBENSERWARTUNG

In der vorliegenden Bevölkerungsvorausschätzung wurde ein langfristiger Trend sinkender Sterblichkeitsraten unterstellt. Kleinräumige Unterscheidungen in Wien bzw. weitere regionale Differenzierungen innerhalb der Wiener Umlandgebiete wurden nicht vorgenommen. Für die Wiener Gebietseinheiten (Prognosedistrikte, Bezirke, Gebietstypen) werden im Prognosemodell im Wesentlichen die von der Statistik Austria angenommenen Sterbewahrscheinlichkeiten für Wien übernommen. Für das Wiener Umland wurden die Werte für Gesamtösterreich herangezogen. Die daraus resultierende Zunahme der ferneren Lebenserwartung entspricht daher im Wesentlichen den Vorgaben der aktualisierten Annahmen (mittlere Variante) der Statistik Austria.

Tabelle 3.4: Lebenserwartung für Wien und das Wiener Umland 1996/98 und 2030 nach In- und Ausländern

Region	Bevölkerungsgruppe	Lebenserwartung			
		1996/98		2030	
		Männer	Frauen	Männer	Frauen
Wien	Inländer	72,8	79,4	80,0	85,5
	Ausländer ¹⁾	83,8	86,7	80,0	85,5
Wien-Umland	Inländer	73,2	79,9	80,0	85,5
	Ausländer ¹⁾	83,8	86,7	80,0	85,5

¹⁾ Österreich-Durchschnitt

Quellen: Statistik Austria und eigene Berechnungen

In den Jahren 1996/98 lag die durchschnittliche Lebenserwartung in Wien für inländische Neugeborene bei etwa 78,8 Jahren und für die weiblichen Neugeborenen bei 79,4 Jahren. Bis zum Jahr 2030 sollen diese Werte auf 80 Jahre (Männer) bzw. 85,5 Jahre (Frauen) ansteigen. Für das Wiener Umland lag im Zeitraum 1996/98 die Lebenserwartung bei etwa 73,2 (Männer) bzw. 79,9 (Frauen) Jahren. Die Annahmen für das Wiener Umland entsprechen den Vorgaben für Wien bis zum Jahr 2030 (Tabelle 3.4).

Durch die migrationsspezifischen Selektionseffekte ergeben sich auf Basis von Sterbeziffern für die ausländischen Bevölkerungsgruppen keine empirisch abgesicherten Anhaltspunkte der Lebenserwartung. Die höhere Lebenserwartung der ausländischen Bevölkerungsgruppen ist letztlich das Resultat hoher Wegzugsraten der älteren ausländischen Bevölkerung („Rückkehrmigration“). Dies hat zur Folge, dass sie auch im Vergleich zur österreichischen Bevölkerung deutlich niedrigere Sterberaten aufweisen. Daher ergibt sich aus den empirischen Berechnungen bei den ausländischen Neugeborenen eine Lebenserwartung von 83,8 Jahren (männliche Neugeborene) bzw. 86,7 Jahren (weibliche Neugeborene). Vor diesem Hintergrund wurden daher die Sterberaten nach Alter und Geschlecht aufbereitet und durch einen Faktor korrigiert. Dieser Faktor entspricht etwa dem Verhältnis zwischen den tatsächlichen Todesfällen und der tatsächlichen Altersstruktur der ausländischen Bevölkerung. Unter der Annahme eines gleichbleibenden Selektionseffektes führt diese Anpassung zu einer Lebenserwartung der ausländischen Wohnbevölkerung, die am Ende des Prognosezeitraums der inländischen entspricht.¹⁰⁾

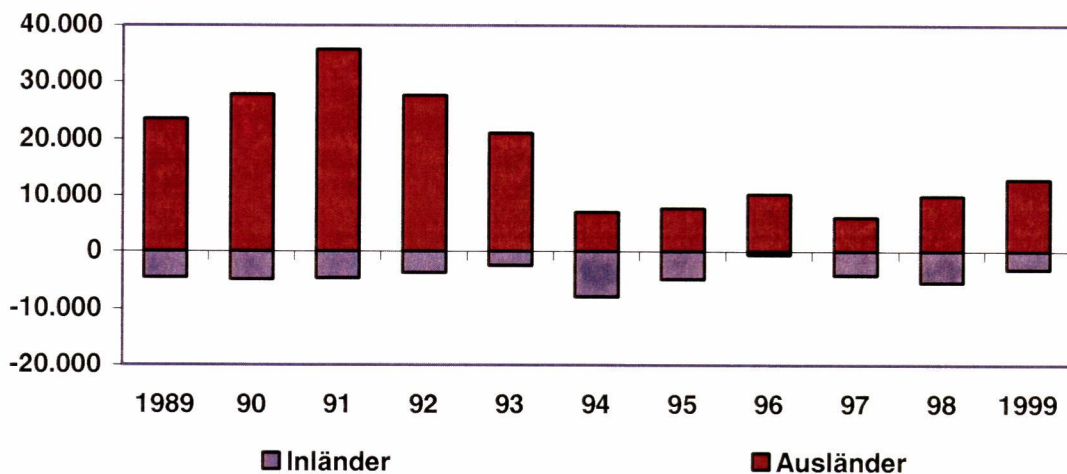
¹⁰⁾ Durch Vorgabe von Sterbeeckwerten für den Untersuchungsraum wird eine proportionale Anpassung der Sterbefallzahlen in den einzelnen Gebietseinheiten bzw. -typen erreicht. Die alters- und geschlechtsspezifischen Sterberaten (12.800 Einzelwerte) nach In- und Ausländern wurden auf der Grundlage der Sterbewahrscheinlichkeiten der allgemeinen Sterbetafel geglättet und bis zum Jahr 2030 linear interpoliert.

4 OPERATIONALISIERUNG DER RÄUMLICHEN BEVÖLKERUNGS- BEWEGUNG

4.1 GESAMTWANDERUNG

Die Daten aus der Bevölkerungsevidenz machen deutlich, dass seit Mitte der 80er Jahre die Zuwanderung aus dem Ausland kontinuierlich zugenommen hat. Insgesamt ergab sich eine positive Wanderungsbilanz für Wien, die ab 1987 auch ein Wachstum der Bundeshauptstadt bewirkte. Der Höhepunkt wurde im Jahr 1991 mit insgesamt 81.425 Zuzügen erreicht. Mit einer Zeitverzögerung verstärkten sich auch die Wegzugsbewegungen. Da die Zuzüge seit 1991 kontinuierlich zurückgingen, die Wegzüge sich jedoch konstant auf hohem Niveau bewegten, war ab dem Jahr 1994 in Wien trotz positiver Wanderungssalden ein Bevölkerungsrückgang zu verzeichnen.¹¹ Die Wanderungsbilanzen nach In- und Ausländern zeigen, dass die Bundeshauptstadt im Beobachtungszeitraum eine konstant negative Wanderungsbilanz von Inländern aufweist, wobei die Wegzüge aus Wien deutlich überwiegen. Bei den Ausländern gab es insbesondere zu Beginn der 90er Jahre eine starke internationale Zuwanderung, die sowohl wirtschaftlich als auch politisch motiviert war (Abbildung 4.1). Seit der Verabschiedung migrationspolitisch relevanter Gesetze Anfang der 90er Jahre gingen die Zuzüge in den darauf folgenden Jahren zurück, womit sich auch der positive ausländische Wanderungssaldo deutlich verringerte. Die Dynamik der Zu- und Abwanderung für Wien nach In- und Ausländern und nach einzelnen Außentypen für die Jahre 1996/98 ist in Tabelle 4.1 dargestellt.

Abbildung 4.1: Wanderungsbilanzen für Wien 1989 bis 1999 (absolut)



Quellen: MA18; eigene Berechnungen

Die interregionalen Wanderungen über die Wiener Stadtgrenzen sind wohl der bedeutendste kurz- und mittelfristige Faktor der regionalen Bevölkerungsentwicklung. Während die Geburten und Sterbefälle pro Jahr etwa die Größenordnung von 1% des Bevölkerungsbestandes haben, sind es bei den Zu- und Wegzügen knapp über 8%. Da die ausländische Bevölkerung im Vergleich zu den Inländern eine deutlich höhere Mobilität aufweist, liegen die Zu- und Wegzüge der Ausländer deutlich über dem inländischen Niveau. Im Beobachtungszeitraum 1996/98 erreichten die Zuzüge durchschnittlich 29,8% und die Wegzüge 13,9% der Zahl der ausländischen Bevölkerung. Dieser Vergleich macht deutlich, dass die Wanderungsdynamik für die Bevölkerungsentwicklung Wiens eine größere Bedeutung hat als die natürliche Bevölkerungsbewegung.

¹¹ Von 1985 bis 1999 hatte Wien nur im Jahr 1994 eine negative Wanderungsbilanz (-915).

4.2 BINNENWANDERUNG IN WIEN UND STADT-UMLAND-WANDERUNG

Von den jährlich zu beobachtenden 71.900 Wanderungen zwischen den Bundesländern in den Jahren 1996 bis 1998 entfallen 80,9% auf die inländische Wohnbevölkerung und 19,1% auf die Ausländer. Davon finden pro Jahr allein rund 14.500 Wegzüge und rund 9.600 Zuzüge von Inländern von Wien nach bzw. aus Niederösterreich statt. Die Stadt-Umland-Wanderung weist in Wien – wie in den übrigen Landeshauptstädten Österreichs – einen erheblichen negativen Binnenwanderungssaldo auf (Lebhart 2000).

Tabelle 4.1: Zu- und Abwanderung für Wien nach In- und Ausländern 1996/98 (jährlich)

	Binnen- wanderung	Übriges Wien	Wien- Umland	Übriges Österreich	Ausland	Insgesamt
Zuzüge						
Gesamt	31.761	91.425	7.583	14.100	24.001	137.109
Inländer	21.513	64.562	5.513	11.506	5.936	87.516
Ausländer	10.248	26.863	2.070	2.594	18.065	49.593
Wegzüge						
Gesamt	31.761	91.425	10.900	10.023	19.430	131.778
Inländer	21.513	64.562	9.851	9.108	7.378	90.898
Ausländer	10.248	26.863	1.049	916	12.052	40.880
Wanderungsbilanz						
Gesamt	0	0	-3.317	4.076	4.571	5.331
Inländer	0	0	-4.338	2.398	-1.442	-3.382
Ausländer	0	0	1.021	1.678	6.013	8.713

Quellen: MA 18; eigene Berechnungen

Die in Tabelle 4.2 zusammengefassten Wanderungszahlen spiegeln zunächst die räumliche Entfernung des jeweiligen Außenraums wider. Dabei zeigt sich auch eine spezifische Zusammensetzung der Zu- und Wegzugsquoten nach In- und Ausländern. Tatsächlich ist es vor allem quantitativ betrachtet die inländische Bevölkerung, die seit Jahren per Saldo aus der Kernstadt in die Stadtumlandgebiete abwandert. Dieser migrationsrelevante Prozess beruht bei den Inländern im Wesentlichen auf Veränderungen der Zahl der Wegzüge aus den verdichteten Stadtregionen. In den Jahren 1996/98 verzeichnete die Bundeshauptstadt deutliche Wanderungsverluste an Inländern (-4.300) zugunsten der Wiener Umlandgemeinden (Abbildung 4.3).

Die ausländischen Zu- und Wegzüge aus dem Wiener Umland zeigen in den Jahren 1996 bis 1998 dagegen eine leicht positive Bilanz (+1.000), die jedoch den negativen Stadt-Umland-Wanderungssaldo für Wien nur um etwa -25% reduziert. Insgesamt wies die Bundeshauptstadt in diesem Zeitraum einen jährlichen Suburbanisierungsverlust von -3.300 Personen auf. Die Wanderungsverflechtungen für Wien zum übrigen Österreich bzw. mit dem Ausland verzeichneten für die Jahre 1996/98 positive Wanderungssalden. Für die Bevölkerungsvorausschätzung ist daher die

Aufteilung der Zu- und Wegzüge aus dem übrigen Österreich und aus dem Ausland von großer Bedeutung.

Tabelle 4.2: Wanderung innerhalb Wiens 1996/98

Durchschnitt 1996 bis 1998					
Absolut			Quoten		
Gesamt	Inländer	Ausländer	Gesamt	Inländer	Ausländer
Innerhalb des Bezirks					
39.985	30.249	9.737	2,5	2,3	3,3
Über die Bezirksgrenze					
83.201	52.093	31.108	5,1	3,9	10,5
Umzüge innerhalb Wiens					
123.186	82.342	40.845	7,6	6,2	13,8

Quellen: MA 66; eigene Berechnungen

Wie Tabelle 4.2 zeigt, sind durchschnittlich 7,6% der Wiener Bevölkerung am urbanen Wanderungsgeschehen beteiligt. Betrachtet man die innerstädtischen Wanderungen nach der jeweiligen Bevölkerungsgruppe, so liegt der Anteil der ausländischen Wohnbevölkerung bezogen auf den Einwohnerbestand deutlich über der inländischen Quote. Während jährlich etwa 6,2% der Inländer innerhalb Wiens den Wohnsitz wechseln, sind es bei den Ausländern 13,8%. Das Ausmaß der ausländischen Binnenmobilität übertrifft somit deutlich die innerregionale Wanderungsdynamik der Inländer. Insbesondere bei den Ausländern überwiegt die bezirksüberschreitende Migration. Die innerstädtischen Wanderungen für die in- und ausländische Wohnbevölkerung wurden nach den 16 Wiener Gebietstypen analysiert und für die Bevölkerungsprognose aufbereitet (Kapitel 4.5.1).

4.3 ÜBERREGIONALE WANDERUNG ZUM ÜBRIGEN ÖSTERREICH

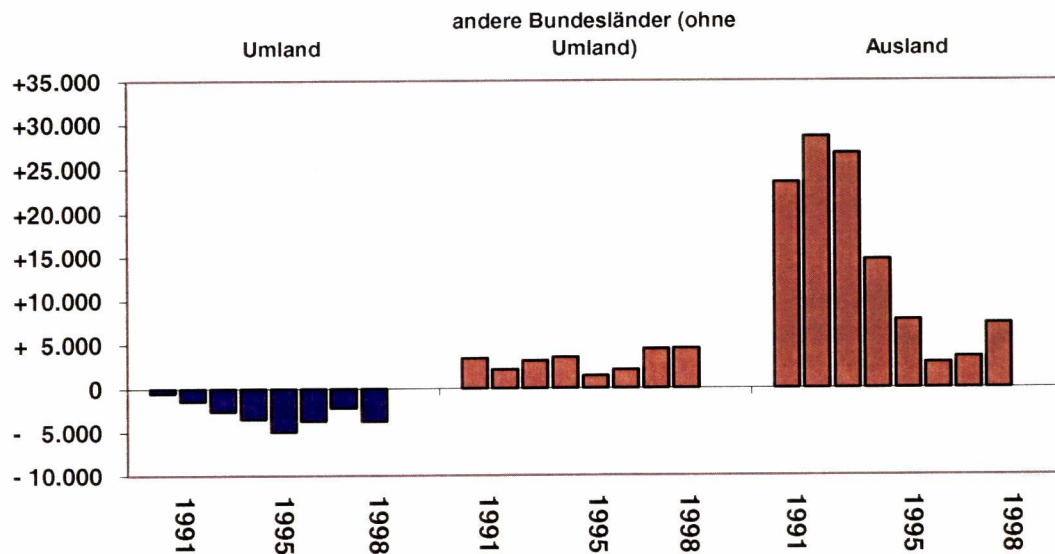
Mit überregionaler Wanderung werden die Wanderungsverflechtungen mit Rest-Österreich bezeichnet. Die überregionale Wanderung für Wien weist beträchtliche Zuwanderungsüberschüsse auf, die die korrespondierenden Verluste in der Stadt-Umland-Wanderung in etwa zur Hälfte reduzieren. Die inländischen Zuwanderer sind im jüngeren Alter und kommen zur Ausbildung oder aus beruflichen Gründen in die Bundeshauptstadt. Das gilt auch für die ausländische Wohnbevölkerung, die offenbar die Arbeitsmarktperspektiven in Wien bzw. in den Landeshauptstädten besser bewertet (*Lehart 2000*).

Die überregionale Migration ist vor allem von den Österreichern dominiert, die etwa 83,7% des Mobilitätsvolumens ausmachen.¹² Aber auch für die ausländische Wohnbevölkerung übt Wien eine große Attraktivität aus. Den 3.300 Zuzügen von Ausländern pro Jahr aus den anderen Bundesländern stehen durchschnittlich 2.600 Wegzüge gegenüber. Somit ergibt sich in den Jahren 1996 bis 1998 ein jährlicher Wanderungsüberschuss von insgesamt +650 Personen. Aus dem übrigen Österreich sind sowohl die in- als auch die ausländischen Wanderungsbilanzen positiv. Dabei zeigt sich, dass das Wanderungsvolumen der Inländer ein Vielfaches der Ausländer ausmacht. Insgesamt entfallen 58,8% der positiven Wanderungsbilanz auf Inländer und 41,2% auf ausländische Binnenmigranten.

¹²⁾ Wanderungen gegenüber anderen Bundesländern (inkl. den niederösterreichischen Umlandgemeinden); Quelle: Wanderungsstatistik, Statistik Österreich.

Die Wanderungsverflechtungen zwischen dem Wiener Umland mit dem übrigen Österreich zeigen für die letzten Jahre bei der ausländischen Bevölkerung eine ausgeglichene Bilanz. Für die Bevölkerungsvorausschätzung wird eine Stabilisierung des überregionalen Wanderungsmusters der Ausländer angenommen. Insgesamt ergibt sich eine konstante interregionale Mobilitätsdynamik mit Rest-Österreich (Kapitel 4.5.2).

Abbildung 4.2: Wanderungssalden für Wien 1991 bis 1998 nach Regionen



Quellen: MA 66; eigene Berechnungen

4.4 INTERNATIONALE WANDERUNG MIT DEM AUSLAND

Die positive Wanderungsbilanz aus dem Ausland ist seit Mitte der 90er Jahre annähernd konstant (Abbildung 4.3). Dieses Jahrzehnt spiegelt einerseits den Konjunkturverlauf, die rechtlichen und legislativen Rahmenbedingungen wider, andererseits Veränderungen der internationalen politischen und ökonomischen Situation.

Die ausländische Bevölkerung bildet im Vergleich zu den anderen Bundesländern den größten Anteil des Wanderungsaustausches zwischen dem Bundesland Wien und dem Ausland. Zwischen 1996 und 1998 waren Ausländer durchschnittlich mit 69,5% am Wanderungsvolumen beteiligt. Die Inländer stellen dagegen seit Jahren eine konstante Größe in der Auslandswanderung dar, wobei ihre Bilanz negativ (-1.400) ist (Ausländer: +6.000).

Auch der Wanderungsaustausch mit dem Wiener Umland zeigt ein klares Bild. Während in den Jahren zwischen 1996/98 die Wiener Umlandgemeinden ebenfalls einen negativen Auslandswanderungssaldo bei den Inländern (-1.300) zu verzeichnen hatten, war dagegen die Bilanz bei den Ausländern ausgeglichen (+70). Im Beobachtungszeitraum zeigen die Zu- und Wegzüge im Durchschnitt eine stabile Wanderungstendenz (Kapitel 4.5.3).

4.5 ANNAHMEN ZUR RÄUMLICHEN BEVÖLKERUNGSENTWICKLUNG

Da sich die Wanderungsströme aus unterschiedlichen Komponenten zusammensetzen, die wiederum unterschiedlichen sozialen, politischen und wirtschaftlichen Einflüssen ausgesetzt sind, werden im Bevölkerungsprognosemodell je nach Quell- und Zielgebieten folgende Wanderungsverflechtungen nach In- und Ausländern berücksichtigt:

Die kleinräumige Binnenwanderung innerhalb und zwischen den Wiener Gebietstypen bzw. Teilgebieten im Wiener Umland, die Wanderungsverflechtungen mit Rest-Österreich und die (internationale) Wanderungsverflechtung mit dem Ausland.

Die Berücksichtigung dieser räumlichen Abgrenzung führt einerseits zu einem besseren Verständnis der Wanderungsverflechtungen und damit zu einer „realitätsnahen“ Ableitung der Hypothesen zur künftigen Entwicklung der Migrationsströme. Wanderungen unterliegen einer Vielzahl an Einflussfaktoren, die sich jeweils im Herkunfts- und Zielort deutlich voneinander unterscheiden können. Diese Einflussfaktoren sind schwierig abzuschätzen und vorauszuberechnen. Deshalb wurde von der Arbeitsgruppe ein besonderer Wert auf eine detaillierte Diskussion der räumlichen Bevölkerungsbewegung gelegt. Aus der möglichen Vielfalt an Optionen in Bezug auf die zukünftige Entwicklung der Wanderungsverflechtungen wurde für die Bevölkerungsvorausschätzung die aus heutiger Sicht wahrscheinlichste Entwicklung zukünftiger Migration herangezogen und kann somit als Grundlage weiterer Wanderungsszenarien angesehen werden.

4.5.1 BINNENWANDERUNG

Anhand eingehender Analysen historischer Entwicklungsdaten und der Ergebnisse der Großzählungen 1991 wurde in der Magistratsabteilung 18 eine Gebietstypologie entwickelt, die sowohl Aspekte der Wohn- und Wohngebietsqualität als auch der Bevölkerungs- und Sozialstruktur berücksichtigt (*Kaufmann 1996*). Analysen der Wanderungsströme auf der Basis dieser Gebietstypen haben typische und intensive Muster der Wanderungsverflechtung zwischen diesen soziodemographischen und wohnungsmarktspezifischen Gebietseinheiten bestätigt (*Ritter 1999*). Für den überwiegenden Teil des Prognosegebiets (Wiener Stadtgebiet) stehen demnach auf der Basis der 16 Gebietstypen empirisch fundierte Wanderungsannahmen zur Verfügung. Im Wiener Umland (24 Teilgebiete) stellt jedes Gebiet einen eigenen Raumtyp für Wanderung dar (Kapitel 2.2).

Für die Zukunft wurde ein Rückgang der Stadt-Umland-Bewegung angenommen. Zu dieser Erwartung einer eher rückläufigen Suburbanisierung tragen auch die anstehenden größeren Wohnbauprojekte innerhalb der Bundeshauptstadt bei. Die Annahmen für die zukünftige Stadt-Umland-Wanderung der inländischen Bevölkerung hängen zum Teil auch davon ab, wie die wirtschaftliche Entwicklung eingeschätzt wird und ob Zuwanderung in das Wiener Umland aus anderen Teilen Österreichs bzw. aus dem Ausland anhält. Die Wohnungsverfügbarkeit und die Realisierung der Wohnpräferenzen in den Wiener Umlandgemeinden, aber auch die tendenzielle Verknappung von Wohnraum innerhalb der Stadt begünstigten in der Vergangenheit die Stadt-Umland-Wanderung. In diesem Sinne kann die Suburbanisierung auch als ein Mechanismus des regionalen Wohnungsmarktes angesehen werden. Die Bundeshauptstadt bemüht sich, in den nächsten Jahren das Angebot des Wiener Wohnungsmarktes durch viele Wohnbauprojekte attraktiver zu gestalten. Langfristig wird ein Nachlassen der Suburbanisierung erwartet, da anstehende größere Wohnbauprojekte innerhalb Wiens in den nächsten Jahren als ein ausgleichendes Regulativ wirken könnten.

Bei der ausländischen Wohnbevölkerung wird wie in der jüngeren Vergangenheit ein positiver Saldo auf niedrigem Niveau angenommen und die interregionale Wanderungsverflechtung mit konstanten Wegzugsquoten fortgeschrieben. Insgesamt ergibt sich am Ende des Prognosezeitraums für Wien ein ausgeglichener Wanderungssaldo.

Die Binnenwanderungsbewegungen zwischen den festgelegten räumlichen Wanderungstypen wurden innerhalb der Bundeshauptstadt bzw. zwischen Stadt und dem Wiener Umland durch die Wanderungsströme der Jahre 1996/98 empirisch analysiert und ausgewertet. Für das Wiener Umland konnten erstmals anhand der Wanderungsstatistik der Statistik Austria die Binnenab- und -zuwanderungen zwischen den einzelnen Teilgebieten empirisch ermittelt und zur Annahmefindung für die Binnenwanderung zwischen den Umlandgebieten herangezogen werden. Die Binnenwanderungsmatrix wurde für insgesamt 40 Raumtypen aufbereitet, wobei auf die Bundeshauptstadt

16 Gebietstypen entfallen. Die Wiener Umlandgebiete stellen jeweils einen eigenen Wandertyp dar. Für die Erstellung der Binnenwanderungsmatrix wurden die richtungsspezifischen Wanderungsquoten nach In- und Ausländern zusätzlich nach fünfjährigen Alterskohorten und nach dem Geschlecht disaggregiert. Die Wegzugsquoten der Binnenwanderung wurden alters-, geschlechts- und richtungsspezifisch über den gesamten Prognosezeitraum fortgeschrieben.¹³

Tabelle 4.3: Annahmen zur Stadt-Umland-Wanderung

	Wanderung in Summe der Jahre 1996/98	Situation 1996/98	Annahme
Inländer			
Zuzug	16.538	Suburbanisierung	Stagnation bis 2010,
Wegzug	29.556	stabilisiert auf hohem	danach
Saldo	-13.014	negativen Niveau	leicht rückläufig
Ausländer			
Zuzug	6.211	Stadt-Umland-Wanderung	gleichbleibend
Wegzug	3.147	auf niedrigem positiven	konstant
Saldo	3.064	Niveau	

Quellen: Magistratsabteilung 18; MA 66; eigene Annahmefindung

4.5.2 ÜBERREGIONALE WANDERUNG

Als überregionale Wanderung wird die Wanderungsverflechtung zwischen Wien und dem Wiener Umland mit dem übrigen Österreich bezeichnet. In den letzten Jahren war die Bundeshauptstadt einerseits gekennzeichnet von Suburbanisierungsprozessen, andererseits weist Wien deutliche Zuwanderungsgewinne aus dem Ausland sowie aus dem übrigen Österreich auf. Dabei zeigt sich, dass Wien gegenüber dem Ausland in den Jahren 1996/98 insgesamt eine negative Bilanz an Inländern (-4.200 Personen) aufzuweisen hat. Der Zuwanderungsgewinn an Ausländern beträgt im gleichen Zeitraum dagegen +18.500 Personen. Betrachtet man die Wanderungen mit Rest-Österreich im Zeitraum 1996/98, so ergeben sich Zuwanderungsüberschüsse sowohl von In- als auch von Ausländern.

Die Zuwanderer aus dem übrigen Österreich sind insbesondere jüngere Personen, die im Zuge ihrer Ausbildung („Bildungsmigranten“) oder aus beruflichen Gründen in den Ballungsraum Wien kommen. Nach beruflicher oder familiärer Etablierung zeigt sich wiederum die Tendenz, ins Wiener Umland zu ziehen. So weisen die überregionalen Zuzüge und die intraregionalen Wegzüge eine relativ stabile Konstanz auf, die letztlich zu einem Wachstum der Stadtregion, nicht aber unmittelbar der Bundeshauptstadt selbst geführt hat.

In der vorliegenden Bevölkerungsprognose wird unterstellt, dass es sowohl als auch bei der inländischen Bevölkerung weiterhin und auf lange Sicht Zuwanderungsüberschüsse aus dem übrigen Österreich geben wird. Diese Annahme gründet sich u.a. darauf, dass durch die Situation auf dem Arbeitsmarkt und hinsichtlich der Vielfalt an Bildungsinstitutionen die Bundeshauptstadt auch in Zukunft ein hohes Attraktivitätspotenzial besitzt. Insgesamt ergibt sich damit das traditionelle Bild stabiler Zuwanderungsüberschüsse aus dem übrigen Österreich, die die Binnenwanderungsverluste durch die Suburbanisierung in den nächsten Jahren etwas minimieren werden. Ferner wird davon

¹³⁾ Bei der Aufbereitung der Wanderungsquoten wurde – entsprechend den Annahmen zur Zahl und Altersgliederung – die Erstbezugsbevölkerung nicht berücksichtigt. Durch die Errichtung größerer Wohnbauvorhaben wird der innerstädtische Migrationsprozess beeinflusst, da im Zeitraum des Erstbezugs ein zusätzlich umfangreicher Migrationsstrom in den jeweiligen Prognosedistrikten stattfindet und somit wesentlich zur Bevölkerungsentwicklung beiträgt (Kapitel 4.5.4). Bei der Aufbereitung der Binnenwanderungsmatrix für die Jahre 1996/98 wurden ebenso die Zählgebiete mit Pflegeheimen berücksichtigt (Kapitel 2.1).

ausgegangen, dass weder das inländische Geburtendefizit noch die Verluste durch die Suburbanisierung durch die inländischen Zuwanderungsgewinne ausgeglichen werden können. Auch bei der interregionalen Ausländermigration aus den anderen Bundesländern wird von Zuwanderungsüberschüssen bei gleichbleibender Mobilität ausgegangen.

Für das Zuzugsvolumen aus dem übrigen Österreich wurde ein geschlechtsspezifisches Volumen vorgegeben, das nach fünfjährigen Zuzugsquoten aufbereitet wurde. In Anlehnung an die empirisch ermittelten Werte wurde die Verteilung des jährlichen Zuwanderungsvolumens der Inländer zu 80% auf Wien und zu 20% auf das Wiener Umland fixiert. Für die ausländische Bevölkerung wurde die Aufteilung mit 75% (Wien) zu 25% (Wien-Umland) festgelegt. Das Zuwanderungsvolumen wurde in einem nächsten Schritt auf die einzelnen Raumtypen im Untersuchungsgebiet verteilt.

4.5.3 INTERNATIONALE MIGRATION

Die Zu- und Wegzüge aus bzw. nach dem Ausland sind der am schwersten abzuschätzende Teil für Wien und das Wiener Umland. Und gerade die internationale Zuwanderung beeinflusst die Bevölkerungszahl und -struktur besonders stark. Die ausländische Wohnbevölkerung bildet im Vergleich zur Bevölkerungsgröße einen großen Anteil des Migrationsvolumens zwischen der Bundeshauptstadt und dem Ausland. Allein in den Jahren 1996/98 waren durchschnittlich 69,5% der Migranten daran beteiligt.

Für das Zuzugsvolumen aus dem Ausland wurde für jedes Prognosejahr ein alters- und geschlechtsspezifisches Volumen vorgegeben. Die jährlichen Volumina nach In- und Ausländern wurden derart modifiziert, dass die Nettowanderungsbilanzen etwa den Annahmen der Statistik Austria entsprechen. Es wurde unterstellt, dass ungefähr 75% des jährlichen Zuwanderungsvolumens von Inländern und 80% des ausländischen Zuwanderungsvolumens auf die Bundeshauptstadt entfallen. Für das Wiener Umland ergibt sich daraus eine Zuwanderungsquote von 25% (Inländer) bzw. 20% (Ausländer). In einem weiteren Prognoseschritt wurde die anteilmäßige Zuordnung aus den errechneten alters- und geschlechtsspezifischen Zuzugsvolumina für die einzelnen Gebietstypen für Wien und das Wiener Umland empirisch ermittelt und entsprechend aufbereitet.

Tabelle 4.4: Annahmen zur überregionalen Wanderung mit Rest-Österreich

Wanderung in Summe der Jahre 1996/98		Situation 1996/98		Annahme	
Wien	Wien- Umland	Wien	Wien-Umland	Wien	Wien- Umland
Inländer					
Zuzug	34.517	9.794	(Selektiver)	Allokationsquoten	
Wegzug	27.323	7.828	Wanderungsüberschuss	Geringer	Zuwanderungsvolumen
Saldo	7.194	1.966		80	20
Ausländer					
Zuzug	7.782	2.046	Wanderungsüberschuss	Allokationsquoten	
Wegzug	2.747	2.546		Geringes	Zuwanderungsvolumen
Saldo	5.035	-500		75	25

Quellen: MA 18; Statistik Austria; eigene Annahmefindung

Insgesamt wurden in den letzten Jahren konstant positive Wanderungsbilanzen aus dem Ausland festgestellt, die auch die Hauptursache für die Zunahme der ausländischen Bevölkerung in Wien waren. Ein geringer negativer Wanderungssaldo ergibt sich dagegen bei den Inländern. Es wird auch für die Zukunft damit gerechnet, dass die derzeitigen Zu- und Wegzugsbewegungen der in- und ausländischen Bevölkerung unverändert bleiben. Auf diese Weise werden sich die Zuwanderungsüberschüsse von Ausländern aus dem Ausland wie auch die etwas stärkeren Wegzüge von Inländern fortsetzen. Die Ausländerzahl dürfte daher in den kommenden Jahren auch unter Berücksichtigung der Einbürgerungsentwicklung für Wien und das Wiener Umland nicht weiter zurückgehen.

Für den gesamten Prognosezeitraum wird für die internationale Migrationsverflechtung eine weitgehend stabile Tendenz unterstellt. Eine Ausnahme bildet nur die zu erwartende zunehmende Wanderungsdynamik innerhalb der Europäischen Union, die sowohl durch die zunehmende wirtschaftliche Verbindung in Folge der EU-Osterweiterung als auch die damit verbundene Freizügigkeit der zukünftigen EU-Bürger gefördert wird. Dies dürfte eine tendenzielle Erhöhung des Wanderungsvolumens zur Folge haben, die auch in der vorliegenden Bevölkerungsvorausschätzung berücksichtigt wurde.

Für die Bevölkerungsvorausschätzung wird mit einem Anhalten der internationalen Wanderungsdynamik gerechnet. Es kann natürlich nicht ausgeschlossen werden, dass diese beim Auftreten von für die Bevölkerungsvorausschätzung wird mit einem Anhalten der internationalen Wanderungspolitischen und ökonomischen Krisen im Ausland die internationale Migration stark beeinflusst. Am Beispiel der Öffnung der Grenzen in Mittel- und Osteuropa vor einem Jahrzehnt, aber auch an den Flüchtlingsbewegungen zu Beginn der 90er Jahre lässt sich das Ausmaß potenzieller Wanderungsbewegungen im Falle einer Osterweiterung der Europäischen Union nur abschätzen. In der vorliegenden Bevölkerungsvorausschätzung wird von einem stabilen Niveau der internationalen Migration ausgegangen sowie im Hinblick auf die europäische Integration und die Globalisierung ein entsprechendes internationales Zuwanderungskontingent für Wien und das Wiener Umland berücksichtigt.

Tabelle 4.5: Annahmen zur internationalen Wanderung

Wanderung in Summe der Jahre 1996/98			Situation 1996/98		Annahme	
Wien	Wien-Umland		Wien	Wien-Umland	Wien	Wien-Umland
Inländer						
Zuzug	17.807	1.899	(Selektiver)	Leicht negative	Allokationsquoten für Zuwanderungsvolumen	
Wegzug	22.156	3.207	Wanderungsverlust	Wanderungsbilanz	75	25
Saldo	-4.326	-1.308				
Ausländer						
Zuzug	54.196	20.366	starker Wanderungs-	ausgeglichene	Allokationsquoten für Zuwanderungsvolumen	
Wegzug	36.156	20.299	überschuss	Wanderungsbilanz	80	20
Saldo	18.040	67				

Quellen: Magistratsabteilung 18; Statistik Austria; eigene Annahmefindung

4.5.4 NEUBAUBEVÖLKERUNG UND WOHNBAUPROJEKTE

Durch den Bezug größerer neuer Wohnbauten entstehen Wanderungsbewegungen, die in den statistischen Beobachtungsdaten, auf denen die Annahmen zur Binnenwanderungsverflechtung basieren, nicht enthalten sind. Für kleinräumige Bevölkerungsvorausschätzungen ist es sehr wichtig,

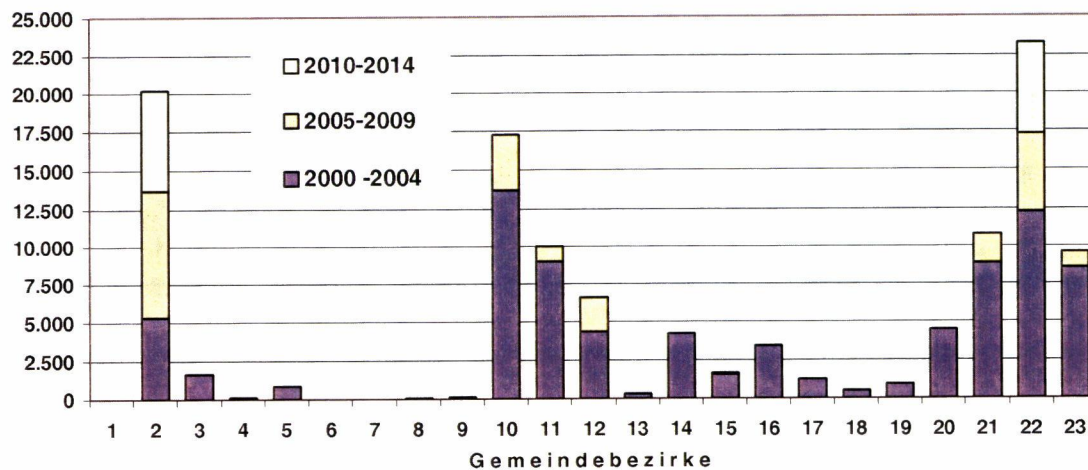
dass derartige zusätzliche lokale Entwicklungsimpulse berücksichtigt werden. Mit dem SIKURS-Prognoseprogramm besteht die Möglichkeit, den Einfluss absehbarer Neubautätigkeit für die einzelnen Prognosegebiete und den dadurch bedingten Bevölkerungszuwachs zu berücksichtigen. Für jedes Prognosejahr kann für jede räumliche Prognoseeinheit die erwartete Anzahl von zusätzlichen Bewohnern für Neubauten angegeben werden. Die Zusammensetzung der Neubaubewohner nach Geschlecht und Alter wird spezifiziert und könnte zusätzlich nach unterschiedlichen Nebautypen (z.B. Einfamilienhausgebiete) differenziert werden.

Es ist evident, dass der Wert einer Bevölkerungsvorausschätzung nach Teilgebieten der Stadt in erheblichem Ausmaß von der Verlässlichkeit der in diesem Bereich getroffenen Annahmen abhängt. Als Datengrundlage für die Erarbeitung dieser Annahmen wurde die Projektdatenbank der Infrastrukturkommission (Stand März 2000) herangezogen. Sie enthält alle beabsichtigten Wohnbauvorhaben mit mehr als 50 vorgesehenen Wohnungseinheiten. Entscheidend für die Vorausschätzung ist die Verlässlichkeit der Annahmen, die sich auf die zeitliche Abfolge der größeren Planungsprojekte stützen. Auf der Basis von zwei Projektgruppen der Infrastrukturkommission kann für einen Zeitraum von etwa fünf bis sieben Jahren eine realistische Einschätzung der räumlichen Schwerpunkte der künftigen Wohnbautätigkeit vorgenommen werden. Es sind dies die bereits im Bau befindlichen Vorhaben. Diese Liste umfasst 61 Bauprojekte mit rund 15.800 Wohnungen. Entsprechend den Angaben zum Baubeginn kann die Besiedlung dieser Wohnungen schwerpunktmäßig für die Jahre 2000 bis 2002 angenommen werden. Zur zweiten Gruppe gehören Bauprojekte, deren Bau zwar noch nicht begonnen wurde, die aber von der Infrastrukturkommission positiv (mit einer günstigen Relation der zusätzlich erforderlichen Infrastrukturkosten) bewertet wurden. Diese umfassen etwa 88 Bauvorhaben mit rund 16.400 Wohnungen. Für diese Gruppe wurde entsprechend dem voraussichtlichen Baubeginn der Wohnungsbezug für die Jahre 2002 bis 2005 angenommen. Für den Zeitraum von 2006 bis 2015 erfolgten noch Annahmen auf der Basis der Liste der „Projekte mit hohen Infrastrukturkosten“. Sie enthält insgesamt 25 Bauvorhaben mit rund 18.500 Wohnungen. Die Realisierung dieser Bauvorhaben ist aus heutiger Sicht eher schwer einzuschätzen.

Es muss hier nochmals betont werden, dass die nach Einzeljahren festgelegten Annahmen für die Baufertigstellung und vollständige Besiedlung mit einiger Unsicherheit bewertet werden müssen. Es muss u.a. mit Verzögerungen sowohl für den vorgesehenen Baubeginn wie auch für die Fertigstellung gerechnet werden. Diese Erfahrung konnte anhand der erstmals durchgeführten Bevölkerungsvorausschätzung 1996 bis 2021 gewonnen werden. Bei mehreren Prognosedistrikten, bei denen damals für die Jahre 1996 bis 1998 größere Kontingente von Neubaubewohnern angenommen wurden, waren die prognostizierten Einwohnerzahlen für Ende 1998 deutlich überhöht. Die Prognose für Ende 1999 stimmte dann aber relativ gut mit dem Einwohnerwert der Bevölkerungsevidenz überein. Es zeigt sich, dass vor allem in Prognosedistrikten mit eher dichter Bebauung oder mit Wohnbauten aus den 60er oder 70er Jahren die Neubaubewohner zu einem beträchtlichen Anteil direkt aus dem Prognosedistrikt kommen. Diese „Neubauwanderung“ bewirkt dadurch auch keine unmittelbare Einwohnerzunahme im betreffenden Distrikt. Um diesen möglichen verstärkten Zuzug in Neubauten aus der unmittelbaren Wohnumgebung wenigstens teilweise zu berücksichtigen, wurde die durchschnittliche Anzahl der Bewohner mit 2.2 Personen je Neubauwohnung etwas kleiner angenommen, als dies bei der Infrastrukturkommission erfolgt. Diese unterstellt 2.4 Personen je Neubauwohnung. Für die Periode 2001 bis 2006 konnten im Jahresdurchschnitt etwa 3.800 Fertigstellungen berücksichtigt werden. In der letzten Periode sinken die derzeit zuordenbaren Bauvorhaben auf einen Durchschnittswert von 2.500 Wohnungen. Durch jährliche Neudurchrechnungen sollten die Annahmen laufend an den neuesten Planungsstand angepasst werden, womit jeweils für einen etwa 10- bis 15-jährigen Vorausschätzungszeitraum relativ verlässliche Ergebnisse für die zu erwartende Bevölkerungsverteilung im Stadtgebiet erzielt werden kann.

Abschließend ist noch anzumerken, dass die Proportion der hier berücksichtigten Neubauwohnungen zu den Fertigstellungen kleinerer Objekte nicht bekannt ist. Letztere werden in der Prognose nicht direkt berücksichtigt. Es ist aber anzunehmen, dass diese eher gleichmäßig über das Stadtgebiet verteilt sind und dass ihre Besiedlung im Rahmen der in der Prognose vorgesehenen Wanderungsströme Berücksichtigung findet.

Abbildung 4.3: Neubauwohnungsbezieher 2000 bis 2014 nach Bezirken



Quelle: eigene Annahmen auf Basis von Unterlagen der MD-BD-Infrastrukturkommission

Die zahlenmäßigen Größenordnungen der durch die Neubautätigkeit der nächsten Jahre zu erwartenden Einwohnerentwicklungen in Teilgebieten der Stadt sind aus den Daten der Tabelle 4.6 ersichtlich. Die Aufgliederung nach Anzahl der fertig gestellten Wohnungen erfolgt hier nach Gebietstypen, die einen genaueren Überblick vermitteln, in welchen stadtstrukturellen Bereichen in den kommenden Jahren die stärksten Einwohnerentwicklungen zu erwarten sein werden.

Für den Zeitraum bis 2005 sind durch Neubauten zahlenmäßig die stärksten Einwohnerzunahmen in den bereits durch größere Wohnhausanlagen geprägten Stadtgebieten im Süden Wiens zu erwarten. Deutliche Schwerpunkte dieser Entwicklung sind im Süden des 11. Bezirks und im Süden des 23. Bezirks zu erwarten.

Mit überdurchschnittlichen Zunahmen ist in den nächsten Jahren auch in den zentraleren Bereichen der beiden Bezirke jenseits der Donau zu rechnen. Im 21. Bezirk sind Schwerpunkte des verstärkten Einwohnerzuwachses in den beiden Gebieten Donaufeld-Leopoldauerstraße und Mühlshüttl zu erwarten. Im 22. Bezirk zeichnen sich für die Zukunft vor allem in den donau nahen Gebieten „An der oberen alten Donau“, „Lettenhaufen“ und „Donaupark“ überdurchschnittliche Einwohnerzunahmen ab.

Unter Berücksichtigung zukünftiger Wohnbautätigkeit bis zum Jahr 2015 ergibt sich insbesondere für den Gebietstyp 4c („Rand des dicht bebauten Stadtgebietes – Nordosten“) mit zusätzlich rund 21.000 Einwohnern an Neubauzuzügen eine starke Bevölkerungszunahme. Der längerfristig starke Einwohnerzuwachs basiert hier größtenteils auf den Annahmen, die sich aus den Bebauungsplanungen des Nordbahnhofsgeländes entlang der Lassallestrasse ergeben. Aus heutiger Sicht ist es zwar schwer einschätzbar, wann dieser neue, bereits detailliert geplante Stadtteil mit rund 10.000 Einwohnern entstehen wird. Die überdurchschnittliche Standortqualität dieses Geländes durch die Zentrumsnähe und den hohen Freizeitwert (Praternähe und Donauinsel) sprechen nach wie vor für die Realisierung dieses neuen Stadtteils.

Tabelle 4.6: Neubauannahmen nach Gebietstypen

Gebietstypen	Insgesamt	Wohnungen			Insgesamt
		2000-2004	2005-2009	2010 u. später	
1. Zentrum	582	582	-	-	1.280
2. Zentrum-Rand	714	486	227	-	1.570
3a. Gründerzeitl. Problemgeb. - Süden	2.459	2.259	200	-	5.410
3b. Gründerzeitl. Problemgeb. - Westen	1.770	1.720	50	-	3.895
3c. Gründerzeitl. Problemgeb. - Nordosten	1.105	1.105	-	-	2.430
4a. Rand des dichtb. Stadtgeb. - Süden	4.134	2.939	1.195	-	9.095
4b. Rand des dichtb. Stadtgeb. - Westen	2.266	2.266	-	-	4.985
4c. Rand des dichtb. Stadtgeb. - Nordosten	9.539	3.000	3.584	2.955	20.985
5a. Westrand - 13. und 23. Bez.	327	327	-	-	720
5b. Westrand - 14., 16. und 17. Bez.	1.059	1.059	-	-	2.330
5c. Westrand - 18. und 19. Bez.	286	286	-	-	630
6. Zentren – Nordosten	7.623	5.350	1.673	600	16.770
7a. Neuere Wohnhausanl. – Süden	9.884	8.098	1.786	-	21.745
7b. Neuere Wohnhausanl. - Nordosten	3.100	2.091	886	123	6.820
8a. Locker beb. Randgeb. – Süden	3.518	3.132	386	-	7.740
8b. Locker beb. Randgeb. - Nordosten	4.736	2.105	632	2.000	10.420
WIEN (insgesamt)	53.102	36.805	10.620	5.677	116.825

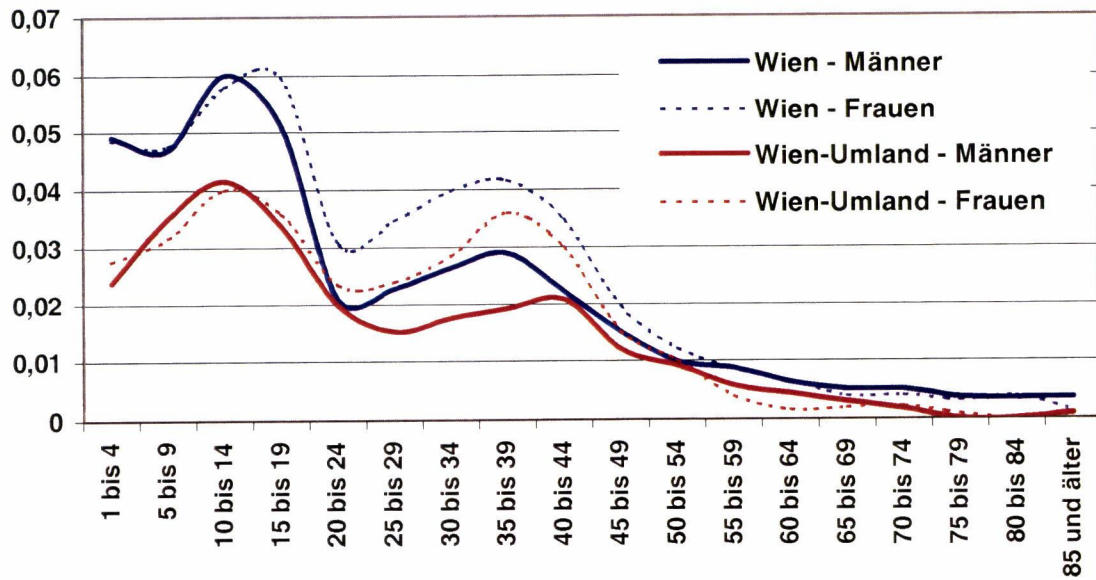
Quelle: eigene Annahmefindung auf Basis von Unterlagen der MD-BD-Infrastrukturkommission

4.6 EINBÜRGERUNGEN

Die Perspektive eines sicheren Aufenthalts, politischer Mitsprache und voller rechtlicher Gleichstellung setzt den Erwerb der österreichischen Staatsbürgerschaft voraus. In Österreich wurden in den letzten Jahren (1991-1998) durchschnittlich 2,1% der Ausländer eingebürgert (Wien: 3,4%). Mit dieser Einbürgerungsquote liegt Österreich im europäischen Mittelfeld. In EU-Staaten mit niedrigeren Einbürgerungsraten, wie Frankreich oder Großbritannien, findet Einbürgerung zumeist im Generationswechsel statt, ohne jemals statistisch wirksam zu werden. Dies ist u.a. auch ein Grund, warum Österreich im EU-Vergleich den höchsten Anteil an Nicht-EU-Bürgern aufweist. Die Zahl der Ausländer ergibt sich also nicht rein aus der Geburten- und Wanderungsbilanz, sondern auch aus den jährlichen Einbürgerungsquoten.

Die Zahl der Einbürgerungen stieg in Österreich seit Anfang der 90er Jahre stetig. Im Jahr 1990 wurden insgesamt 9.980 Personen ausländischer Herkunft in Österreich eingebürgert, im Jahr 1999 waren es bereits 24.678. Im Vergleich zu den Jahren 1991/98, wo 2,1% der Ausländer eingebürgert wurden, erhöhte sich die Einbürgerungsquote 1999 auf 3,5%. In der Bundeshauptstadt Wien erhöhte sich die Zahl der Staatsbürgerschaftsverleihungen von 6.300 (1990) auf 11.000 (1999). Die Einbürgerungen von Personen ausländischer Herkunft erhöhten sich in diesem Zeitraum um insgesamt 74,4%. Obwohl 1999 in der Bundeshauptstadt etwa 38,1% (284.700) der ausländischen Bevölkerung in Österreich lebten, entfielen 44,6% aller Einbürgerungen auf Wien. Die Bundeshauptstadt zählte in den letzten Jahren – mit Ausnahme von 1999 – zu jenem Bundesland in Österreich mit den meisten Staatsbürgerschaftsverleihungen. In diesem Jahrzehnt erhöhte sich damit die Einbürgerungsquote von 2,1% (1991) auf 3,9% (1999).

Abbildung 4.4: Einbürgerungsraten für Wien und das Wiener Umland 1996/98



Quellen: Statistik Austria; eigene Berechnungen

In der vorliegenden Bevölkerungsvorausschätzung wird versucht, die Auswirkungen der Einbürgerungsentwicklung zu simulieren. Wegen des Entscheidungsprozesses der möglichen Antragsteller und wegen der Dauer des Einbürgerungsverfahrens ist die Zahl der Einbürgerungen nur schwer abzuschätzen. Langfristig wird mit einer konstanten Entwicklung gerechnet, wobei der Durchschnitt der Jahre 1996/98 zur Annahmefindung herangezogen wurde. Die daraus abgeleiteten Einbürgerungszahlen nach Alter und Geschlecht entsprechen in Summe etwa den angenommenen Wanderungsüberschüssen der Ausländer. Für die einzelnen Prognoseregionen bedeutet dies, dass die Ausländerzahl über die Jahre hinweg nicht aus rein demographischen, sondern aus rechtsdefinitorischen Gründen zum Teil eine deutliche Abnahme erfahren wird, während sich die Zahl der Inländer entsprechend erhöhen wird.

Entsprechend dem österreichischen Staatsbürgerschaftsgesetz wurde bei der Berechnung der alters- und geschlechtsspezifischen Einbürgerungsquoten berücksichtigt, dass auch Neugeborene mit ausländischen Müttern und inländischen Vätern automatisch die Staatsbürgerschaft erhalten. Auch hier zeigt sich, dass im Durchschnitt der Jahre 1994/98 der Anteil der ehelichen Geburten von inländischen Frauen mit ausländischem Ehepartner (13,2%) bzw. von ausländischen Frauen mit inländischem Ehepartner (35,2%) in Wien deutlich über dem bundesweiten Durchschnitt lag (Österreich: 5,6% bzw. 20,5%). Diese Sonderform der Einbürgerung wurde explizit im Bevölkerungsprognosemodell berücksichtigt und in Form von konstanten Raten über den gesamten Prognosezeitraum fortgeschrieben.

Teil II

ERGEBNISSE DER BEVÖLKERUNGSVORAUSSCHÄTZUNG

5 BEVÖLKERUNGSVORAUSSCHÄTZUNG NACH TEILGEBIETEN DER WIENER STADTREGION

5.1 EINLEITUNG

Bevölkerungsvorausschätzungen sind mit einigen Unsicherheiten belastet. Wirtschaftliche sowie sozialpolitische Veränderungen können langfristig die natürlichen und kurzfristig die räumlichen Bevölkerungsbewegungen beeinflussen. Je größer der zu prognostizierende Zeitraum ist, desto eher ist mit zunehmenden Abweichungen zwischen Prognose und tatsächlicher Bevölkerungsentwicklung zu rechnen. Dies spricht einerseits dafür, den Prognosehorizont zeitlich nicht zu weit anzusetzen, andererseits wäre es nicht „richtig“, die Qualität einer Bevölkerungsvorausschätzung lediglich daran zu messen, wie exakt die Bevölkerungszahl vorausgeschätzt wurde.

Die Bevölkerungsentwicklung einer Stadt bzw. einer Stadtregion wird im Allgemeinen als Indikator für deren Attraktivität herangezogen. In den letzten Jahren wurden derartige Annahmen dahingehend relativiert, dass Bevölkerungswachstum nicht nur regionale Vorteile, sondern auch negative Auswirkungen auf unterschiedliche raumordnungspolitische Bereiche haben kann. Unabhängig von diesen Bewertungen ist es für planerische Entscheidungen jedoch von entscheidender Bedeutung, wie sich die Bevölkerung in den einzelnen Prognoseregionen zukünftig entwickeln wird. Denn Veränderungen der Bevölkerungsstruktur und -zahl beeinflussen nachhaltig wirtschaftliche, ökologische und soziale Bereiche. Im Zusammenhang mit der zukünftigen demographischen Entwicklung geht es u.a. um Fragen nach dem zukünftigen Wohnflächenbedarf und welche Konsequenzen sich daraus für die kleinräumige Wohnbauentwicklung ergeben. Ebenso können aus den Ergebnissen der Bevölkerungsprognose Aussagen hinsichtlich der verfügbaren Infrastruktureinrichtungen sowie der zukünftigen Anforderungen der zu erwartenden Siedlungs- und Verkehrsnetzentwicklung getroffen werden.

Das Bevölkerungsprognosemodell liefert bei den vorgenommenen Differenzierungen und einem Prognosehorizont bis zum Jahr 2030 für die in- und ausländische Bevölkerung nach Geschlecht, 100 Altersjahrgängen für insgesamt 219 Gebietseinheiten ca. 2,628 Mio. Einzeldaten. Die natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung (Geburten, Sterbefälle und Wanderungsströme) mit den entsprechenden Ausprägungen liefert weiteres statistisches Datenmaterial mit mehreren hunderttausend Einzeldaten. Die Fülle dieser Informationen macht deutlich, dass Ergebnisse nur beispielhaft und zusammengefasst vorgestellt werden können. Die folgenden Ausführungen, Tabellen, Graphiken und Karten vermitteln einen Überblick über wichtige Ergebnisse der Bevölkerungsvorausschätzung nach Teilgebieten der Wiener Stadtregion. Da für jedes Prognosejahr einjährige Altersgruppen nach Geschlecht berechnet werden, stehen demnach für alle 219 Prognoseeinheiten bis zum Jahr 2030 Bevölkerungszahlen in differenzierter Gliederung zur Verfügung. Die Ergebnisse der kleinräumigen Bevölkerungsvorausschätzung liegen in umfangreichen Standardtabellen sowie in elektronischer Form vor. Einzelne Prognoseergebnisse für Bezirke, Gebietstypen sowie Prognosedistrikte und Umlandgebiete werden im Tabellenanhang vorgestellt. Von der MA18 können weitere detaillierte Informationen in Form von Druck-Tabellen oder von Excel-Datenfiles (xls/csv) zur Verfügung gestellt werden.

In den nachfolgenden Punkten soll versucht werden, wichtige Ergebnisse aus dem umfangreichen Datenmaterial, das im Rahmen der Prognoserechnungen entstanden ist, zu präsentieren und zu kommentieren. Der erste Abschnitt enthält einen kurzen Überblick über die erwartete Einwohnerentwicklung bis 2030 für Wien, für das Wiener Umland und für die gesamte Wiener Agglomeration. Im danach folgenden Punkt wird versucht, für verschiedene räumliche Einheiten des Stadtgebietes (Bezirke, Gebietstypen) die künftige Einwohnerentwicklung in zeitlicher Abfolge (in Fünfjahresperioden) zu beschreiben. Ferner wird auf die künftige Entwicklung der Alterszusammensetzung der Wiener Bevölkerung eingegangen.

5.2 DIE ERWARTETE EINWOHNERENTWICKLUNG IN WIEN BIS 2030

Den Annahmen der Bevölkerungsvorausschätzung zufolge ist in der ersten Dekade dieses Jahrhunderts in Wien nur eine relativ geringe Entwicklungsdynamik zu erwarten: bis 2005 ergibt sich ein Anstieg um rund 15.000 (+ 1%) Personen. In den darauffolgenden 5 Jahren bis 2010 verstärkt sich die Zunahme geringfügig (+ 23.800 oder 1,5%). Für die zweite Dekade sind in den Annahmen bereits deutlicher Auswirkungen der EU-Osterweiterung eingeflossen; wieder ansteigende Zuwanderung könnte für diese 10 Jahre ein Einwohnerwachstum knapp 70.000 Personen zur Folge haben. Diese Entwicklungsdynamik wird auch für die 20er Jahre angenommen, in denen die Einwohnerfortschreibung eine weitere Einwohnerzunahme von ebenfalls rund 70.000 Personen ergibt. Dieses Entwicklungsszenarium ergibt also, daß die Bevölkerung Wiens in den kommenden drei Jahrzehnten um rund 180.000 (+11,2%) zunehmen wird. Für die gesamte Wiener Stadtregion (Kapitel 5.4) kann durch die stärkere Wachstumsdynamik im Wiener Umland mit einer Einwohnerzunahme bis 2030 von etwa 285. 000 Personen (+14,4%) gerechnet werden.

Tabelle 5.1: Bevölkerungsvorausschätzung für die Bundeshauptstadt Wien bis 2030

Jahr	Bevölkerung ¹⁾			Ausländer in %	Index: 2000 = 100		
	Gesamt	Inländer	Ausländer		Gesamt	Inländer	Ausländer
2000	1.608.144	1.323.453	284.691	17,7	100,0	100,0	100,0
2001	1.610.460	1.326.956	283.504	17,6	100,1	100,3	99,6
2002	1.612.565	1.330.608	281.957	17,5	100,3	100,5	99,0
2003	1.615.817	1.334.568	281.249	17,4	100,5	100,8	98,8
2004	1.619.137	1.338.747	280.390	17,3	100,7	101,2	98,5
2005	1.623.451	1.343.114	280.338	17,3	101,0	101,5	98,5
2006	1.627.516	1.347.557	279.959	17,2	101,2	101,8	98,3
2007	1.632.443	1.351.985	280.459	17,2	101,5	102,2	98,5
2008	1.636.849	1.356.452	280.397	17,1	101,8	102,5	98,5
2009	1.642.376	1.360.990	281.386	17,1	102,1	102,8	98,8
2010	1.647.221	1.365.670	281.551	17,1	102,4	103,2	98,9
2015	1.679.237	1.390.954	288.283	17,2	104,4	105,1	101,3
2020	1.715.976	1.421.206	294.770	17,2	106,7	107,4	103,5
2025	1.753.185	1.454.709	298.476	17,0	109,0	109,9	104,8
2030	1.787.497	1.489.815	297.682	16,7	111,2	112,6	104,6

Anmerkung: Abweichungen durch Rundungsdifferenzen möglich.

¹⁾ Bevölkerung zu Jahresbeginn.

Quelle: IfD/MA18 Bevölkerungsprognose 2001

Innerhalb des Wiener Stadtgebietes verläuft die Einwohnerentwicklung der In- und Ausländer etwas unterschiedlich. Für die ausländische Bevölkerung ist bis 2010 ein leichter Rückgang von rund -3.100 Personen zu erwarten. Diese Abnahme der Ausländer ist auf die Zuwanderungsannahmen aus dem Ausland sowie auf die erwarteten leichten Steigerungen der Einbürgerungsquoten zurückzuführen. Entsprechend den Annahmen für die Jahre zwischen 2010 und 2020 wird die ausländische Bevölkerung in diesem Zeitraum wieder um rund 10.100 Personen (+3,5%) ansteigen. Der Anteil der Ausländer an der Wiener Bevölkerung wird leicht rückläufig sein und bis zum Jahr 2020 auf etwa 17,2% (2000: 17,7%) und bis zum Jahr 2030 auf etwa 16,7% gesunken sein. Insgesamt wird nach den Modellfortschreibungen bis zum Jahr 2030 ein Wachstum der in- und ausländischen Wohnbevölkerung von +12,6% bzw. +4,6% prognostiziert.

5.3 DIE EINWOHNERENTWICKLUNG IM WIENER UMLAND

Die Suburbanisierungsprozesse prägen die regionale Entwicklung des Wiener Umlands und führen in den nächsten Jahren zu einem starken Bevölkerungszuwachs. Die Wiener Umlandgebiete verzeichnen im kommenden Jahrzehnt einen Bevölkerungsanstieg von +5,6% (+34.500). Während Wien für einen Zeitraum von 30 Jahren einen relativen Zuwachs der Bevölkerung von +11,2% aufweist, verzeichnet das Wiener Umland bis 2030 eine Bevölkerungszunahme von bis zu +17,4% (+106.300 Personen).

Anders als in der Bundeshauptstadt ist diese Bevölkerungszunahme sowohl ein Resultat der inländischen Suburbanisierung als auch der ausländischen Zuwanderung aus dem In- und Ausland. In den Wiener Umlandgebieten lebten im Ausgangsjahr ca. 557.700 Inländer und ca. 52.100 Ausländer. Der Anteil der ausländischen Bevölkerung betrug im Jahr 2000 ungefähr 8,5%. Im Vergleich zur Bundeshauptstadt Wien erfährt die Entwicklung der in- und ausländischen Bevölkerung im Wiener Umland im Prognosezeitraum ein verhältnismäßig stärkeres Wachstum. Die inländische Wohnbevölkerung wird bis zum Jahr 2030 voraussichtlich um +18,6% (+103.800 Personen) zunehmen. Den Ergebnissen der Bevölkerungsvorausschätzung zufolge wird der Anteil der ausländischen Wohnbevölkerung – trotz eines Einwohnerzuwachs von +4,8% – in den kommenden Jahrzehnten im Wiener Umland relativ konstant bleiben und am Ende des Prognosezeitraums 7,6% betragen.

Tabelle 5.2: Bevölkerungsvorausschätzung für das Wiener Umland bis 2030

Jahr	Bevölkerung ¹⁾			Ausländer in %	Index: 2000 = 100		
	Gesamt	Inländer	Ausländer		Gesamt	Inländer	Ausländer
2000	609.803	557.739	52.064	8,5	100,0	100,0	100,0
2001	614.108	561.300	52.808	8,6	100,7	100,6	101,4
2002	618.466	564.667	53.799	8,7	101,4	101,2	103,3
2003	621.964	567.824	54.141	8,7	102,0	101,8	104,0
2004	625.589	570.799	54.791	8,8	102,6	102,3	105,2
2005	628.430	573.630	54.800	8,7	103,1	102,8	105,3
2006	631.775	576.467	55.308	8,8	103,6	103,4	106,2
2007	634.503	579.400	55.103	8,7	104,1	103,9	105,8
2008	637.966	582.359	55.607	8,7	104,6	104,4	106,8
2009	640.564	585.351	55.213	8,6	105,0	105,0	106,0
2010	644.252	588.418	55.834	8,7	105,6	105,5	107,2
2015	660.914	605.274	55.639	8,4	108,4	108,5	106,9
2020	679.675	622.914	56.761	8,4	111,5	111,7	109,0
2025	697.407	641.634	55.773	8,0	114,4	115,0	107,1
2030	716.123	661.573	54.550	7,6	117,4	118,6	104,8

Anmerkung: Abweichungen durch Rundungsdifferenzen möglich.

¹⁾ Bevölkerung zu Jahresbeginn.

Quelle: IfD/MA18 Bevölkerungsprognose 2001

5.4 DIE EINWOHNERENTWICKLUNG IN DER WIENER STADTREGION BIS 2030

Die Bevölkerungszahl in der Wiener Stadtregion wird im kommenden Jahrzehnt von 2,217 Mio. (2000) auf etwa 2,291 Mio. Personen (2010) ansteigen. Am Ende des Prognosezeitraums wird die Bevölkerung auf insgesamt 2,504 Mio. (2030) zugenommen haben. Die Bevölkerungszahl erhöht sich von 2000 bis 2020 kontinuierlich und steigt in Summe um insgesamt +177.700 Personen an. Bis zum Jahr 2030 wird die Wiener Stadtregion einen Anstieg um etwa +285.700 Personen zu verzeichnen haben. Das entspricht einer Zunahme der Bevölkerung um +8,0% (2020) bzw. +12,9% (2030). Dieses Bevölkerungswachstum ist im Wesentlichen auf Suburbanisierung zurückzuführen und wird quantitativ insbesondere durch die positive Bevölkerungsentwicklung der Inländer getragen (2010: +3,9%; 2020: +8,7%; 2030: +14,4%). Insgesamt betrug der Anteil der ausländischen Wohnbevölkerung an der Gesamtbevölkerung der Wiener Stadtregion im Jahr 2000 etwa 15,2% (336.800 Personen). Im Vergleich zur Zahl der ausländischen Personen in Österreich bedeutet dies, dass im Jahr 2000 etwa knapp 45% aller in Österreich lebenden Ausländer in der Wiener Stadtregion lebten. In den kommenden Jahrzehnten ist ebenfalls mit einem relativen Zuwachs der ausländischen Bevölkerung zu rechnen (2010: +0,2%; 2020: +4,4%; 2030: +4,6%). Am Ende des Prognosezeitraums wird unter Berücksichtigung der Zuwanderungs- und Einbürgerungsannahmen der Anteil der ausländischen Bevölkerung unverändert bleiben und ungefähr 14,1% (2030) betragen. Wie in der Vergangenheit wird der Anteil der ausländischen Bevölkerung an der Gesamtbevölkerung im Untersuchungsraum deutlich über dem österreichischen Durchschnitt liegen.

Tabelle 5.3: Bevölkerungsvorausschätzung für die Wiener Stadtregion bis 2030

Jahr	Bevölkerung ¹⁾			Ausländer in %	Index: 2000 = 100		
	Gesamt	Inländer	Ausländer		Gesamt	Inländer	Ausländer
2000	2.217.947	1.881.192	336.755	15,2	100,0	100,0	100,0
2001	2.224.568	1.888.256	336.312	15,1	100,3	100,4	99,9
2002	2.231.031	1.895.275	335.756	15,0	100,6	100,7	99,7
2003	2.237.781	1.902.392	335.390	15,0	100,9	101,1	99,6
2004	2.244.727	1.909.546	335.180	14,9	101,2	101,5	99,5
2005	2.251.882	1.916.744	335.138	14,9	101,5	101,9	99,5
2006	2.259.291	1.924.024	335.267	14,8	101,9	102,3	99,6
2007	2.266.947	1.931.385	335.562	14,8	102,2	102,7	99,6
2008	2.274.815	1.938.811	336.003	14,8	102,6	103,1	99,8
2009	2.282.939	1.946.340	336.599	14,7	102,9	103,5	100,0
2010	2.291.473	1.954.087	337.385	14,7	103,3	103,9	100,2
2015	2.340.151	1.996.229	343.922	14,7	105,5	106,1	102,1
2020	2.395.651	2.044.120	351.531	14,7	108,0	108,7	104,4
2025	2.450.591	2.096.343	354.248	14,5	110,5	111,4	105,2
2030	2.503.620	2.151.388	352.232	14,1	112,9	114,4	104,6

Anmerkung: Abweichungen durch Rundungsdifferenzen möglich.

¹⁾ Bevölkerung zu Jahresbeginn.

Quelle: IfD/MA18 Bevölkerungsprognose 2001

6 DIE KÜNFTIGE EINWOHNERENTWICKLUNG WIENS NACH BEZIRKEN UND GEBIETSTYPEN

Im nachfolgenden Abschnitt soll nun versucht werden, verschiedene Aspekte der unterschiedlichen zeitlichen und räumlichen Bevölkerungsentwicklung im Wiener Stadtgebiet darzulegen. Im Vordergrund stehen dabei die erwarteten Entwicklungsdaten für die Wiener Gemeindebezirke, die sowohl nach Fünfjahresperioden wie auch zusammengefasst in 15-jährigen Entwicklungsphasen behandelt werden. Ferner werden auch Ergebnisse nach strukturellen Gebietseinheiten (Gebietstypen und Prognosedistrikte) dargestellt.

6.1 BEVÖLKERUNGSENTWICKLUNG DER WIENER BEZIRKE 2000 BIS 2015 NACH FÜNFJAHRESPERIODEN

6.1.1 BEVÖLKERUNGSENTWICKLUNG 2000 BIS 2005

Wie im Kapitel 1.2 beschrieben, war anhand der durchschnittlichen jährlichen Veränderungsdaten ab Mitte der 90er Jahre für Wien insgesamt, aber auch für die meisten Bezirke ein deutlicher Bruch in der Bevölkerungsentwicklung nachzuweisen. Für die Periode 2000 bis 2005 ergibt die Bevölkerungsvorausschätzung, dass sich die Entwicklung der Einwohnerzahlen in abgeschwächter Form umkehren wird. Durch die angenommene kontrollierte Zuwanderung aus dem Ausland, die anhaltende Binnenmigration aus dem übrigen Österreich sowie durch die anhaltende Suburbanisierung werden in den nächsten Jahren für die Bundeshauptstadt nur schwache Zuwachsraten zu erwarten sein. Insgesamt zeigt sich, dass in weiten Bereichen des dicht bebauten Gebiets ein weiterer Bevölkerungsrückgang prognostiziert werden kann. Eine Zunahme an Einwohnern ergibt sich in diesem Zeitraum dagegen für Bezirke mit neuen Wohnbauprojekten.

Tabelle 6.1: Bevölkerungsentwicklung der Wr. Bezirke nach In- und Ausländern 2000 bis 2005

		Inländer	
		Positiv	negativ
Ausländer	positiv	Simmering (+)	Innere Stadt (-)
		Meidling (+)	Landstraße (-)
		Floridsdorf (+)	Wieden (-)
		Donaustadt (+)	Josefstadt (-)
		Liesing (+)	Hernals (-)
	negativ	Leopoldstadt (~)	Währing (-)
		Margareten (-)	Döbling (-)
		Favoriten (+)	Mariahilf (-)
		Penzing (+)	Neubau (-)
		Brigittenau (-)	Alsergrund (-)
		Hietzing (-)	
		Rudolfsheim-Fünfhaus (-)	
		Ottakring (-)	
		Wien (+)	

Anmerkung: In Klammer die Gesamtentwicklung der Bevölkerung im Bezirk. Eine Bevölkerungszu- bzw. -abnahme von bis zu $\pm 1\%$ wurde im Sinne einer stagnierenden Bevölkerungsentwicklung (~) interpretiert.

Quelle: IfD/MA 18 Bevölkerungsprognose 2001

Deutliche Zuwachsraten bis zum Jahr 2005 werden für die Bezirke Donaustadt (+9,8%), Liesing (+7,6%), Simmering (+6,9%), Floridsdorf (+6,6%) und Favoriten (+5,0%) errechnet. Mit Ausnahme des Bezirks Favoriten (-4,7%) weisen alle genannten Bezirke auch überdurchschnittliche Zuwachsraten an Ausländern auf. Der Bezirk Penzing weist trotz geringen Bevölkerungszuwachses (+0,8%) deutliche Bevölkerungsverluste an Ausländern (-2,6%) auf. Diese beiden Bezirke sind insbesondere durch eine Bevölkerungszunahme an Inländern gekennzeichnet (Tabelle 6.2).

Für die überwiegend dicht bebauten Bezirke Wiens ergeben sich für den Zeitraum 2000 bis 2005 markante Einwohnerverluste, die etwa den jährlichen Veränderungsdaten der Jahre 1995 bis 1999 entsprechen. Die Ergebnisse der zeigen, dass insbesondere die Bezirke Innere Stadt (-6,2%), Wieden (-5,5%), Mariahilf (-6,1%), Neubau (-6,1%), Josefstadt (-6,2%), Alsergrund (-5,6%) und Rudolfsheim-Fünfhaus (-5,1%) mit deutlichen Bevölkerungsrückgängen zu rechnen haben. Abnahmen von bis zu -5% werden voraussichtlich die Bezirke Landstraße (-4,2%), Margareten (-3,5%), Ottakring (-2,5%), Hernals (-3,5%), Währing (-4,5%) und Döbling (-2,6%) aufweisen.

Tabelle 6.2: Wiener Bevölkerungsentwicklung nach Bezirken 2000 bis 2005

Bezirk	2000	Bevölkerung 2005 ¹⁾			Ausländer in %	Index: 2000 = 100		
		Gesamt	Inländer	Ausländer		Gesamt	Inländer	Ausländer
Innere Stadt	19.039	17.852	14.360	3.492	19,6	93,8	92,4	100,1
Leopoldstadt	89.989	89.826	68.452	21.374	23,8	99,8	100,7	97,2
Landstraße	85.231	81.652	64.144	17.508	21,4	95,8	94,2	102,2
Wieden	30.109	28.456	22.771	5.685	20,0	94,5	91,5	108,8
Margareten	53.295	51.452	38.931	12.521	24,3	96,5	100,3	86,5
Mariahilf	30.344	28.506	22.370	6.137	21,5	93,9	94,7	91,1
Neubau	30.301	28.438	22.147	6.290	22,1	93,9	95,1	89,7
Josefstadt	23.216	21.776	17.512	4.264	19,6	93,8	92,1	101,3
Alsergrund	40.790	38.499	30.307	8.192	21,3	94,4	93,9	96,1
Favoriten	158.101	166.024	138.616	27.408	16,5	105,0	107,2	95,3
Simmering	76.293	81.528	71.218	10.310	12,6	106,9	107,0	105,8
Meidling	81.003	82.442	68.508	13.934	16,9	101,8	102,1	100,1
Hietzing	53.513	53.004	48.346	4.658	8,8	99,0	99,5	94,5
Penzing	81.743	82.401	70.757	11.643	14,1	100,8	101,4	97,4
Rudolfsheim-Fünfhaus	70.823	67.205	44.665	22.540	33,5	94,9	94,2	96,3
Ottakring	90.041	87.819	65.257	22.562	25,7	97,5	98,0	96,3
Hernals	51.486	49.658	35.526	14.132	28,5	96,5	93,9	103,5
Währing	47.061	44.938	35.547	9.392	20,9	95,5	92,8	107,1
Döbling	67.681	65.945	56.334	9.611	14,6	97,4	96,7	101,9
Brigittenau	77.746	77.310	58.288	19.021	24,6	99,4	100,7	95,8
Floridsdorf	130.271	138.888	127.666	11.222	8,1	106,6	107,1	101,3
Donaustadt	136.421	149.803	137.779	12.024	8,0	109,8	109,8	109,9
Liesing	83.647	90.029	83.612	6.417	7,1	107,6	107,8	106,0
Wien	1.608.144	1.623.451	1.343.114	280.338	17,3	101,0	101,5	98,5

Anmerkung: Abweichungen durch Rundungsdifferenzen möglich.

¹⁾ Bevölkerung zum Jahresbeginn.

Quelle: IfD/MA18 Bevölkerungsprognose 2001

Viele der Bezirke innerhalb des Gürtels sowie die gründerzeitlichen Bezirke außerhalb des Gürtels verzeichnen im nächsten Jahrfünft Einwohnerverluste sowohl bei der in- als auch ausländischen Bevölkerungsgruppen. Deutliche Bevölkerungsrückgänge von Ausländern werden für die Bezirke Margareten (-13,5%), Mariahilf (-8,9%) und Neubau (-10,3%) erwartet. Der Bezirk Margareten weist als einziger von den drei genannten Bezirken eine Bevölkerungszunahme von Inländern auf (+0,3%). In den Bezirken mit negativer inländischer Bevölkerungsentwicklung wird die ausländische Wohnbevölkerung in den Bezirken Innere Stadt (+0,1%), Landstraße (+2,2%), Wieden (+8,8%), Josefstadt (+1,3%), Hernals (+3,5%), Währing (+7,1%) und Döbling (+1,9%) zunehmen. Gleichzeitig erhöht sich der Anteil der Ausländer zur Wohnbevölkerung in den genannten Bezirken, wobei der Ausländeranteil mit Ausnahme Döblings (14,6%) deutlich über dem Wiener Durchschnitt (17,3%) liegen dürfte.

6.1.2 BEVÖLKERUNGSENTWICKLUNG 2005 BIS 2010

Für den Zeitraum 2005 bis 2010 zeigen die Ergebnisse des Bevölkerungsprognosemodells, dass die Wiener Bevölkerungsentwicklung in den einzelnen Bezirken nach In- und Ausländern etwas schwächer, aber im Durchschnitt von einer positiven Bevölkerungsentwicklung geprägt sein wird. Diese Phase der zukünftigen Bevölkerungsentwicklung erklärt sich einerseits daraus, dass für diesen Zeitraum mittelfristig die Bauvorhaben von größeren Wohnbauprojekten in Zusammenhang mit der interregionalen Stadtmigration deutlich abnimmt und mit einem stärkeren Ausmaß an interregionaler und internationaler Migration zu rechnen sein wird. Die wichtigsten Prognoseergebnisse für den Zeitraum 2005 bis 2010 können wie folgt zusammengefasst werden.

Tabelle 6.3: Bevölkerungsentwicklung der Wr. Bezirke nach In- und Ausländern 2005 bis 2010

		Inländer	
		Positiv	negativ
Ausländer	positiv	Leopoldstadt (+)	Innere Stadt (~)
		Wieden (~)	Landstraße (~)
		Josefstadt (~)	Simmering (~)
		Alsergrund (+)	Ottakring (~)
		Favoriten (+)	Hernals (~)
		Meidling (+)	Währing (~)
		Rudolfsheim-Fünfhaus (~)	
		Floridsdorf (+)	
		Donaustadt (+)	
		Liesing (+)	
	Wien (+)		
	negativ	Margareten (~)	Döbling (~)
		Mariahilf (~)	Brigittenau (-)
Neubau (~)			
Hietzing (+)			
Penzing (~)			

Anmerkung: In Klammer die Gesamtentwicklung der Bevölkerung im Bezirk. Eine Bevölkerungszu- bzw. -abnahme von bis zu $\pm 1\%$ wurde im Sinne einer stagnierenden Bevölkerungsentwicklung (~) interpretiert.

Quelle: IfD/MA18 Bevölkerungsprognose 2001

Die Ergebnisse der Vorausschätzung zeigen, dass sowohl in Bezirken innerhalb des Gürtels als auch in den Bezirken Rudolfsheim- Fünfhaus, Ottakring, Hernals und Währing mit einem Bevölkerungswachstum bzw. mit einer stagnierenden Entwicklung der in- und ausländischen Wohnbevölkerung gerechnet werden kann. Die Innenstadtbezirke Margareten, Mariahilf und Neubau sowie die Bezirke Hietzing und Penzing verzeichnen dagegen eine entgegengerichtete Bevölkerungsentwicklung, die durch eine Zunahme an Inländern und durch einen Einwohnerverlust von Ausländern geprägt sein wird.

Im Vergleich zum ersten Jahrfünft des Prognosezeitraums wird zwischen 2005 und 2010 in fast allen Wiener Bezirken mit einer ausgeglichenen bzw. positiven Bevölkerungsentwicklung gerechnet. Insbesondere die Bezirke Leopoldstadt (+8,6%), Floridsdorf (+3,0%) und Donaustadt (+5,2%) weisen im Zeitraum 2005 bis 2010 in Summe das stärkste Einwohnerwachstum auf. In diesem Zeitraum erhöht sich die Einwohnerzahl in Wien um etwa +23.800 Personen. Davon entfallen 32% (+7.700 Personen) auf den Bezirk Leopoldstadt und 51% auf die beiden jenseits der Donau gelegenen Bezirke mit insgesamt rund 12.000 Personen (Floridsdorf: +4.200; Donaustadt: +7.800). Das heißt, auf diese drei Bezirke werden in diesem Jahrfünft etwa vier Fünftel des gesamten Wiener Bevölkerungszuwachses entfallen. Dabei zeigt sich, dass mit Ausnahme Floridsdorfs (+0,1%) auch ein deutlicher Anstieg der ausländischen Wohnbevölkerung zu erwarten ist. Trotz dieser Einwohnergewinne an Ausländern bleibt der Ausländeranteil mit etwa 8% in den transdanubischen Bezirken deutlich unter dem Wiener Durchschnitt (Tabelle 6.4).

Tabelle 6.4: Wiener Bevölkerungsentwicklung nach Bezirken 2005 bis 2010

Bezirk	2005	Bevölkerung 2010 ¹⁾			Ausländer in %	Index: 2005 = 100		
		Gesamt	Inländer	Ausländer		Gesamt	Inländer	Ausländer
Innere Stadt	17.852	17.821	14.284	3.537	19,8	99,8	99,5	101,3
Leopoldstadt	89.826	97.521	75.546	21.975	22,5	108,6	110,4	102,8
Landstraße	81.652	81.821	64.105	17.716	21,7	100,2	99,9	101,2
Wieden	28.456	28.675	22.834	5.841	20,4	100,8	100,3	102,7
Margareten	51.452	51.435	39.486	11.949	23,2	100,0	101,4	95,4
Mariahilf	28.506	28.786	22.702	6.085	21,1	101,0	101,5	99,2
Neubau	28.438	28.711	22.549	6.162	21,5	101,0	101,8	98,0
Josefstadt	21.776	21.845	17.516	4.329	19,8	100,3	100,0	101,5
Alsergrund	38.499	38.920	30.710	8.210	21,1	101,1	101,3	100,2
Favoriten	166.024	167.844	140.212	27.632	16,5	101,1	101,2	100,8
Simmering	81.528	81.027	70.632	10.395	12,8	99,4	99,2	100,8
Meidling	82.442	83.928	69.854	14.074	16,8	101,8	102,0	101,0
Hietzing	53.004	53.854	49.214	4.640	8,6	101,6	101,8	99,6
Penzing	82.401	82.362	70.769	11.593	14,1	100,0	100,0	99,6
Rudolfsheim- Fünfhaus	67.205	67.383	44.764	22.618	33,6	100,3	100,2	100,3
Ottakring	87.819	87.829	64.979	22.850	26,0	100,0	99,6	101,3
Hernals	49.658	49.754	35.320	14.433	29,0	100,2	99,4	102,1
Währing	44.938	44.853	35.385	9.468	21,1	99,8	99,5	100,8
Döbling	65.945	65.692	56.109	9.583	14,6	99,6	99,6	99,7
Brigittenau	77.310	75.954	57.470	18.484	24,3	98,2	98,6	97,2
Floridsdorf	138.888	143.080	131.848	11.232	7,9	103,0	103,3	100,1
Donaustadt	149.803	157.603	145.284	12.319	7,8	105,2	105,4	102,5
Liesing	90.029	90.523	84.099	6.423	7,1	100,5	100,6	100,1
Wien	1.623.451	1.647.221	1.365.670	281.551	17,1	101,5	101,7	100,4

Anmerkung: Abweichungen durch Rundungsdifferenzen möglich.

¹⁾ Bevölkerung zum Jahresbeginn.

Quelle: IfD/MA18 Bevölkerungsprognose 2001

Die Wiener Bezirke Simmering (-0,6%) und Brigittenau (-1,8%) müssen in diesem Zeitraum – sofern sich im Verlauf und im Ausmaß der Neubautätigkeit und der damit verbundenen innerurbanen Zuwanderung keine Änderungen ergeben – Bevölkerungsverluste in Kauf nehmen. In Simmering dürfte die Zahl an Inländern (-0,8%) zurückgehen und die Zahl an Ausländern (+0,8%) leicht ansteigen. Die Bezirke Brigittenau und Döbling weisen dagegen sowohl in- als auch ausländische Bevölkerungsverluste auf. Der im Süden Wiens gelegene Bezirk Liesing (+0,5%) wird im Zeitraum 2005 bis 2010 von einer ausgeglichenen Bevölkerungsentwicklung von In- und Ausländern gekennzeichnet sein.

6.1.3 BEVÖLKERUNGSENTWICKLUNG 2010 BIS 2015

Unter Berücksichtigung der in Kapitel 4.5 beschriebenen Annahmen in Bezug auf die interregionale und internationale Zuwanderung im Falle der erwarteten EU-Osterweiterung und der daraus abzuleitenden geopolitischen und wirtschaftlichen Funktion für die Bundeshauptstadt Wien ergibt die Bevölkerungsvorausschätzung, dass zukünftige Migrationsprozesse in diesem Zeitraum voraussichtlich zu einem verstärkten Bevölkerungswachstum für Wien, aber auch für das Wiener Umland führen werden. Aufgrund der verstärkten Zuwanderung nach Wien und der rückläufigen Abwanderung in die Wiener Umlandgemeinden kann in den meisten Wiener Bezirken mit einer Zunahme der in- und ausländischen Einwohnerzahl gerechnet werden (Tabelle 6.5).

Tabelle 6.5: Wiener Bevölkerungsentwicklung nach Bezirken 2010 bis 2015

Bezirk	2010	Bevölkerung 2015 ¹⁾			Ausländer in %	Index: 2010 = 100		
		Gesamt	Inländer	Ausländer		Gesamt	Inländer	Ausländer
Innere Stadt	17.821	18.054	14.461	3.593	19,9	101,3	101,2	101,6
Leopoldstadt	97.521	102.456	79.604	22.852	22,3	105,1	105,4	104,0
Landstraße	81.821	83.266	65.043	18.222	21,9	101,8	101,5	102,9
Wieden	28.675	29.269	23.236	6.033	20,6	102,1	101,8	103,3
Margareten	51.435	52.295	40.281	12.013	23,0	101,7	102,0	100,5
Mariahilf	28.786	29.426	23.217	6.209	21,1	102,2	102,3	102,0
Neubau	28.711	29.344	23.092	6.252	21,3	102,2	102,4	101,5
Josefstadt	21.845	22.220	17.787	4.433	20,0	101,7	101,5	102,4
Alsergrund	38.920	39.819	31.391	8.428	21,2	102,3	102,2	102,7
Favoriten	167.844	169.528	141.274	28.254	16,7	101,0	100,8	102,2
Simmering	81.027	81.454	70.739	10.715	13,2	100,5	100,2	103,1
Meidling	83.928	84.840	70.419	14.421	17,0	101,1	100,8	102,5
Hietzing	53.854	54.941	50.227	4.714	8,6	102,0	102,1	101,6
Penzing	82.362	83.614	71.800	11.814	14,1	101,5	101,5	101,9
Rudolfsheim-Fünfhaus	67.383	68.786	45.497	23.289	33,9	102,1	101,6	103,0
Ottakring	87.829	89.472	65.903	23.569	26,3	101,9	101,4	103,1
Hernals	49.754	50.755	35.776	14.979	29,5	102,0	101,3	103,8
Währing	44.853	45.531	35.815	9.717	21,3	101,5	101,2	102,6
Döbling	65.692	66.336	56.629	9.708	14,6	101,0	100,9	101,3
Brigittenau	75.954	74.841	56.510	18.331	24,5	98,5	98,3	99,2
Floridsdorf	143.080	146.756	135.302	11.454	7,8	102,6	102,6	102,0
Donaustadt	157.603	164.956	152.232	12.723	7,7	104,7	104,8	103,3
Liesing	90.523	91.279	84.720	6.559	7,2	100,8	100,7	102,1
Wien	1.647.221	1.679.237	1.390.954	288.283	17,2	101,9	101,9	102,4

Anmerkung: Abweichungen durch Rundungsdifferenzen möglich.

¹⁾ Bevölkerung zum Jahresbeginn.

Quelle: IfD/MA18 Bevölkerungsprognose 2001

Die höchsten Wachstumsraten in der Periode 2010 bis 2015 werden laut Bevölkerungsvorausschätzung für die Bezirke Leopoldstadt (+5,1%) und Donaustadt (+4,7%) erwartet, die überdurchschnittliche Einwohnerzuwächse sowohl von Inländern als auch von Ausländern aufweisen. Sollte die Realisierung der geplanten Bebauung des Nordbahnhofgeländes bis 2015 abgeschlossen sein, so wird der Bezirk Leopoldstadt, der noch in der ersten Fünfjahresperiode geringe Einwohnerverluste aufwies, seine Bevölkerungszahl zwischen 2010 und 2015 um etwa +4.900 Personen erhöhen. Im Vergleich zum Jahr 2000 würde die Bevölkerung in der Leopoldstadt um insgesamt +13,9% (+12.500 Personen) zunehmen.

Das stärkste Bevölkerungswachstum aller Wiener Bezirke weist die Donaustadt auf, die aufgrund zu erwartender weiterer Wohnbauprojekte bis zum Jahr 2015 eine Zunahme von bis zu +20,9% (+28.500 Personen) verzeichnet. Bis zum Jahr 2015 wird Favoriten (169.500 Einwohner) noch der bevölkerungsreichste Bezirks bleiben, gefolgt von Donaustadt (165.000 Einwohner) und Floridsdorf (146.800 Einwohner). Durch das konstante Bevölkerungswachstum wird auch der Bezirk Leopoldstadt zwischen 2010 und 2015 die 100.000-Einwohnergrenze (102.500) überschreiten.

Ein stärkeres Bevölkerungswachstum lässt sich zwischen 2010 und 2015 ebenfalls in den Innenstadtbezirken Wieden (+2,1%), Mariahilf (+2,2%), Neubau (+2,2%), Alsergrund (+2,3%) sowie in den Bezirken Rudolfsheim-Fünfhaus (+2,1%), Hernals (+2,0%) und Floridsdorf (+2,6%) beobachten. In vielen Wiener Bezirken wird die zukünftige Einwohnerzahl insbesondere von der ausländischen Bevölkerungsentwicklung geprägt sein. Stärkere Zuwachsraten von Inländern verzeichnen in diesem Zeitraum voraussichtlich die Bezirke Leopoldstadt (+5,4%), Margareten (+2,0%), Mariahilf (+2,3%), Neubau (+2,4%), Hietzing (+2,0%) sowie die Bezirke Floridsdorf (+2,6%) und Donaustadt (+4,8%). Für Brigittenau ergeben sich für diesen Zeitraum weitere Einwohnerverluste von In- und Ausländern. Die jährlichen Veränderungsrate entsprechen etwa jenen der vergangenen Jahre und werden voraussichtlich – sofern keine Änderung bzgl. Verlauf und Ausmaß der Neubautätigkeit bzw. Revitalisierung älterer Wohnbauprojekte eintritt – in den darauf folgenden Jahren von konstanten Einwohnerverlusten gekennzeichnet sein.

6.2 BEVÖLKERUNGSENTWICKLUNG IN DEN WIENER BEZIRKEN 2000 BIS 2015 – ZUSAMMENFASSENDE DARSTELLUNGEN

Für den Prognosezeitraum von 2000 bis 2015 zeigen die Ergebnisse der Bevölkerungsvorausschätzung, dass die Bevölkerungsentwicklung nach Bezirken deutlich differiert. Zum einen ist das auf die großen Wohnbauvorhaben zurückzuführen, die einen beträchtlichen Einfluss auf die kleinräumige Bevölkerungsentwicklung haben. Die verfügbaren Planungsunterlagen für zukünftige Wohnbauprojekte über diesen Zeitraum sind jedoch mit einiger Unsicherheit verbunden, womit mittelfristig die durch Neubautätigkeit bedingte regionale Veränderung der Bevölkerungsverteilung innerhalb des Untersuchungsraums ungenauer wird. Unter Berücksichtigung von natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegungen kann in den kommenden Jahren folgende Bevölkerungsentwicklung prognostiziert werden (Tabelle 6.7)

Die „Gewinner“ der zukünftigen Bevölkerungsentwicklung liegen jenseits der Donau und weisen in den kommenden Jahren sowohl relativ als auch absolut das stärkste Bevölkerungswachstum auf. Bis zum Jahr 2015 wird sich die Einwohnerzahl in den Bezirken Floridsdorf und Donaustadt um insgesamt etwa +44.900 Personen erhöhen. Davon entfallen 63,5% auf die Donaustadt, womit dieser Bezirk mit Abstand den größten Anstieg (+20,9%) zu verzeichnen hat und hinter Favoriten zum bevölkerungsreichsten Bezirk Wiens aufsteigt. Die Bevölkerung Floridsdorfs dürfte um rund +12,9% (+16.400 Personen) zunehmen und damit hinter Leopoldstadt (+13,9%) das dritthöchste Bevölkerungswachstum aufweisen. Dieses Einwohnerwachstum ist in Floridsdorf insbesondere durch Zunahme der inländischen Wohnbevölkerung (+13,5%) gekennzeichnet. In Donaustadt zeigen sich dagegen sowohl überdurchschnittliche in- als auch ausländische Zuwachsraten (+21,3% bzw. +16,3%). Trotz dieses hohen Bevölkerungsanstiegs bleibt der Ausländeranteil in beiden Bezirken deutlich unter dem Wiener Durchschnitt und wird im Jahr 2015 voraussichtlich knapp unter 8% betragen (Tabelle 6.7).

Tabelle 6.6: Bevölkerungsentwicklung der Wr. Bezirke nach In- und Ausländern 2000 bis 2015

		Inländer	
		positiv	negativ
Ausländer	positiv	Leopoldstadt (+)	Innere Stadt (-)
		Simmering (+)	Landstraße (~)
		Meidling (+)	Wieden (~)
		Floridsdorf (+)	Josefstadt (-)
		Donaustadt (+)	Ottakring (-)
		Liesing (+)	Hernals (-)
		Wien (+)	Währing (-)
			Döbling (-)
	negativ	Margareten (~)	Mariahilf (~)
		Favoriten (+)	Neubau (-)
	Hietzing (~)	Alsergrund (~)	
	Penzing (~)	Rudolfsheim-Fünfhaus (~)	
		Brigittenau (-)	

Anmerkung: In Klammer die Gesamtentwicklung der Bevölkerung im Bezirk. Eine Bevölkerungszu- bzw. -abnahme von bis zu $\pm 1\%$ im Durchschnitt je Periode wurde im Sinne einer stagnierenden Bevölkerungsentwicklung (~) interpretiert.

Quelle: IfD/MA18 Bevölkerungsprognose 2001

Ebenfalls deutliche Bevölkerungsgewinne erfährt der Bezirk Leopoldstadt mit etwa +13,9%. Die Bevölkerungsentwicklung entspricht im Wesentlichen jener von Floridsdorf, da die inländische Bevölkerungszunahme (+17,1%) deutlich über der ausländischen Bevölkerung (+3,9%) liegt. Trotz dieser divergierenden Bevölkerungsentwicklung bleibt der Ausländeranteil im gesamten Zeitraum relativ konstant und wird im Jahr 2015 mit 22,3% nur knapp unter dem Ausgangsjahr von 2000 liegen (24,4%). Die zukünftige Bevölkerungsentwicklung in Leopoldstadt wird insbesondere von der Realisierung der geplanten Neubauprojekte abhängen. Insgesamt kann zwischen 2000 und 2015 mit einem Anstieg der Einwohnerzahl von etwa +12.500 Personen gerechnet werden.

Die im Süden gelegenen Bezirke Favoriten (+7,2%), Simmering (+6,8%) und Liesing (9,1%) gehören in den kommenden Jahren ebenfalls zu den wachsenden Wiener Bezirken. Unter Berücksichtigung der absehbaren Neubautätigkeiten fällt der absolute Bevölkerungszuwachs bis zum Jahr 2015 für Simmering (+5.200) und Liesing (+7.600) relativ bescheiden aus. Im Vergleich zu Favoriten (+11.400) weisen beide Bezirke jedoch auch Bevölkerungszuwächse an Ausländern auf (Simmering: +9,9%; Liesing: +8,3%). Der Ausländeranteil beträgt in Simmering im Jahr 2015 etwa 13,2% und liegt nur wenig über dem Ausgangsjahr (2000: 12,8%). In Liesing bleibt dagegen trotz Erhöhung der ausländischen Einwohnerzahl ihr Anteil zur Gesamtbevölkerung konstant und wird 2015 etwa 7,2% betragen. In beiden Bezirken liegt der Ausländeranteil ebenfalls deutlich unter dem Wiener Durchschnitt (17,2%). Im Bezirk Favoriten wird im Beobachtungszeitraum nicht nur die Zahl, sondern auch der Anteil der ausländischen Wohnbevölkerung zurückgehen.

Die Bezirke Meidling (+4,7%), Hietzing (+2,7%) und Penzing (+2,3%) weisen im Zeitraum 2000 bis 2015 ebenfalls ein beträchtliches Einwohnerwachstum auf. Während in Meidling sowohl ein Anstieg von In- und Ausländern (+5,0% bzw. +3,6%) zu erwarten sein wird, nimmt dagegen in Hietzing die ausländische Wohnbevölkerung bis zum Jahr 2015 um etwa -4,3% ab. Der Rückgang der ausländischen Wohnbevölkerung fällt in Penzing mit -1,1% etwas schwächer aus. Der Ausländeranteil bleibt in Meidling mit 17,2% konstant (2000: 17,0%) und entspricht etwa dem Wiener Durchschnitt.

In Hietzing (8,6%) und Penzing (14,1%) wird auch der Ausländeranteil weiter sinken und unter dem Wiener Niveau (17,2%) liegen.

Die übrigen Wiener Bezirke werden bis zum Jahr 2015 – sofern sich im Ausmaß der interregionalen und internationalen Migration oder bei den größeren Wohnbauprojekten keine Änderungen ergeben – zum Teil deutliche Bevölkerungsverluste verzeichnen. Dabei zeigt sich, dass die zukünftige Einwohnerzahl von unterschiedlicher Entwicklungstendenz der in- und ausländischen Wohnbevölkerung gekennzeichnet ist. Tabelle 6.7 zeigt deutlich, dass die Wiener Bezirke in den nächsten Jahren unterschiedliche Entwicklungen durchlaufen. Für die Bezirke Mariahilf (-3,0%), Neubau (-3,2%) und Alsergrund (-2,4%) sowie Rudolfsheim-Fünfhaus (-2,9%) und Brigittenau (-3,7%) werden Bevölkerungsrückgänge von In- und Ausländern prognostiziert.

Margareten weist als einziger Wiener Bezirk trotz Einwohnerverluste (-1,9%) ein Plus an Inländern (+3,7%) sowie die stärksten ausländischen Bevölkerungsverluste (-17,0%) auf. Der Ausländeranteil wird sich in den kommenden Jahren von 27,1% (2000) auf etwa 23,0% (2015) verringern.

Tabelle 6.7: Wiener Bevölkerungsentwicklung nach Bezirken 2000 bis 2015

Bezirk	2000	Bevölkerung 2015 ¹⁾			Ausländer in %	Index: 2000 = 100		
		Gesamt	Inländer	Ausländer		Gesamt	Inländer	Ausländer
Innere Stadt	19.039	18.054	14.461	3.593	19,9	94,8	93,0	103,0
Leopoldstadt	89.989	102.456	79.604	22.852	22,3	113,9	117,1	103,9
Landstraße	85.231	83.266	65.043	18.222	21,9	97,7	95,5	106,4
Wieden	30.109	29.269	23.236	6.033	20,6	97,2	93,4	115,5
Margareten	53.295	52.295	40.281	12.013	23,0	98,1	103,7	83,0
Mariahilf	30.344	29.426	23.217	6.209	21,1	97,0	98,3	92,2
Neubau	30.301	29.344	23.092	6.252	21,3	96,8	99,2	89,1
Josefstadt	23.216	22.220	17.787	4.433	20,0	95,7	93,6	105,4
Alsergrund	40.790	39.819	31.391	8.428	21,2	97,6	97,3	98,9
Favoriten	158.101	169.528	141.274	28.254	16,7	107,2	109,2	98,3
Simmering	76.293	81.454	70.739	10.715	13,2	106,8	106,3	109,9
Meidling	81.003	84.840	70.419	14.421	17,0	104,7	105,0	103,6
Hietzing	53.513	54.941	50.227	4.714	8,6	102,7	103,4	95,7
Penzing	81.743	83.614	71.800	11.814	14,1	102,3	102,9	98,9
Rudolfsheim-Fünfhaus	70.823	68.786	45.497	23.289	33,9	97,1	95,9	99,5
Ottakring	90.041	89.472	65.903	23.569	26,3	99,4	98,9	100,6
Hernals	51.486	50.755	35.776	14.979	29,5	98,6	94,6	109,7
Währing	47.061	45.531	35.815	9.717	21,3	96,7	93,5	110,8
Döbling	67.681	66.336	56.629	9.708	14,6	98,0	97,2	102,9
Brigittenau	77.746	74.841	56.510	18.331	24,5	96,3	97,6	92,3
Floridsdorf	130.271	146.756	135.302	11.454	7,8	112,7	113,5	103,4
Donaustadt	136.421	164.956	152.232	12.723	7,7	120,9	121,3	116,3
Liesing	83.647	91.279	84.720	6.559	7,2	109,1	109,2	108,3
Wien	1.608.144	1.679.237	1.390.954	288.283	17,2	104,4	105,1	101,3

Anmerkung: Abweichungen durch Rundungsdifferenzen möglich.

¹⁾ Bevölkerung zum Jahresbeginn.

Quelle: IfD/MA18 Bevölkerungsprognose 2001






Karte 6.1 PLANUNGSGRUNDLAGEN FÜR WIEN

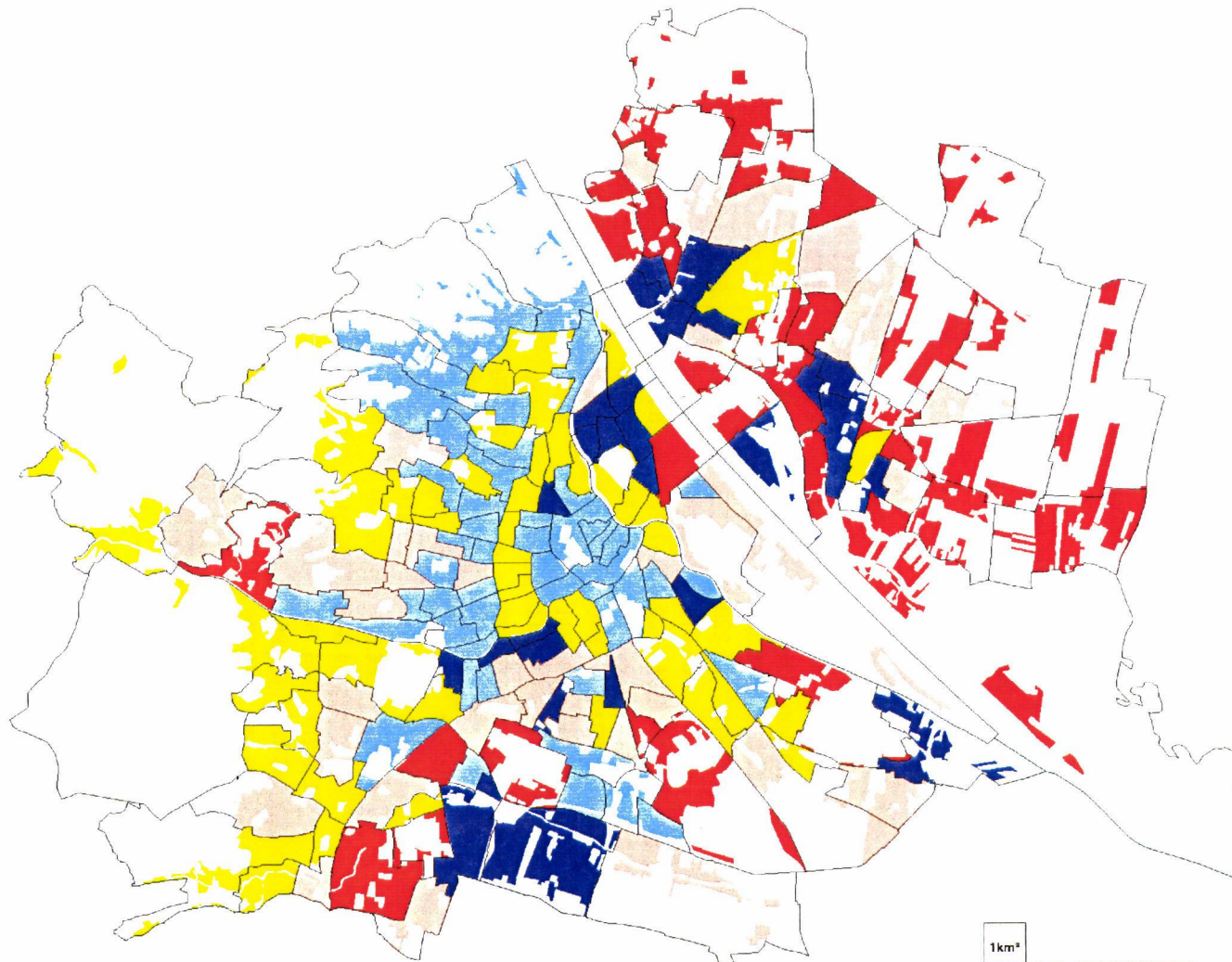
Magistrat der Stadt Wien

Geschäftsgruppe Stadtentwicklung und Verkehr
VERÄNDERUNG DER WOHNBEVÖLKERUNG -
PROGNOSE

2000-2015

Veränderung in Prozent nach Prognose-districten

	+20.1 und mehr	Zunahme
	+2.5 bis +20.0	
	-2.5 bis +2.5	Stagnation
	-2.5 bis -6.0	
	-6.1 und mehr	Abnahme



-  Gewässer
-  Unbebautes Gebiet
-  Prognose-district

QUELLE: IFD/MA 18 - Prognose 2001



stadtentwicklung **StoDt+Wien**

Karte 6.2: Bevölkerungsentwicklung in Wien nach Bezirken bis 2015

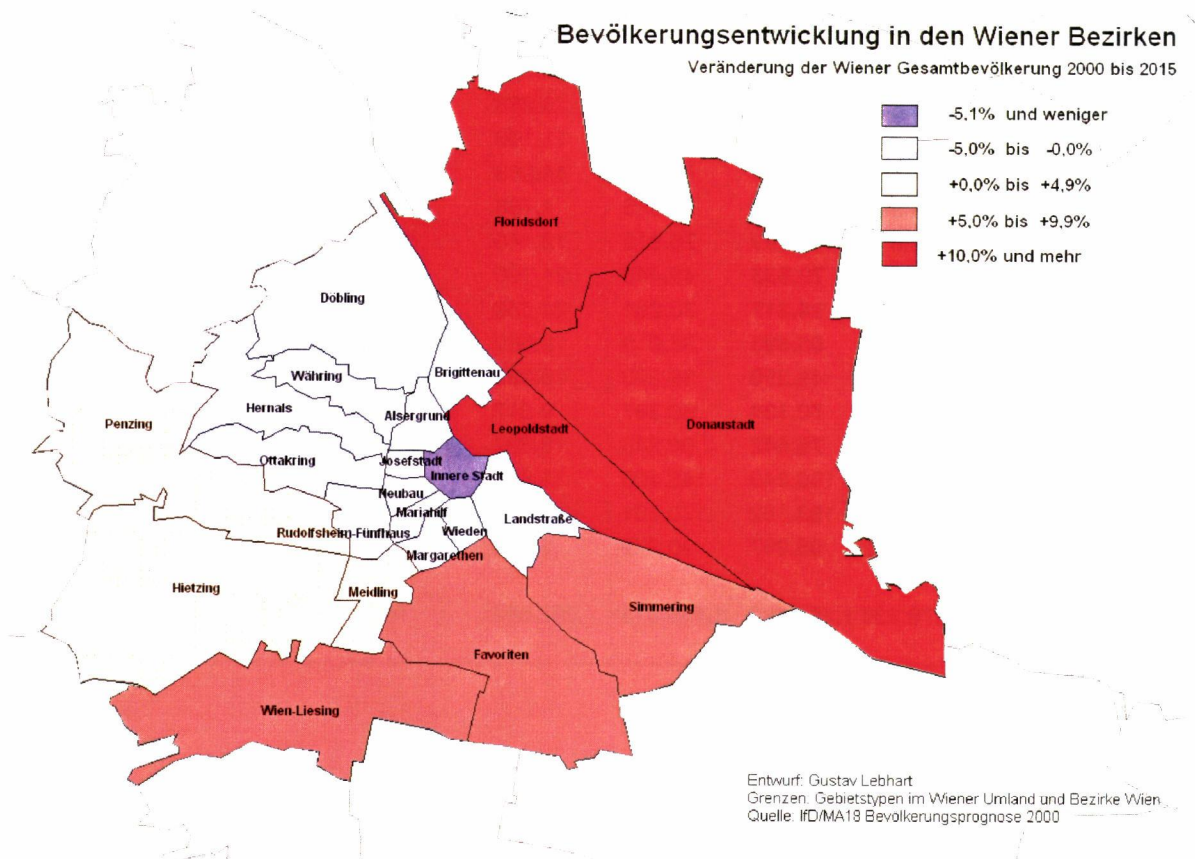


Tabelle 6.8: Wiener Bevölkerungsentwicklung nach Bezirken 2015 bis 2030

Bezirk	2015	Bevölkerung 2030 ¹⁾			Ausländer in %	Index: 2015 = 100		
		Gesamt	Inländer	Ausländer		Gesamt	Inländer	Ausländer
Innere Stadt	18.054	18.856	15.255	3.602	19,1	102,7	103,6	98,8
Leopoldstadt	102.456	105.774	82.026	23.748	22,5	102,0	102,4	100,9
Landstraße	83.266	88.039	69.175	18.864	21,4	103,5	104,2	101,0
Wieden	29.269	30.932	24.697	6.235	20,2	103,4	104,1	100,8
Margareten	52.295	55.629	43.436	12.193	21,9	104,1	105,2	100,1
Mariahilf	29.426	31.162	24.785	6.377	20,5	103,5	104,3	100,6
Neubau	29.344	31.068	24.692	6.376	20,5	103,5	104,4	100,2
Josefstadt	22.220	23.354	18.800	4.554	19,5	103,0	103,7	100,4
Alsergrund	39.819	42.232	33.525	8.707	20,6	103,6	104,3	100,9
Favoriten	169.528	179.998	150.760	29.238	16,2	104,2	104,9	101,2
Simmering	81.454	85.922	74.723	11.198	13,0	104,0	104,3	101,8
Meidling	84.840	90.160	75.197	14.963	16,6	104,3	104,9	101,4
Hietzing	54.941	59.122	54.336	4.786	8,1	105,1	105,6	99,6
Penzing	83.614	89.059	76.919	12.140	13,6	104,3	105,0	100,6
Rudolfsheim-Fünfhaus	68.786	72.635	48.445	24.190	33,3	103,3	104,2	101,4
Ottakring	89.472	94.817	70.261	24.556	25,9	103,7	104,5	101,5
Hernals	50.755	53.693	38.013	15.680	29,2	103,5	104,2	101,8
Währing	45.531	48.250	38.223	10.028	20,8	103,8	104,7	100,8
Döbling	66.336	70.184	60.367	9.817	14,0	104,0	104,8	99,3
Brigittenau	74.841	75.642	56.945	18.697	24,7	101,4	101,6	100,8
Floridsdorf	146.756	160.240	148.405	11.835	7,4	106,2	106,6	101,7
Donaustadt	164.956	183.762	170.551	13.211	7,2	106,4	106,8	101,5
Liesing	91.279	96.967	90.279	6.688	6,9	104,5	104,9	100,2
Wien	1.679.237	1.787.497	1.489.815	297.682	16,7	104,2	104,8	101,0

Anmerkung: Abweichungen durch Rundungsdifferenzen möglich.

¹⁾ Bevölkerung zum Jahresbeginn.

Quelle: IfD/MA18 Bevölkerungsprognose 2001

6.3 BEVÖLKERUNGSFortschreibung 2015 bis 2030 nach Bezirken

Dieser Prognosezeitraum spiegelt weitgehend eine rein demographische Fortschreibung der Bevölkerung wider. Es wurden weder modifizierte Annahmen in Bezug auf die natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegungen berücksichtigt noch weitere Annahmen über mögliche Schwerpunkte der Neubautätigkeit. Unter diesen Prämissen verläuft die Bevölkerungsentwicklung relativ konstant. Die Einwohnerzahl der In- und Ausländer wird etwa in gleichem Ausmaß zunehmen; der Anteil der ausländischen Bevölkerung wird demnach relativ konstant bleiben.

Die Größenordnung der Bevölkerungszunahme in den einzelnen Wiener Bezirken zeigt geringe Abweichungen. Die stärksten Zunahmen können wie in der ersten Periode des Projektionszeitraums für die Bezirke Floridsdorf (+6,2%), Donaustadt (+6,4%), Liesing (+4,5%) und Hietzing (+5,1%) prognostiziert werden. Dieses Wachstum der Einwohnerzahl wird insbesondere durch eine Zunahme der inländischen Bevölkerung hervorgerufen. Donaustadt wird in den nächsten 15 bis 20 Jahren voraussichtlich zum bevölkerungsreichsten Bezirk Wiens. Zudem zeigt sich, dass in dieser Periode in fast allen Bezirken die ausländische Einwohnerzahl stagniert und in den Bezirken Innere Stadt (-1,2%), Hietzing (-0,4%) und Döbling (-0,7%) sogar geringfügig abnimmt.

6.4 BEVÖLKERUNGSENTWICKLUNG IN DEN WIENER GEBIETSTYPEN BIS ZUM JAHR 2015

Die zukünftige regional differenzierte Bevölkerungsentwicklung in Wien wird auch anhand der Gliederung nach Gebietstypen deutlich. Hinsichtlich der vorhersehbaren Bevölkerungsentwicklung zeigen nicht nur die Wiener Bezirke ein sehr unterschiedliches Bild. Die räumliche Heterogenität der zukünftigen Einwohnerentwicklung kommt auch auf der Ebene der funktionalen Raumtypisierung, wie sie die Gebietstypen darstellen, zum Teil noch stärker zum Ausdruck. (Tabelle 6.9) Auf einige markante Entwicklungstendenzen in den Gebietstypen soll kurz hingewiesen werden.

In den Gebietstypen „Zentrum“, „Gründerzeitliche Problemgebiete – Westen“ und „Westrand – 18. und 19. Bezirk“ wird in den kommenden Jahren eine nahezu identische Bevölkerungsentwicklung eintreten. Sie sind durch eine stagnierende bzw. rückläufige Entwicklung der inländischen Bevölkerung gekennzeichnet und weisen durchschnittlich relativ geringe ausländische Zuwachsraten auf. Trotz dieser Einwohnerverluste wird in den „Gründerzeitlichen Problemgebieten – Westen“ der Ausländeranteil auf 36,1% ansteigen (2000: 33,4%).

Die Gebietstypen „Zentrum – Rand“, „Gründerzeitliche Problemgebiete – Süden“ und „Gründerzeitliche Problemgebiete – Nordosten“, die mit den zuvor genannten räumlichen Stadtgebieten die baulich ältesten Teile der Stadt umfassen, verzeichnen in den ersten Jahren des Prognosezeitraums zum Teil deutliche Bevölkerungsabnahmen von In- und Ausländern. Nichtsdestotrotz weisen diese Gebiete auch in Zukunft einen Ausländeranteil auf, der deutlich über dem Durchschnitt von 17,2% liegt. Der Gebietstyp „Gründerzeitliche Problemgebiete – Nordosten“ weist mit 33,7% den zweithöchsten Ausländeranteil auf. Auch für den „Rand des dicht bebauten Stadtgebietes – Westen“ wird ein Bevölkerungsrückgang von -0,8% prognostiziert. Dabei zeigt sich, dass die jährlichen Veränderungs-raten in den gründerzeitlichen Problemgebieten am stärksten ausgeprägt sind. Diese Bevölkerungsverluste könnten aber auch stärker ausfallen, wenn die Zuwanderung deutlich unter dem Annahmehniveau liegt und sich die Wohnbautätigkeit in ähnlichem Ausmaß außerhalb dieser ältesten Wiener Stadtgebiete fortsetzt, wie dies im Zeitraum zwischen 2000 und 2015 vorgegeben wurde.

Für die Gebietstypen „Westrand – 14., 16. und 17. Bezirk“, „Neuere Wohnhausanlagen – Süden“ und „Locker bebaute Randgebiete – Süden“ ist mit einem deutlichen Bevölkerungswachstum zu rechnen. Nur im Zentrum – Nordosten ist mit einer stagnierenden Bevölkerungsentwicklung zu rechnen (+0,1%). In den Gebietstypen „Neuere Wohnhausanlagen – Süden“ (+12,3%) und „Locker bebaute Randgebiete – Süden“ (+12,7%) kann ein starker Einwohnerzuwachs erwartet werden. Diese zukünftige Einwohnerentwicklung ist insbesondere auf die Neubauzuzüge der inländischen Wohnbevölkerung zurückzuführen. Gleichzeitig ergibt die Bevölkerungsvorausschätzung für die Prognoseperiode eine rückläufige Bevölkerungsentwicklung der Ausländer. Der Ausländeranteil wird demzufolge deutlich unter dem Niveau der Bundeshauptstadt liegen.

Mit Abstand die stärksten Zuwachsraten sowohl von In- als auch von Ausländern weisen die Gebietstypen „Rand des dicht bebauten Stadtgebietes – Süden“, „Rand des dicht bebauten Stadtgebietes – Nordosten“, „Westrand – 13. und 23. Bezirk“, „Neuere Wohnhausanlage – Nordosten“ und Gebietstyp „Locker bebaute Randgebiete – Nordosten“ auf. Diese Entwicklungsdynamik unterscheidet sich jedoch deutlich von den Stadtgebieten im Süden und jenen im Nordosten der Bundeshauptstadt. Insbesondere der Gebietstyp „Neuere Wohnhausanlage – Nordosten“ dürfte im Jahr 2015 um etwa +15,3% mehr Einwohner verfügen als im Ausgangsjahr 2000. Auch die ausländische Wohnbevölkerung dürfte in diesem Gebietstyp um rund ein Viertel (+26,4%) anwachsen. Bei den nordöstlichen Randgebieten dagegen ist eine Zunahme von bis zu +47,8% zu erwarten, die durch die starken Neubauzuzüge der inländischen Bevölkerung (+50,2%) erklärt werden kann. Der Einwohnerzuwachs der ausländischen Bevölkerung wird dagegen „nur“ etwa +12,6% betragen. Trotz dieser Entwicklung weist dieser Gebietstyp zum Jahr 2015 mit 4,8% den geringsten Ausländeranteil auf.

Tabelle 6.9: Bevölkerungsvorausschätzung für die Wiener Gebietstypen nach In- und Ausländern 2000 bis 2015

Nr.	Bezeichnung des Gebietstyp	2000	Bevölkerung 2015 ¹⁾			Ausländer in %	Index: 2000 = 100		
			Gesamt	Inländer	Ausländer		Gesamt	Inländer	Ausländer
I	1. Zentrum	93.702	89.784	72.247	17.537	19,5	95,8	94,6	101,1
II	2. Zentrum – Rand	176.101	174.335	136.568	37.767	21,7	99,0	99,6	96,9
III	3. Gründerzeitliche Problemgebiete – Süden	148.783	141.598	102.720	38.878	27,5	95,2	94,8	96,2
	4. Gründerzeitliche Problemgebiete – Westen	178.494	173.196	110.651	62.544	36,1	97,0	93,1	104,8
	5. Gründerzeitliche Problemgebiete – Nordosten	82.668	77.972	51.703	26.269	33,7	94,3	92,5	98,0
IV	6. Rand des dicht bebauten Stadtgebietes – Süden	125.269	136.969	113.456	23.513	17,2	109,3	109,8	107,2
	7. Rand des dicht bebauten Stadtgebietes – Westen	131.354	130.369	110.765	19.604	15,0	99,2	99,6	97,4
	8. Rand des dicht bebauten Stadtgebietes – Nordosten	54.032	67.585	59.580	8.004	11,8	125,1	128,9	102,6
V	9. Westrand – 13. und 23. Bezirk	90.273	92.944	85.139	7.805	8,4	103,0	102,5	108,6
	10. Westrand – 14., 16. und 17. Bezirk	44.326	47.148	44.000	3.147	6,7	106,4	107,3	95,0
	11. Westrand – 18. und 19. Bezirk	54.661	53.783	46.003	7.780	14,5	98,4	97,5	103,9
VI	12. Zentrum – Nordosten	98.424	98.547	87.487	11.059	11,2	100,1	100,3	98,5
VII	13. Neuere Wohnhausanlagen – Süden	126.946	142.564	134.502	8.062	5,7	112,3	113,3	97,6
	14. Neuere Wohnhausanlagen – Nordosten	109.245	125.922	117.033	8.889	7,1	115,3	114,5	126,4
VIII	15. Locker bebaute Randgebiete – Süden	34.843	39.279	36.085	3.195	8,1	112,7	114,5	95,6
	16. Locker bebaute Randgebiete – Nordosten	59.023	87.243	83.014	4.229	4,8	147,8	150,2	112,6
Wien		1.608.144	1.679.237	1.390.954	288.283	17,2	104,4	105,1	101,3

Anmerkung: Abweichungen durch Rundungsdifferenzen möglich.

¹⁾ Bevölkerung zum Jahresbeginn.

Quelle: IfD/MA18 Bevölkerungsprognose 2001

6.5 BEVÖLKERUNGSENTWICKLUNG IM WIENER UMLAND NACH TEILGEBIETEN BIS 2015

Die Bevölkerungsvorausschätzungen für die Prognoseeinheiten des Wiener Umlandes (Teilgebiete) ergibt unter den vorgegebenen Rahmenbedingungen und den erläuterten Annahmen eine deutliche Fortsetzung der bisherigen Suburbanisierungstendenzen. Die meisten der zur Wiener Agglomeration gehörenden Umlandgemeinden werden auch in den nächsten Jahrzehnten mit weiteren Einwohnerzunahmen rechnen können. Auf einige wichtige Aspekte dieser Ergebnisse (Tabelle 6.10 und Karte 6.3) soll nachfolgend kurz hingewiesen werden.

Tabelle 6.10: Bevölkerungsvorausschätzung für Teilgebiete des Wiener Umlands bis 2015

Teilgebiete im Wiener Umland	2000	Bevölkerung 2015 ¹⁾			Ausländer in %	Index: 2000 = 100		
		Gesamt	Inländer	Ausländer		Gesamt	Inländer	Ausländer
Baden – Stadt	24.442	29.057	25.085	3.972	13,7	118,9	116,1	140,0
Baden – West	19.862	21.708	19.071	2.636	12,1	109,3	109,7	106,4
Baden – Ost	32.983	38.094	35.595	2.499	6,6	115,5	122,8	62,5
Ebreichsdorf	24.505	30.683	28.061	2.622	8,5	125,2	126,3	114,8
Pottenstein	23.373	26.559	24.445	2.113	8,0	113,6	117,8	80,6
Bruck a.d. Leitha	26.074	29.323	27.163	2.160	7,4	112,5	111,5	126,9
Hainburg a. d. Donau	13.759	12.947	11.721	1.226	9,5	94,1	94,3	92,3
Gänserndorf	40.855	44.231	41.165	3.066	6,9	108,3	108,7	103,1
Groß-Enzersdorf-M.	27.213	30.856	27.576	3.280	10,6	113,4	110,5	145,2
Korneuburg – Umgeb.	26.420	28.898	26.693	2.206	7,6	109,4	109,2	111,8
Spillern, Stockerau	16.017	18.175	16.248	1.927	10,6	113,5	110,2	151,4
Korneuburg – Rest	24.716	25.829	24.832	996	3,9	104,5	105,1	92,3
Gerasdorf	7.989	8.165	7.915	250	3,1	102,2	103,8	69,2
Wolkersdorf	18.475	17.742	16.844	899	5,1	96,0	96,3	91,2
Mödling – Mitte	52.090	49.848	44.595	5.253	10,5	95,7	95,3	98,8
Mödling – West	21.765	21.132	19.738	1.394	6,6	97,1	97,9	87,3
Mödling – Ost	32.067	34.757	31.287	3.470	10,0	108,4	107,3	119,7
Neulengbach	21.856	27.588	25.798	1.790	6,5	126,2	125,8	133,2
Tulln – Umgebung	27.319	39.650	36.232	3.418	8,6	145,1	145,3	143,0
Tulln Rest	20.770	23.360	21.067	2.293	9,8	112,5	108,9	160,7
Kirchberg a. Wagram	14.540	15.463	14.497	966	6,2	106,3	103,8	167,4
Klosterneuburg	24.081	22.377	21.009	1.368	6,1	92,9	94,7	72,0
Purkersdorf	24.762	24.367	22.741	1.626	6,7	98,4	100,0	80,4
Schwechat	43.870	40.105	35.897	4.208	10,5	91,4	91,0	94,9
Wien Umland	609.803	660.914	605.274	55.639	8,4	108,4	108,5	106,9

Anmerkung: Abweichungen durch Rundungsdifferenzen möglich.

¹⁾ Bevölkerung zum Jahresbeginn.

Quelle: IfD/MA18 Bevölkerungsprognose 2001

Das Wiener Umland verzeichnet den vorliegenden Ergebnissen zufolge bis zum Jahr 2015 einen Bevölkerungszuwachs von +8,4% (+51.100 Personen). Im Vergleich zur Bundeshauptstadt Wien weisen die Bevölkerungszuwächse an Inländern (+8,5% bzw. +47.500 Personen) sowie die der ausländischen Bevölkerung (+6,9% bzw. 3.600 Personen) hier ein deutlich höheres Niveau auf. Der Ausländeranteil bleibt jedoch im gesamten Zeitraum konstant. Er wird deutlich unter dem Wiener Durchschnitt (17,2%) liegen und im Jahr 2015 etwa 8,4% betragen. Die Zunahme der Einwohnerzahl

ist im Wesentlichen auf die positiven Binnenwanderungssalden der Inländer sowie auf die Annahmen eines kontinuierlichen Außenzuzugs während des gesamten Prognosezeitraums zurückzuführen. In den kommenden Jahren kommt es daher innerhalb der Wiener Umlandgemeinden zu ausgeprägten räumlichen Differenzierungen in der Bevölkerungsentwicklung (Tabelle 6.10).

Deutliche Bevölkerungsgewinne (über +15%) werden bis zum Jahr 2015 für die Wiener Umlandgebiete Baden-Stadt (+18,9%), Baden-Ost (+15,5%), Ebreichsdorf (+25,5%), Neulengbach (+26,2%) und Tulln-Umgebung (45,1%) erwartet. Die Bevölkerungszuwächse in den Umlandgebieten Baden-Stadt (+4.600 Personen), Baden-Ost (+5.100 Personen), Ebreichsdorf (+6.200 Personen), Neulengbach (+5.700 Personen) und Tulln-Umgebung (+12.300 Personen) betragen insgesamt +66,5% des gesamten Wiener Umlandwachstums. Mit Ausnahme von Baden-Ost (-37,5%) weisen die genannten Umlandgebiete durchwegs positive Zuwachsraten von Ausländern auf.

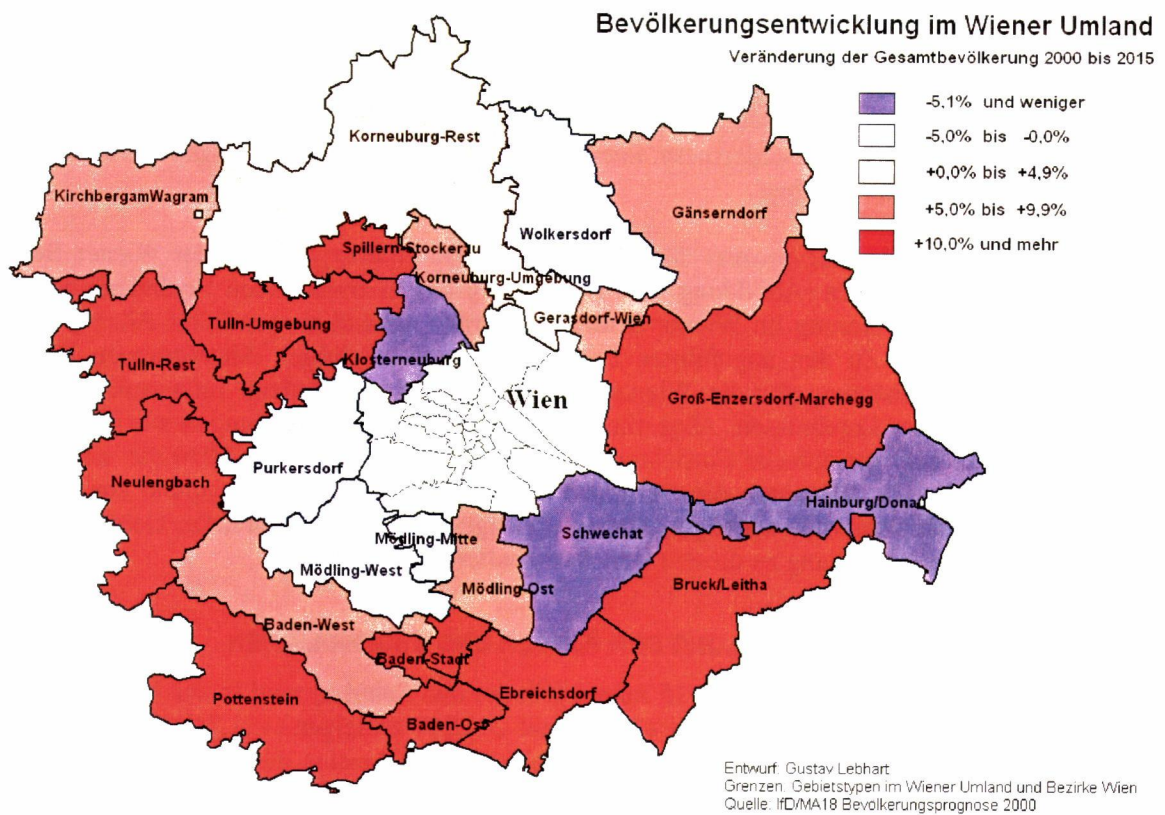
Mit deutlichen Einwohnerzuwächsen an Inländern sowie mit Ausländerverlusten verläuft die Bevölkerungsentwicklung in den Umlandgebieten Baden-Ost (+22,8% bzw. -37,5%), Pottenstein (+17,8% bzw. -19,4%), Korneuburg-Rest (+5,1% bzw. -7,7%) und Gerasdorf (+3,8% bzw. -30,8%). Trotz dieser deutlichen Bevölkerungsverluste von Ausländern sind die genannten Umlandgebiete durch eine positive Gesamtentwicklung gekennzeichnet.

In den folgenden Jahren werden Bevölkerungsverluste sowohl absolut als auch relativ für die Gebietstypen Hainburg an der Donau (-5,9%), Wolkersdorf (-4,0%), Mödling-Mitte (-4,3%), Mödling-West (-2,9%), Klosterneuburg (-7,1%), Purkersdorf (-1,6%) und Schwechat (-8,6%) erwartet. Während der Rückgang der Einwohnerzahl in Purkersdorf auf die Ausländerverluste (-19,6% bzw. -397 Personen) zurückzuführen ist, weist Mödling-West im Zeitraum 2000 bis 2015 Einwohnerrückgänge sowohl von Inländern (-2,1% bzw. -429 Personen) als auch von Ausländern (-1,2% bzw. -204 Personen) auf. Die negative Bevölkerungsentwicklung in den übrigen Umlandgebieten ist insbesondere durch einen deutlichen Einwohnerverlust der inländischen Wohnbevölkerung geprägt.

Die Dynamik der künftigen Bevölkerungsentwicklung im Wiener Umland hängt vorwiegend vom Binnenwanderungsgeschehen innerhalb der Wiener Stadtregion ab. Dabei zeigt sich eine West- und eine Südverschiebung der Bevölkerung. In den angrenzenden Umlandgebieten im Westen Wiens sind in den kommenden Jahren voraussichtlich Bevölkerungsrückgänge zu erwarten. Am äußeren West- und Südrand der Stadtregion werden dagegen deutliche Einwohnerzuwächse erwartet (Karte 6.3). Die zukünftige Entwicklung der ausländischen Bevölkerung im Wiener Umland zeigt dagegen eine deutlich heterogene Entwicklungstendenz (Karte 6.3).

Zusammenfassend ist festzuhalten, dass die zukünftige Bevölkerungsentwicklung im Wiener Umland das Ergebnis der Suburbanisierung und der positiven Geburtenbilanz ist. Dabei zeigt sich, dass sich im Zeitverlauf die interregionalen und internationalen Zuwanderungsgewinne stärker auf die Bevölkerungsentwicklung auswirken als die natürliche Bevölkerungsbilanz. Die kurz- und mittelfristige Entwicklung in den Wiener Umlandgebieten zeigt in den kommenden Jahren ein erhebliches regionales Bevölkerungswachstum, sodass beträchtliche Auswirkungen auf die Siedlungsstrukturen zu erwarten sind (demographischer Siedlungsdruck). Insgesamt ist mit einer Verstärkung der Bevölkerungskonzentrationen im Wiener Umland zu rechnen, wobei die Zuwanderung aus Rest-Österreich und aus dem Ausland die eher homogenisierenden Binnenwanderungseffekte nicht ausgleichen können wird. Der größte demographische Siedlungsdruck wird dabei bisher schon zu beobachtende Trends fortsetzen, d.h. vor allem in Baden-Ost, Ebreichsdorf, Neulengbach und Tulln-Umgebung wirken. Die skizzierte Bevölkerungsentwicklung hat Auswirkungen, die möglicherweise auch zu raumordnungspolitischen Konsequenzen führen werden. In der Wiener Stadtregion kommt es zu einer weiteren flächenverbrauchenden Suburbanisierung, verbunden mit den bekannten verkehrstechnischen und ökologischen Problemen. Eine Komponente der demographischen Alterung, nämlich die Zunahme alter Menschen u.a. durch selektive Binnenzuwanderung, wird zu einer flächenhaften Erscheinung im Umland der Bundeshauptstadt.

Karte 6.3: Bevölkerungsentwicklung in Wien und im Wiener Umland 2000 bis 2015



7 ZUKÜNFTIGE ALTERSSTRUKTUR DER BEVÖLKERUNG IN DER WIENER STADTREGION

Neben der Bevölkerungsentwicklung sind auch Kenntnisse über die Altersstruktur und die absolute Zu- und Abnahme von speziellen Altersgruppen für verschiedene Lebensbereiche (Arbeitsmarkt, Bildungssektor, Altersversorgung) notwendig. Für die konkreten Aufgaben der Infrastrukturplanung sind insbesondere altersgruppenspezifische Bevölkerungsvorausschätzungen von besonderer Bedeutung. Aufgrund der Geburtenausfälle und Bevölkerungsverluste in den beiden Weltkriegen, der geburtenstarken Jahrgänge während der Aufbauphase in Österreich und aufgrund des erneuten Geburtenrückgangs als Folge des sogenannten „Pillenknicke“ ab Mitte der 60er Jahre gibt es erhebliche Schwankungen im Altersaufbau der Bevölkerung. In den folgenden Abschnitten wird die künftige Entwicklung in den kommenden Jahrzehnten beschrieben. Die Prognoseberechnungen zeigen folgende Entwicklungen auf:

Die Ergebnisse der Bevölkerungsvorausschätzung zeigen, dass die Bevölkerung in den kommenden Jahrzehnten zunehmend älter, d.h. die Zahl der über 60-Jährigen erheblich ansteigen wird. Die Proportion der zu erhaltenden Altersgruppen zur Erwerbsbevölkerung wird sich im Verlauf der nächsten 30 Jahre erheblich verschlechtern. Entsprechend deutliche Verschiebungen werden sich auch bei der „Belastungsquote“ ergeben.

Der demographische Alterungsprozess lässt sich gut aus den Alterspyramiden der Wiener Bevölkerung 2000 und 2030 ersehen (Abbildung 7.1). Die wichtigsten zu erwartenden Veränderungen in der Altersstruktur der Bevölkerung im Wiener Stadtraum werden anhand ausgewählter Altersgruppen in Tabelle 7.1 dargelegt. Zu den angeführten Ergebnissen nach wichtigen Altersgruppen liefert die Bevölkerungsvorausschätzung für die Wiener Stadtregion für verschiedene Infrastrukturplanungen eine breite Palette von Ergebnissen. Abgestimmt auf verschiedene Einrichtungen wie Kindergärten, (Pflicht-) Schulen oder geriatrische Einrichtungen kann für den Zeitraum bis 2030 die zahlenmäßige Entwicklung der jeweils relevanten Altersgruppen für Wien und das Wiener Umland zur Verfügung gestellt werden. Eine Auswahl wichtiger Altersgruppengliederungen für Bezirke, Gebietstypen und Prognosedistrikte ist im Anhang zu diesem Bericht enthalten.

7.1 DIE ZUKÜNFTIGE ENTWICKLUNG DER KINDER UND JUGENDLICHEN

Die Zahl der Jugendlichen im Alter bis 15 Jahren (Kinder und Schüler) wird in der Bundeshauptstadt Wien von 2000 bis 2030 von 235.700 um +26.500 auf 263.200 ansteigen (+11,7%). Der Anstieg geht zum einen darauf zurück, dass für diesen Zeitraum ein geringer Anstieg der Fertilität unterstellt wird und dass dieser Effekt durch die Zuwanderung von Familienangehörigen verstärkt wird. Insgesamt bleibt jedoch der Anteil der 0- bis 14-Jährigen konstant und wird am Ende des Prognosezeitraums etwa 14,7% betragen. In dieser Altersstufe werden Ausländerkinder ebenfalls einen stark steigenden Anteil aufweisen. Die Jugendbelastungsquote steigt dagegen von 22,7% (2000) auf 26,3% (2030).

Von 2000 bis 2030 wird die Zahl der Kinder und Jugendlichen bis 15 Jahre im Wiener Umland von 96.600 um +24.600 auf 121.200 ansteigen (+25,5%). Damit steigt in Zukunft der Anteil der unter 15-Jährigen von 15,8% auf 16,9%. Bis zum Jahr 2030 werden die Schaffung und Anpassung von Kindergartenkapazitäten sowie Anpassungen an die Bedarfsentwicklung von Schuleinrichtungen ein hohes Maß an Flexibilität erfordern. Die Jugendbelastungsquote steigt in den kommenden Jahren kontinuierlich an und wird am Ende des Prognosezeitraums 30,0% betragen (2000: 24,7%).

Die Altersgruppe der Einwohner unter 15 Jahren wird nach den Berechnungen der Prognose in der Wiener Stadtregion von 15,0% im Jahr 2000 auf 15,4% bis zum Jahr 2030 steigen. Man kann deshalb davon ausgehen, dass es 2030 um etwa 12,2% mehr Kinder in der Wiener Stadtregion geben wird. Treten diese Vorausschätzungen ein, so folgt daraus mittelfristig eine Verringerung der potenziellen Eltern, was wiederum dazu führt, dass auch in Zukunft die nachgeborenen Kohorten schwächer

besetzt sein werden. Dies wird sich zunächst an der Verringerung der Grundschüler zeigen und sich dann zeitversetzt auch auf die weiterführenden Schulen auswirken. Die Jugendbelastungsquote steigt von 23,3% (2000) auf etwa 27,4% (2030).

7.2 DIE ZUKÜNFTIGE ENTWICKLUNG DER 15- BIS 30-JÄHRIGEN

Für Wien wird sich diese Altersklasse zwischen 2000 bis 2005 kurzfristig um -7.500 Personen – von 285.100 auf 277.700 – verringern (-2,6%). In dieser Altersklasse spiegeln sich in diesem Zeitraum die geburtenschwachen Jahrgänge Ende der 60er Jahre und Anfang der 70er Jahre wider. In den darauf folgenden Jahren wird die Zahl kontinuierlich zunehmen und bis Ende des Prognosezeitraums um +36.600 Personen ansteigen (+12,7%). Dadurch dürfte in dieser Altersklasse die Nachfrage nach Wohnraum in Wien etwas zunehmen. Bis zum Jahr 2030 wird diese Altersklasse etwa 321.400 Personen umfassen (2000: 285.100 Personen). Trotz dieses deutlichen Bevölkerungsanstiegs reduziert sich ihr Anteil an der Gesamtbevölkerung von 26,0% (2000) auf 19,6% (2030).

Im Wiener Umland wird die Zahl der Personen im Alter von 15 bis unter 30 Jahren (Auszubildende und junge Erwachsene) von 2000 bis 2030 von 116.600 um +20.700 auf 137.500 ansteigen (+17,7%). Obwohl die Zahl dieser Altersgruppe zunimmt, wird ihr Anteil an der Gesamtbevölkerung bis 2030 von 24,0% auf 20,5% zurückgehen. Dieser Rückgang erklärt sich damit, dass durch Suburbanisierung die Zahl der über 60-Jährigen deutlich zunimmt.

In das Lebensalter der 15- bis 30-Jährigen fällt mehrheitlich die Fortführung der schulischen Ausbildung an Oberstufengymnasien bzw. Fachhochschulen sowie der Einstieg in das Berufsleben. Damit verbunden sind Lebensgemeinschaften, Eheschließungen und/oder die Geburt des ersten Kindes, d.h. die Struktur dieser Haushalte verändert sich und damit oftmals auch der Wohnungsbedarf. Die Bevölkerungsvorausschätzung weist für die Wiener Stadtregion für das Jahr 2030 eine Zunahme der 15- bis 30-Jährigen von insgesamt +57.000 Personen auf. Das entspricht einem Anstieg von +14,2%.

7.3 DIE ZUKÜNFTIGE ENTWICKLUNG DER 30- BIS 59-JÄHRIGEN

Die Alterszusammensetzung der Bevölkerung erfährt im Verlauf des Prognosezeitraums in den kommenden Jahrzehnten einen deutlichen Umbruch, durch den sich die Proportionen wichtiger Altersgruppen zueinander erheblich verschieben. Folgende arbeitsmarkt- und sozialpolitisch bedeutsame Veränderungen für die Altersgruppe der 30- bis 59-Jährigen sind für die kommenden drei Jahrzehnte zu erwarten:

In der Bundeshauptstadt Wien wird die zukünftige Entwicklung der Bevölkerungskohorten im Zeitraum 2000 bis 2030 eine ziemlich gravierende Veränderung erfahren. Bis 2020 wird die Bevölkerung im Alter zwischen 30 und 45 Jahren um bis zu -21,5% (-90.200 Personen) abnehmen. Nach den Wanderungsannahmen für Wien hinsichtlich der Freizügigkeit im Falle einer EU-Osterweiterung verringert sich das Volumen auf -69.200 Personen. Im letzten Jahrzehnt des Prognosezeitraums wird die Zahl der 30- bis 45-Jährigen von 328.500 auf 349.500 ansteigen (+6,4%). Mit einiger Sicherheit kann davon ausgegangen werden, dass die Arbeitsplatznachfrage dieser Altersklasse in den kommenden Jahren deutlich zunehmen wird.

Die Zahl der 45- bis 59-Jährigen wird von 2000 bis 2015 um +42.800 – von 333.200 auf 376.000 – ansteigen (+12,9%). Bis zum Jahr 2030 wird die Zahl deutlich – um -48.000 (-12,8%) – reduziert. Am Ende des Prognosezeitraums liegt das Volumen der älteren Personen im Erwerbsalter knapp unter dem des Ausgangsjahres (2000 bis 2030: -1,5%). Von 2000 bis 2030 wird sich auf dem Wiener Arbeitsmarkt eine deutliche Verjüngung des Erwerbspotenzials ergeben, da die älteren Erwerbspersonen zahlenmäßig abnehmen und die jüngeren stark nachwachsen. Der Anteil dieser Altersgruppe an der Wiener Wohnbevölkerung bleibt dagegen während des gesamten Zeitraums nahezu unverändert.

Für das Wiener Umland wird für die zukünftige Einwohnerzahl der 30- bis 45-Jährigen eine ähnliche Entwicklung wie in Wien erwartet, jedoch mit deutlich günstigeren Voraussetzungen. Insgesamt wird

die Einwohnerzahl der 30- bis 45-Jährigen nach 2005 etwas zurückgehen und bis zum Jahr 2015 einen Tiefststand von 133.800 Personen (-8,6%) aufweisen. In den darauf folgenden Jahren wird sich diese Altersgruppe konsolidieren und am Ende des Prognosezeitraums das Ausgangsniveau des Jahres 2000 aufweisen (+0,2%). Gleichzeitig reduziert sich der Anteil dieser Altersgruppe an der Gesamtbevölkerung im Wiener Umland von 24,0% (2000) auf 20,5% (2030).

Für die Bevölkerung im höheren Erwerbsalter wird dagegen eine konträre Bevölkerungsentwicklung zur Bundeshauptstadt erwartet. Auch hier wird für das kommende Jahrzehnt eine Abnahme um -3,6% (2010) erwartet. Zwischen 2010 und 2020 wird jedoch – anders als in Wien – die Bevölkerung in dieser Altersgruppe schwächere Zuwachsraten aufweisen und dürfte nur etwas knapp über dem Ausgangsniveau liegen (2020: +2,3%). Bis zum Ende des Prognosezeitraums wird die Einwohnerzahl in dieser Altersgruppe wieder deutlich abnehmen (2030: -6,2%). Auch der Anteil der Bevölkerung in dieser Altersgruppe reduziert sich in diesem Zeitraum von 21,0% (2000) auf 16,7% (2030).

Die Bevölkerung im Erwerbsalter wird sich in der Wiener Stadtregion bis zum Jahr 2030 um insgesamt -82.000 Personen verringern (-8,0%). Bedeutsam in diesem Zusammenhang ist jedoch, dass diese Entwicklung mit einer erheblichen Altersverschiebung verbunden sein wird. Die Bevölkerungsgruppe der 30- bis 45-Jährigen wird voraussichtlich um rund -68.900 Personen abnehmen (-12,2%). Die 45- bis 59-Jährigen wird im kommenden Jahrfünft um -3,2% zurückgehen. Im Zeitraum zwischen 2010 und 2015 wird jedoch ein Zuwachs von knapp über 9% prognostiziert, der u.a. auf die stärker besetzten Geburtsjahrgänge der 60er Jahre zurückzuführen ist. Der Anteil dieser Altersgruppe an der Gesamtbevölkerung im Untersuchungsraum wird bis zum Ende des Prognosezeitraums deutlich abnehmen.

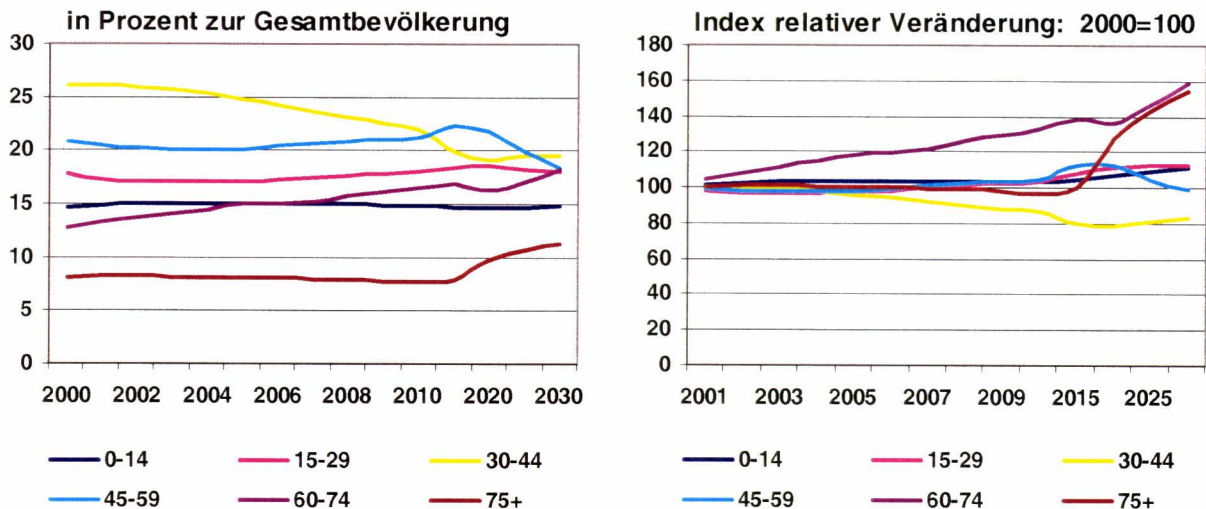
7.4 DIE ZUKÜNFTIGE ENTWICKLUNG DER ÜBER 60-JÄHRIGEN

Die Zahl der Senioren im Alter von 60 Jahren und mehr wird zwischen 2000 und 2030 in der Wiener Stadtregion von 457.800 auf 716.300 (+258.500) Personen ansteigen (+56,5%). Dies ist einerseits eine Folge der stärker besetzten Geburtsjahrgänge aus den Jahren 1938 bis 1944. Gleichzeitig rücken die in den 60er Jahren Geborenen in die Altersgruppe der 60- und Mehrjährigen auf. Der Anteil der über 60-Jährigen steigt von 20,6% (2000) auf 28,6% (2030). Durch diese deutliche Verschiebung der Altersstruktur wird sich die Altenbelastungsquote im Lauf der kommenden 30 Jahre erheblich verschlechtern. Die Altenbelastungsquote wird im Jahr 2030 bereits 51,1 betragen, d.h. auf 100 Personen im Erwerbsalter entfallen 51 Personen im Pensionsalter. Zum Vergleich: Im Jahr 2000 lag die Altenbelastungsquote bei 32.

Auch in den Wiener Umlandgemeinden steigt der Anteil der älteren Bevölkerung an und wird zwischen 2000 und 2030 von 122.300 um 68.700 auf 191.000 ansteigen (+56,2%). Der Anteil der Personen dieser Altersgruppe an der Gesamtbevölkerung im Wiener Umland wird sich von 20,1% (2000) auf 26,7% (2030) erhöhen. Am Ende des Prognosezeitraums liegt die Altenbelastungsquote bei 47% (2000: 31%).

Analog zur oben angeführten Darstellung für die Wiener Stadtregion wird bis zum Jahr 2030 bereits jeder dritte Einwohner (29,4%) in Wien 60 Jahre und älter sein (2000: 20,9%). In den nächsten 30 Jahren wird damit die Zahl der über 60-Jährigen von 335.500 auf über eine halbe Million Menschen (2030: 525.200) anwachsen. Dies entspricht einem Bevölkerungszuwachs von +56,6%.

Abbildung 7.1: Entwicklung der Bevölkerung nach Hauptaltersgruppen in Wien



Quelle: IfD/MA18 Bevölkerungsprognose 2001

7.5 ZUKÜNFTIGE ALTERSSTRUKTUR IN DEN WIENER BEZIRKEN

Je nach Schwerpunkten der vergangenen und gegenwärtigen baulichen Entwicklung sind in einzelnen Stadtgebieten erhebliche Unterschiede in der Alterszusammensetzung zu erwarten. Die Ergebnisse nach Wiener Bezirken werden im Folgenden kurz zusammengefasst:

Die Unterschiede zwischen den Wiener Bezirken übertreffen bestehende Unterschiede im Altersaufbau der 99 Politischen Bezirke Österreichs. Der Anteil älterer Menschen in den Bezirken Donaustadt (15,8%), Simmering (17,7%), Neubau (17,9%), Rudolfsheim-Fünfhaus (18,0%) und Mariahilf (18,1%) liegt unter dem Wiener Niveau und dem vieler westösterreichischer Bezirke. Der geringe Anteil der Senioren im Bezirk Rudolfsheim-Fünfhaus liegt deutlich unter dem Wiener Durchschnitt und ist vor allem auf die Zuwanderung ausländischer Bevölkerungsgruppen im Erwerbsalter und deren höhere Fertilität zurückzuführen.

Dagegen können die Bezirke Hietzing (30,9%), Döbling (27,0%), Innere Stadt (26,5%), Währing (24,0%) und Wieden (23,4%) mit zahlreichen von Abwanderung geprägten Bezirken des Wald- und Weinviertels sowie der Obersteiermark verglichen werden. Die Sonderstellung des Bezirks Hietzing ist auf die Altenpflegeeinrichtung des Geriatriezentrums am Wienerwald zurückzuführen. Diese großen Unterschiede in der Zusammensetzung der Altersstruktur werden sich im Laufe des Prognosezeitraums deutlich verringern. Das heißt, in den Wiener Bezirken, in denen heute anteilmäßig schon sehr viele ältere Menschen leben, ist nur eine geringe Dynamik der demographischen Alterung zu beobachten und umgekehrt.

Die Entwicklung der über 60-Jährigen verläuft dem Konvergenztrend des Altenanteils zufolge in den einzelnen Bezirken sehr unterschiedlich. In den Bezirken Innere Stadt, Hietzing und Döbling wird im Jahr 2030 der Anteil der über 60-Jährigen relativ konstant hoch bleiben. In den Bezirken mit relativ geringem Altenanteil wird in den kommenden Jahrzehnten eine altersstrukturelle Veränderung in Form eines deutlichen demographischen Alterungsprozesses eintreten. Die stärksten Zuwächse zeigt die Prognose für die Bezirke Simmering (+92,1%), Floridsdorf (+89,3%) und Donaustadt (+150,9%). Die demographische Alterung in den heute „jungen“ Stadtteilen der Bundeshauptstadt wird in den kommenden Jahrzehnten besonders stark ausfallen.

Tabelle 7.1: Bevölkerung 2000 bis 2030 nach ausgewählten Altersgruppen

Jahr	Gesamt	Bevölkerung nach Altersgruppen ¹⁾						Anteil der Altersgruppen in %						Index relativer Veränderung: 2000=100					
		0-14	15-29	30-44	45-59	60-74	75+	0-14	15-29	30-44	45-59	60-74	75+	0-14	15-29	30-44	45-59	60-74	75+
Wien																			
2000	1.608.144	235.682	285.098	418.694	333.200	204.799	130.671	14,7	17,7	26,0	20,7	12,7	8,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2005	1.623.451	244.554	277.670	402.609	325.467	242.523	130.628	15,1	17,1	24,8	20,0	14,9	8,0	103,8	97,4	96,2	97,7	118,4	100,0
2010	1.647.221	244.182	296.210	360.346	349.233	271.263	125.987	14,8	18,0	21,9	21,2	16,5	7,6	103,6	103,9	86,1	104,8	132,5	96,4
2015	1.679.237	246.050	309.500	332.210	376.048	284.106	131.323	14,7	18,4	19,8	22,4	16,9	7,8	104,4	108,6	79,3	112,9	138,7	100,5
2020	1.715.976	251.231	318.007	328.524	373.155	278.814	166.245	14,6	18,5	19,1	21,7	16,2	9,7	106,6	111,5	78,5	112,0	136,1	127,2
2025	1.753.185	257.882	319.769	340.920	347.954	299.307	187.354	14,7	18,2	19,4	19,8	17,1	10,7	109,4	112,2	81,4	104,4	146,1	143,4
2030	1.787.497	263.205	321.409	349.543	328.092	324.308	200.939	14,7	18,0	19,6	18,4	18,1	11,2	111,7	112,7	83,5	98,5	158,4	153,8
Wien-Umland																			
2000	609.803	96.622	116.778	146.344	127.764	81.327	40.968	15,8	19,2	24,0	21,0	13,3	6,7	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2005	628.430	104.857	115.851	147.272	120.662	92.116	47.673	16,7	18,4	23,4	19,2	14,7	7,6	108,5	99,2	100,6	94,4	113,3	116,4
2010	644.252	109.455	120.675	140.567	123.118	97.222	53.214	17,0	18,7	21,8	19,1	15,1	8,3	113,3	103,3	96,1	96,4	119,5	129,9
2015	660.914	112.234	126.890	133.783	129.747	102.201	56.058	17,0	19,2	20,2	19,6	15,5	8,5	116,2	108,7	91,4	101,6	125,7	136,8
2020	679.675	114.250	133.222	135.205	130.711	99.346	66.942	16,8	19,6	19,9	19,2	14,6	9,8	118,2	114,1	92,4	102,3	122,2	163,4
2025	697.407	117.701	135.722	141.168	124.795	103.821	74.198	16,9	19,5	20,2	17,9	14,9	10,6	121,8	116,2	96,5	97,7	127,7	181,1
2030	716.123	121.226	137.469	146.578	119.815	111.089	79.946	16,9	19,2	20,5	16,7	15,5	11,2	125,5	117,7	100,2	93,8	136,6	195,1
Gesamtregion																			
2000	2.217.947	332.304	401.876	565.038	460.964	286.126	171.639	15,0	18,1	25,5	20,8	12,9	7,7	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2005	2.251.882	349.411	393.521	549.881	446.129	334.639	178.301	15,5	17,5	24,4	19,8	14,9	7,9	105,1	97,9	97,3	96,8	117,0	103,9
2010	2.291.473	353.637	416.885	500.913	472.351	368.485	179.201	15,4	18,2	21,9	20,6	16,1	7,8	106,4	103,7	88,7	102,5	128,8	104,4
2015	2.340.151	358.284	436.390	465.993	505.795	386.307	187.382	15,3	18,6	19,9	21,6	16,5	8,0	107,8	108,6	82,5	109,7	135,0	109,2
2020	2.395.651	365.481	451.229	463.728	503.867	378.160	233.187	15,3	18,8	19,4	21,0	15,8	9,7	110,0	112,3	82,1	109,3	132,2	135,9
2025	2.450.591	375.583	455.491	482.088	472.749	403.129	261.552	15,3	18,6	19,7	19,3	16,5	10,7	113,0	113,3	85,3	102,6	140,9	152,4
2030	2.503.620	384.431	458.878	496.120	447.907	435.398	280.885	15,4	18,3	19,8	17,9	17,4	11,2	115,7	114,2	87,8	97,2	152,2	163,6

Anmerkung: Abweichungen durch Rundungsdifferenzen möglich. ¹⁾ Bevölkerung zum Jahresbeginn.

Quelle: IfD/MA18 Bevölkerungsprognose 2001

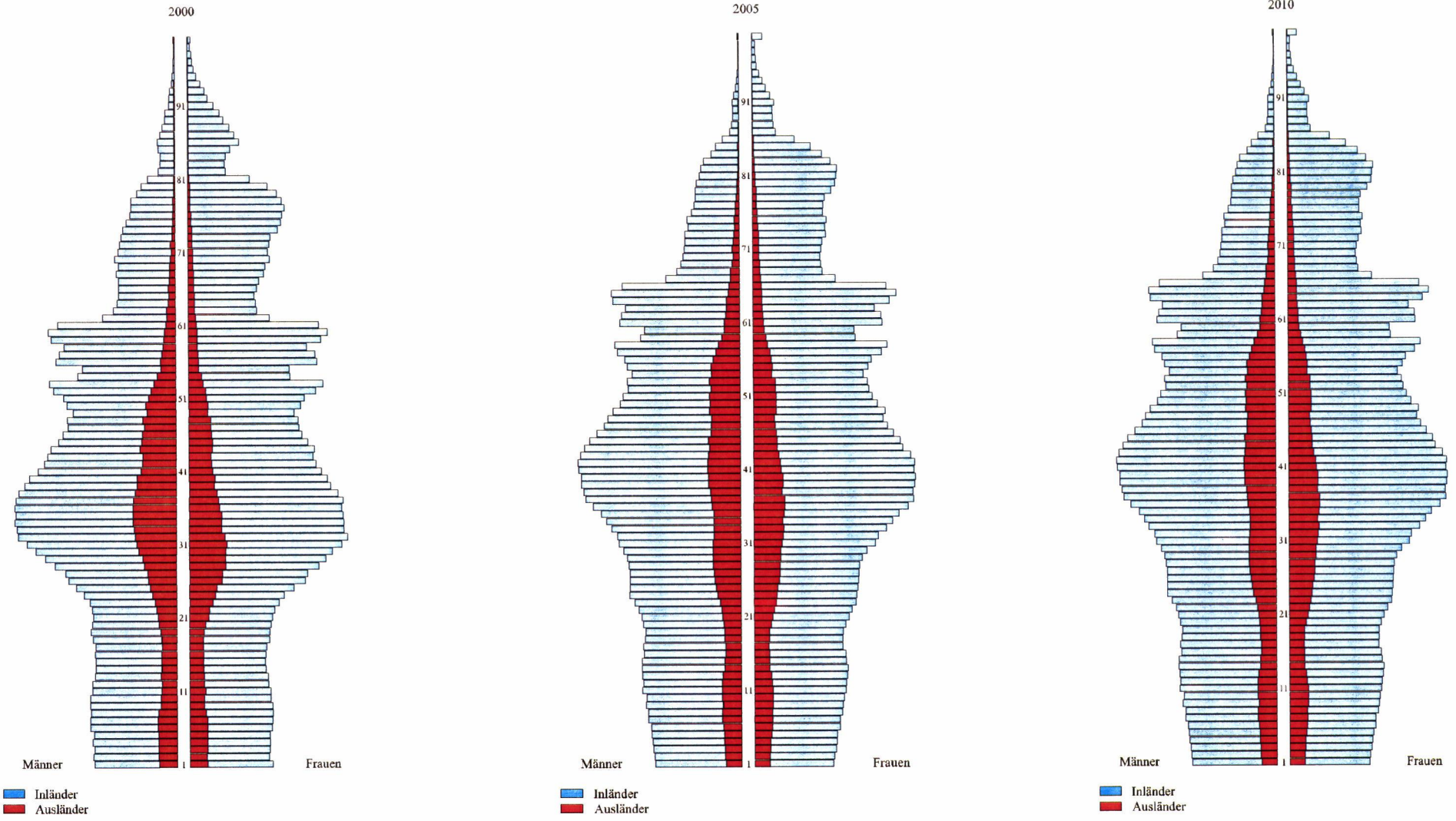
7.6 ZUSAMMENFASSUNG

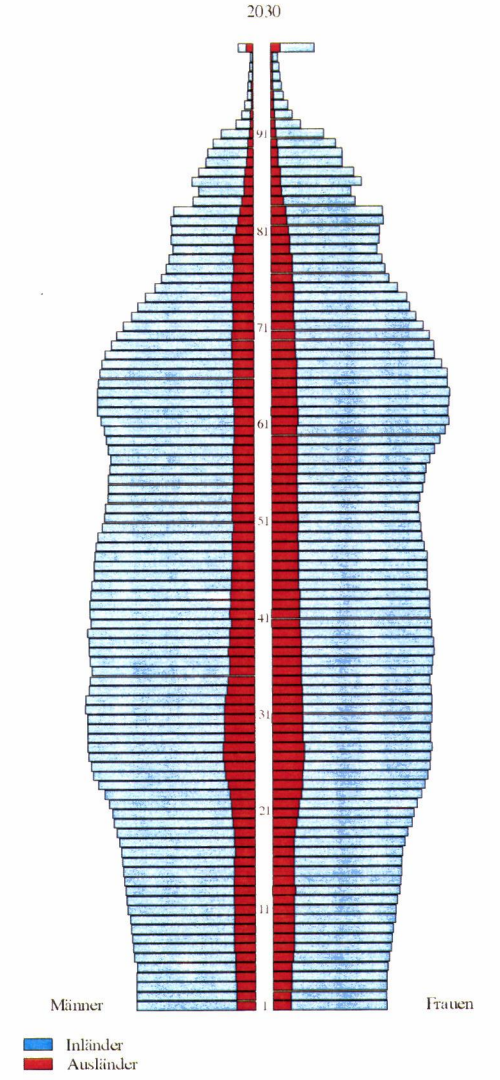
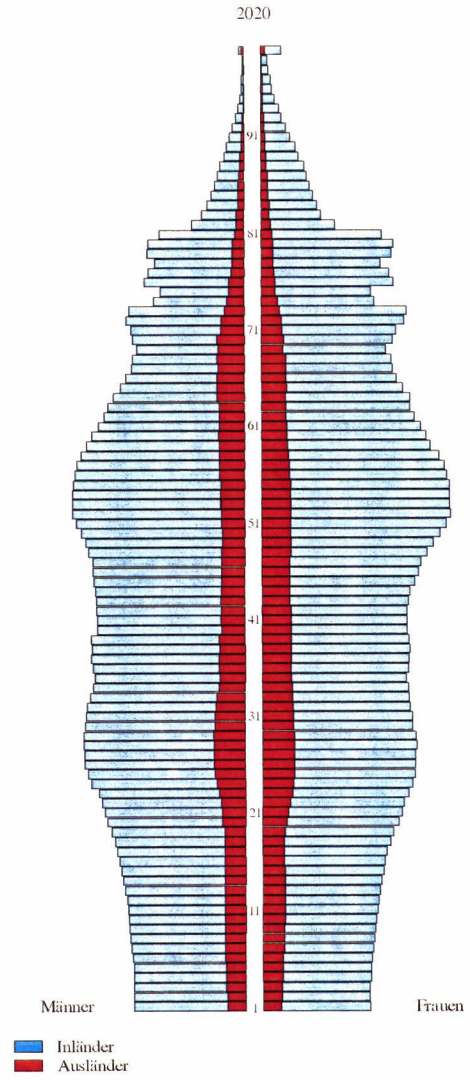
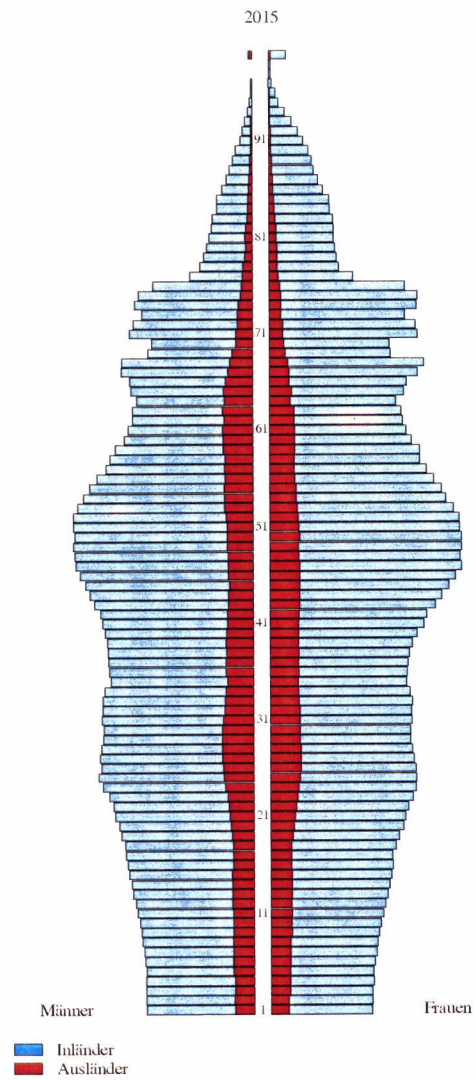
Altersstrukturelle Veränderungen verlaufen in Wien und im Wiener Umland teils ähnlich, teils gegensätzlich. Bei den Altersgruppen bis 30 Jahre ist die Entwicklung gleich gerichtet, wenn auch mit unterschiedlicher Intensität. Die Zahl der über 60-Jährigen steigt sowohl in der Bundeshauptstadt als auch im Wiener Umland um ca. 55%. Die potenzielle Erwerbsbevölkerung im Alter zwischen 30 und 44 Jahren wird in Wien etwa um -17,5% abnehmen, während im Wiener Umland eine relativ konstante Entwicklung zu erwarten sein wird. Die Zahl der Kinder und Jugendlichen wird dagegen im Untersuchungsraum leicht zunehmen. Diese zukünftigen Entwicklungen, Zu- wie Abnahmen, sind „Echoeffekte“ der starken Geburtenschwankungen in den 60er und 70er Jahren sowie der starken demographische Alterungsprozess werden von folgenden Faktoren beeinflusst sein:

- Die steigende Lebenserwartung, bedingt durch den Rückgang der Sterblichkeit bei den Altersjahrgängen ab 60 Jahren, führt zu einer stärkeren Besetzung der höheren Altersgruppen.
- Die Binnenwanderungen innerhalb des Untersuchungsraumes sind altersselektiv. Für die Bundeshauptstadt Wien zeigen sich Wanderungsgewinne der „Bildungsmigranten“ sowie der jungen Erwerbsfähigen zwischen 18 und 30 Jahren. Deutliche Binnenwanderungsverluste (Suburbanisierung) zeigen sich bei den älteren Erwerbstätigen sowie bei den Senioren.
- Die internationale Zuwanderung dämpft den demographischen Alterungsprozess, da die Migranten in der Regel jünger sind als die ansässige Bevölkerung. Manche Umlandregionen partizipieren unterproportional an internationaler Migration, sodass diese relativ zu Wien demographisch schneller altern.
- Der demographische Alterungsprozess läuft bereits seit Jahrzehnten, seine stärkste Dynamik kann für die ersten 20 Jahre des neuen Jahrhunderts erwartet werden, wenn die „Baby-Boom-Generation“ aus dem Erwerbsleben ausscheidet. Die räumlichen Besonderheiten treten daher in den beiden nächsten Jahrzehnten zutage.

Großräumig zeigt der Prozess der künftigen Alterung einheitliche Tendenzen. In den übrigen Regionen Österreichs zeigen sich dagegen gravierende Unterschiede in der Dynamik der demographischen Alterung. Deutlich höhere Zuwächse werden in den ländlichen Regionen, niedrigere Raten in den Regionen mit großen Verdichtungsräumen erwartet. Der Wiener Stadtraum wird in den kommenden Jahren eine zunehmende Homogenität der Altersstruktur aufweisen und demographisch „durchschnittlich“ altern. Da der Bedarf an altersspezifischer Pflege und Dienstleistungen in den kommenden Jahren deutlich ansteigen wird, muss in den nächsten 30 Jahren die Kapazität innerhalb der Wiener Stadtregion erweitert werden. Darüber hinaus muss berücksichtigt werden, dass die ältere Generation zunehmend weniger von den eigenen Kindern betreut und gepflegt wird. Dadurch erhöht sich noch einmal erheblich die Nachfrage nach Pflegeleistungen für die älteren Menschen. Aufgrund der gespannten Nachfrage in den letzten Jahren ist zu befürchten, dass trotz der vorhersehbaren Bedarfssteigerung die Kapazität zu wenig oder zu spät angepasst werden wird. Der anhaltende demographische Alterungsprozess im Wiener Stadtraum wird bei der Gestaltung des Sozialsystems zu berücksichtigen sein.

Abbildung 7.2: Alterspyramiden für Wien





Quelle: IfD/MA18 Bevölkerungsprognose 2001

8 VORAUSSCHÄTZUNG DER NATÜRLICHEN UND RÄUMLICHEN BEVÖLKERUNGSENTWICKLUNG BIS 2020

8.1 NATÜRLICHE BEVÖLKERUNGSBILANZ

Geringe Fertilität und eine aus demographischer Sicht älter werdende Bevölkerung spiegeln sich in einer seit vielen Jahren negativen Geburtenbilanz der Bundeshauptstadt Wien wider. An dieser Situation wird sich in den kommenden Jahrzehnten gemäß den Ergebnissen der vorliegenden Bevölkerungsvorausschätzung einiges ändern. Gleiches trifft – mit umgekehrten Vorzeichen – auf die Wanderungssalden Wiens zu. Dieser Saldo war in den letzten Jahrzehnten insgesamt positiv und wird den Vorgaben der Bevölkerungsprognose zufolge kontinuierlich auf knapp über +8.000 Personen pro Jahr ansteigen.

Tabelle 8.1: Komponenten der zukünftigen Bevölkerungsbewegungen 2000 bis 2020¹⁾

Jahr	Wohnbevölkerung ²⁾	Bevölkerungsbewegung ³⁾		Geburtenbilanz	Wanderungs-bilanz	Bevölkerungsveränderung
		natürliche	räumliche			
Gesamt						
2000-2005	2.217.947	10,1	23,5	-9.272	+43.177	+33.936
2005-2010	2.251.882	9,7	23,8	-8.032	+47.591	+39.592
2010-2015	2.291.473	9,7	24,1	-4.198	+52.842	+48.679
2015-2020	2.340.151	9,6	24,1	-674	+56.137	+55.502
2000-2020				-22.177	+199.747	+177.709
Wien						
2000-2005	1.608.144	10,1	25,1	-10.643	+39.044	+15.309
2005-2010	1.623.451	9,6	25,4	-8.689	+45.437	+23.770
2010-2015	1.647.221	9,5	25,7	-5.518	+50.385	+32.017
2015-2020	1.715.976	9,4	25,7	-1.790	+53.012	+36.740
2000-2020				-26.640	+134.350	+107.836
Wien-Umland						
2000-2005	609.803	10,1	19,3	+1.371	+17.254	+18.627
2005-2010	628.430	10,1	19,8	+657	+15.162	+15.822
2010-2015	644.252	10,1	20,0	+1.320	+15.339	+16.662
2015-2020	660.914	10,2	19,9	+1.116	+17.642	+18.762
2000-2020				+4.464	+65.398	+69.873

¹⁾ Abweichungen durch Rundungsdifferenzen möglich.

²⁾ Wohnbevölkerung zu Jahresbeginn.

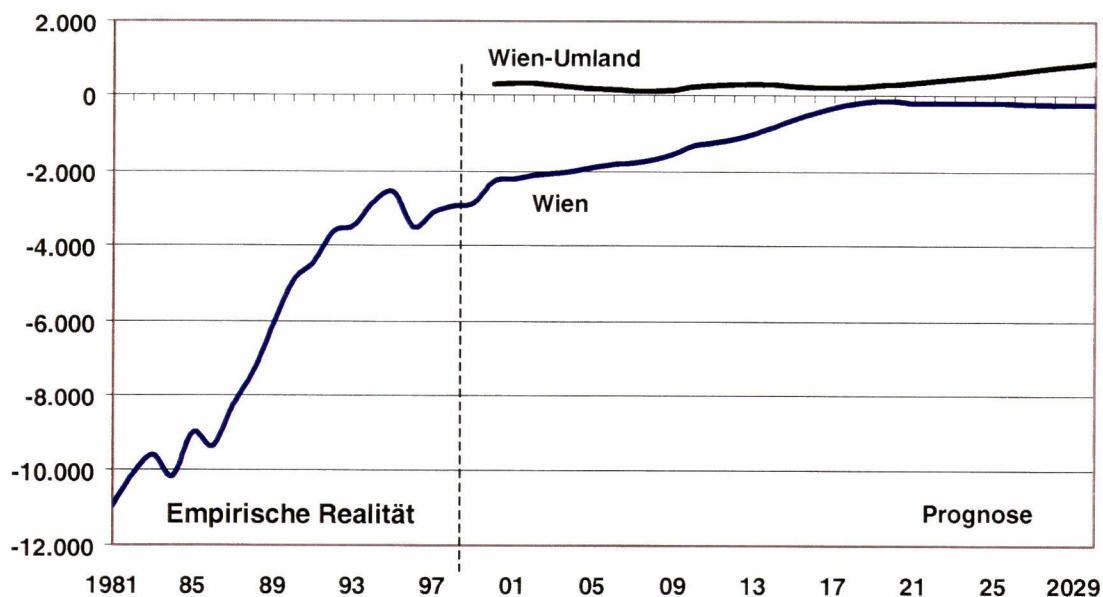
³⁾ Zur Berechnung der natürlichen und räumlichen Wanderungsbewegung wurde die durchschnittliche Bevölkerungszahl aus den Jahresperioden herangezogen.

Quelle: IfD/MA18 Bevölkerungsprognose 2001

Hinter den Bevölkerungsveränderungen der Wiener Stadtregion stehen differenzierte Bevölkerungsströme. Die Zahl der Geborenen zeigt während des gesamten Prognosezeitraums eine konstante Entwicklung. Da die Annahmen zur Fruchtbarkeit eine kontinuierliche Erhöhung vorgeben, sind diese Geburten im Wesentlichen auf die Altersstrukturveränderungen der Frauen im gebärfähigen Alter sowie auf die verstärkte Zuwanderung zurückzuführen. Bis 2020 ist mit einer Zunahme der Zahl an Geburten um +6,3% zu rechnen. Die Zahl der Geborenen wird zwischen 2015 und 2020 rund 22.800 p.a. betragen. Zum Vergleich: Im Jahr 2000 wurden ca. 21.500 Kinder lebend geboren.

In der Bundeshauptstadt und im Wiener Umland zeigen sich gewisse Phasenverschiebungen dieser Entwicklung untereinander. Während sich das Geburtendefizit in Wien kontinuierlich verringert, verzeichnet die natürliche Bevölkerungsbilanz im Wiener Umland im gesamten Zeitraum eine positive Entwicklung (Abbildung 8.1). In Wien und im Wiener Umland stehen im Prognosezeitraum den etwa 438.000 Geburten knapp 460.000 Sterbefälle gegenüber. Bis zum Jahr 2020 ergibt sich somit in der Stadtregion Wien in Summe eine negative Geburtenbilanz von -22.200 Personen (Tabelle 5.17).

Abbildung 8.1: Die Entwicklung der Geburtenbilanz für Wien und das Wiener Umland



Quelle: IfD/MA18 Bevölkerungsprognose 2001

8.2 RÄUMLICHE BEVÖLKERUNGSBILANZ

Hinter dem insgesamt positiven Wanderungssaldo verbirgt sich zum einen die Abwanderung der Wiener Bevölkerung in das stadtnahe Umland. Zum anderen zeigt sich ein Zuwanderungsstrom aus stadtfüreren Gebieten innerhalb Österreichs sowie aus dem Ausland. Im kommenden Jahrzehnt (bis 2010) verliert die Bundeshauptstadt im Durchschnitt jährlich etwa -2.600 Personen an das Wiener Stadtumland, während die positiven Wanderungssalden für Wien mit dem übrigen Österreich und dem Ausland bei rund +7.000 Personen liegt. Dies unterstreicht einmal mehr die Bedeutung, die der internationalen sowie der interregionalen Zuwanderung für die Bevölkerungsentwicklung Wiens zukommt.

Die These von der Internationalisierung des demographischen Geschehens lässt sich aus der Proportion von natürlichen zu räumlichen Bevölkerungsbewegungen ableiten. Der Großteil der Wanderungsüberschüsse entfällt auf die Bundeshauptstadt Wien, wodurch die Binnenwanderungsverluste mehr als kompensiert werden. Entsprechend den Annahmen wird die Bundeshauptstadt Wien in den nächsten Jahren durch deutliche Bevölkerungsverluste durch Suburbanisierung in das Wiener Umland gekennzeichnet sein.

In der Mehrzahl der Bezirke ist der Binnenwanderungssaldo in den kommenden 15 Jahren ebenfalls negativ. Nur jene Bezirke, in denen die Besiedlung größerer Wohnbauprojekte bereits geplant ist, weisen eine positive Binnenwanderungsbilanz auf. Nach dem Jahr 2015 weisen unter den Prognoseannahmen ohne Berücksichtigung der Neubaubesiedelung alle Bezirke eine rückläufige negative Binnenwanderungsbilanz auf.

Die Außenwanderungsgewinne übersteigen in den nächsten 20 Jahren das Geburtendefizit um mehr als das Zehnfache, sodass als Gesamteffekt ein Bevölkerungsgewinn von etwa +178.000 Personen verbleibt. Die große Bedeutung der Annahmen zur Außenwanderung wird durch diese Überkompensationswirkung der Wanderungsgewinne noch deutlicher. Bei einem ausgeglichenen Wanderungssaldo für Wien wäre mit einem starken Bevölkerungsrückgang und einem beschleunigten Alterungsprozess zu rechnen. Demgegenüber steht ein positiver Außenwanderungssaldo von insgesamt +43.200. Die Bevölkerung in der Stadtregion wächst durch Zuwanderung in den nächsten fünf Jahren um etwa +34.000 Personen. In den darauf folgenden Jahren ist mit einer konstanten Abnahme des Geburtendefizits zu rechnen, wobei bis 2020 eine ausgeglichene Geburtenbilanz erwartet werden kann. Die Wanderungsbilanz erhöht sich den Annahmen zufolge kontinuierlich und erreicht in den Jahren 2015 bis 2020 einen jährlichen Gesamtwanderungssaldo von durchschnittlich etwa +11.200 (2000 bis 2004: +5.200).

Tabelle 8.2: Binnen- und Außenwanderungsbilanz¹⁾

Jahr	Binnenwanderung	Außenwanderung		
	Wien	Wien	Wien Umland	Wiener Stadtregion
2000-2005	-13.121	39.044	4.143	43.187
2005-2010	-13.008	45.437	2.236	47.673
2010-2015	-12.882	50.385	2.514	52.899
2015-2020	-14.518	53.012	3.154	56.166
2000-2020	-53.528	187.878	12.047	199.925

¹⁾ Abweichungen durch Rundungsdifferenzen möglich.

Quelle: IfD/MA18 Bevölkerungsprognose 2001

9 ZUSAMMENFASSUNG DER HAUPTERGEBNISSE

Die Ergebnisse der vorliegenden Bevölkerungsvorausschätzung für die Stadtregion Wien zeigen eine Vielzahl unterschiedlicher Entwicklungsverläufe, die Veränderungen in der regionalen bzw. kleinräumigen Verteilung der Größenstruktur zur Folge haben. Auch wenn die eine oder andere der von uns getroffenen Annahmen nicht vollständig eintrifft, können die hier zusammengefassten Aussagen als relativ gesichert angesehen werden. Die zukünftige Bevölkerungsentwicklung in Wien und im Wiener Umland zeigt, dass die daraus folgenden Konsequenzen kurz- und mittelfristig spürbar und die sozialen und wirtschaftlichen Perspektiven die Stadtregion Wien zusätzlich belasten werden. Wichtige Ergebnisse der Bevölkerungsprognose können wie folgt zusammengefasst werden:

Für die Zukunft kann eine divergierende Bevölkerungsentwicklung der In- und Ausländer erwartet werden. Während die Zahl der Inländer insgesamt zunehmen wird, nimmt die Zahl der Ausländer in manchen Teilgebieten mehr oder weniger stark ab. Diese Entwicklung kann insbesondere anhand von Gebietstypen dargestellt werden, die sozialräumliche Kategorien innerhalb Wiens abbilden. Insgesamt dürfte der Anteil der Ausländer an der Wohnbevölkerung während des gesamten Prognosezeitraums konstant bleiben.

Künftige größere Wohnbauprojekte werden kurz- und mittelfristig starken Einfluss auf die regionale bzw. kleinräumige Bevölkerungsentwicklung haben und sind zum Teil für die unterschiedlichen Zuwachsraten in den einzelnen Prognosedistrikten und Bezirken verantwortlich. Zukünftige Wohnbauprojekte können daher sowohl die Bevölkerungs- als auch die Sozialstruktur von Stadtteilen nachhaltig beeinflussen.

Bis zum Jahr 2015 sinkt die Bevölkerung in einigen Wiener Bezirken deutlich. Die Dimension des Bevölkerungsverlustes ist in einigen Stadtteilen groß genug, um beträchtliche Auswirkungen auf die Wirtschaft, die Kaufkraft, die Auslastung der Infrastruktur und das soziale Leben erwarten zu lassen. Die Größenordnung des Bevölkerungsverlustes ist nicht in allen Wiener Bezirken gleich. Betroffen sind die Innenstadtbezirke Innere Stadt (1), Landstraße (3), Wieden (4), Margareten (5), Mariahilf (6), Neubau (7), Josefstadt (8) und Alsergrund (9), die gürtelnahen Bezirke Rudolfsheim-Fünfhaus (15), Ottakring (16), Hernals (17) und Währing (18) sowie die Bezirke Döbling (19) und Brigittenau (20).

Innerhalb Wiens wird die Bevölkerungszahl in weiten Teilen des dicht verbauten Stadtgebietes zurückgehen, während in den Randgebieten die Bevölkerungszahl aufgrund der Wohnbauprojekte ansteigt.

Die Wiener Umlandgemeinden sind die großen „Gewinner“ der zukünftigen Bevölkerungsentwicklung. Das Wiener Umland zerfällt bis zum Jahr 2015 jedoch in zwei Gruppen mit gegenläufiger Bevölkerungsentwicklung. Mit Ausnahme der Umlandbezirke Mistelbach (-4%) und Wien-Umgebung (-5,6%) sowie Mödling (-0,2%) weisen die übrigen Teilgebiete des Wiener Umlandes durchwegs Zuwachsraten auf, die teilweise beträchtlich sind.

Der relative Einfluss der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegungen auf die zukünftige Bevölkerungsentwicklung in der Wiener Stadtregion wird bei der Gegenüberstellung von Geburten- und Wanderungsbilanzen sichtbar. Insgesamt wird das voraussichtliche Geburtendefizit deutlich über den negativen Abwanderungsverlusten ins Umland liegen und trägt somit verstärkt zum Bevölkerungsrückgang bei. Jedoch kompensieren überregionale und internationale Wanderungsgewinne die Geburten- und Suburbanisierungsverluste Wiens und sind daher im Wesentlichen für das Wiener Bevölkerungswachstum verantwortlich.

Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegungen beeinflussen nicht nur die Größe der zukünftigen Bevölkerung, sondern auch deren Altersstruktur. Deutliches Kennzeichen des demographischen Umbruchs in Wien ist die Veränderung der Altersstruktur. Altersstrukturelle Veränderungen verlaufen

in Wien und im Wiener Umland teils ähnlich teils gegensätzlich (Tabelle 5.16). Bei den Altersgruppen der bis 30-Jährigen ist die Entwicklung in den Prognoseregionen gleich gerichtet, wenn auch mit unterschiedlicher Intensität. Die Zahl der schulpflichtigen Kinder wird in den kommenden 15 Jahren zurückgehen. Aus der Entwicklung der Bevölkerung bis 19 Jahre ergeben sich daher mittelfristig Konsequenzen für die Auslastung bzw. Inanspruchnahme der sozialen Infrastruktur. Bis 2015 wird für die Altersgruppe der 30- bis 44-Jährigen ein Rückgang von -17,5% prognostiziert. Die Zahl der Personen im Rentenalter wird bis 2015 und darüber hinaus in Wien und auch in den Wiener Umlandgemeinden stark zunehmen (Stadtregion Wien: +56,5%). Dieser Anstieg ist insbesondere durch den demographischen Alterungsprozess und durch die Besonderheiten der Alterspyramide geprägt. Damit steigt auch der Altenquotient in den kommenden Jahren in Wien deutlich an. Aufgrund dieser demographischen Entwicklung wird sich ein wachsender Bedarf an Infrastruktur für ältere Menschen abzeichnen.

Die Betrachtungsweise auf der räumlichen Ebene der 195 Wiener Prognosedistrikte zeigt bei einem Vergleich der Bevölkerungsstände wesentlich differenziertere Ergebnisse. Die Mehrzahl der Wiener Prognosedistrikte (57,9%) wird in den nächsten 15 Jahren zum Teil deutliche Bevölkerungsverluste erleiden, davon 26,7% in einer Höhe von -5% oder mehr. Die Prognosedistrikte innerhalb des Gürtels sowie die von gründerzeitlicher Bebauung geprägten Bezirke außerhalb des Gürtels werden im kommenden Jahrzehnt deutliche Bevölkerungsverluste registrieren. Jeder dritte Wiener Distrikt wird bis zum Jahr 2015 eine Bevölkerungszunahme von über +5% aufweisen. Kleinräumige demographische Veränderungen haben auch Auswirkungen auf verschiedene infrastrukturelle Bereiche (z.B. vorschulischer und schulischer Bereich, Individualverkehr und öffentlicher Verkehr, Wohnpolitik, Arbeitsmarkt usw.). Diese Problematik wird in den öffentlichen Diskussionen der nächsten Jahre an Aktualität gewinnen.

Die zukünftige Bevölkerungsentwicklung ist für die räumliche Planung und Entwicklung von zentraler Bedeutung. Die Zahl der Bewohner im erwerbsfähigen Alter beispielsweise bestimmt die Nachfrage nach Arbeitsplätzen und somit die Arbeitsplatz- und Arbeitsmarktentwicklung. Von der Bevölkerungsentwicklung hängt die Zahl der Haushalte ab und damit der Bedarf an Wohnungen, aus dem sich wiederum der notwendige Wohnflächenbedarf und die weitere Siedlungstätigkeit ergeben. Die Bevölkerungsentwicklung beeinflusst die Auslastung und damit den Nachhol-, Ersatz- und Neubedarf von Infrastruktureinrichtungen wie Schulen, Krankenhäusern, Verkehrseinrichtungen etc. Sie ist auch eine der Bestimmungsgrößen für den Grad der realisierbaren Umweltqualität.

Demographische Entwicklungen, insbesondere Alterung und Zuwanderung, verändern die Rahmenbedingungen und Handlungsspielräume für Politik und Gesellschaft. Vorausschauende Migrationspolitik ist in diesem Zusammenhang unabdingbar. Ihr muss mit Blick auf die heute absehbare demographische Entwicklung Priorität eingeräumt werden. Die Gesellschaften Österreichs und seiner europäischen Nachbarstaaten stehen vor einschneidenden demographischen Umbrüchen. Schon heute absehbar ist eine durchaus dramatisch einzuschätzende Alterung der Bevölkerung. Hinzu kommt, dass zumindest die inländische Bevölkerung in vielen Regionen des Landes in den kommenden Dekaden schrumpfen wird. Schrumpfung bedeutet in diesem Zusammenhang, dass in der ersten Hälfte des 21. Jahrhunderts alle Altersgruppen bis 60 Jahren an Zahl und Anteil kleiner werden, während die Gruppe der über 60-Jährigen noch in den kommenden Jahrzehnten weiter zunehmen dürfte. Je nach Wanderdynamik wird dieser demographische Prozess durch Zuwanderung aus dem In- und Ausland gebremst oder aber durch Abwanderung beschleunigt. Insofern gilt die generelle Diagnose für den Wiener Stadtraum sowie auf regionaler und kleinräumiger Ebene jeweils nur in modifizierter Form. In jedem Fall stehen Regionen und Städte zukünftig vor enormen Herausforderungen, gilt es doch, den absehbaren demographischen Prozess in seinen Konsequenzen für relevante Politikbereiche zu gestalten und allenfalls auch die Folgen kompensatorischer Zuwanderung zu bewältigen. Vor allem die Stadtregionen sind in diesem Zusammenhang gefordert. Sie sind das Hauptziel von Zuwanderung. Und auf regionaler Ebene macht sich fehlende Infrastruktur (z.B. zu wenig Altenheime, mangelnde geriatrische Betreuungskapazitäten, fehlende (Integrations-)Schulen, ..) unmittelbar bemerkbar.

Die Veränderung der demographischen Struktur hat entscheidenden Einfluss auf die Entwicklung und die Attraktivität von Regionen, auf ihre wirtschaftliche Leistungsfähigkeit, ihr lokales Steueraufkommen und auf die Auslastung der jeweiligen Infrastruktur. Zwischen diesen einzelnen Faktoren besteht ein enger funktionaler Zusammenhang. Denn die Bevölkerung einer Region verändert sich umgekehrt auch in Abhängigkeit von ökonomischer Entwicklung und verfügbarer Infrastruktur. Mit Hilfe kleinräumlicher Prognosen und Analysen könnten zukünftige Maßnahmen optimiert und damit eine bessere infrastrukturelle Versorgung der Bewohner bei geringeren Kosten gewährleistet werden. Ausgaben können somit gezielter eingesetzt und auf ihren Nutzen überprüft werden mit dem Ziel, die Attraktivität von Stadtteilen zu erhalten oder zu verbessern.

10 LITERATUR

Fassmann, H., Findl, P., Münz, R.:

Die Auswirkungen der internationalen Wanderungen auf Österreich. Szenarien zur regionalen Bevölkerungsentwicklung 1991-2033. Österreichische Raumordnungskonferenz (ÖROK), Schriftenreihe Nr. 89. Wien 1991.

Fassmann, H., Kytir, J. Münz, R.:

Bevölkerungsprognosen für Österreich 1991 bis 2021. Szenarien der räumlichen Entwicklung von Wohn- und Erwerbsbevölkerung. Österreichische Raumordnungskonferenz (ÖROK), Schriftenreihe Nr. 126. Wien 1996.

Kaufmann, A.:

Die Bevölkerungsentwicklung in den städtischen Agglomerationen Österreichs 1951 bis 1981. In: DISP Nr. 73, Dokumente und Informationen zur Schweizerischen Orts-, Regional- und Landesplanung, ORL – Institut der ETH Zürich. Zürich 1983, S. 15-23.

Kaufmann, A.:

Gebietstypologie – Beschreibung der Gebietstypen in Wien (Arbeitspapier der MA18), Wien 1996.

Kytir, J., Lebhart, G., Kaufmann, A., Hanika, A., Ulrich, R.:

Bevölkerungsvorausschätzung 1996 bis 2021 nach Teilgebieten der Wiener Stadtregion. Werkstattbericht Nr. 23, Wien 1998.

Kytir, J., Münz, R.:

Vom Geburtenschwund zum Kindermangel. Fakten, Thesen und Gegenthesen zur kinderarmen Gesellschaft. In: Demographische Informationen 1997/99, S. 5-11. In: Institut für Demographie (Hrsg.): Demographische Informationen 1997/99. Wien 1999, S. 5-11.

Kytir, J., Lebhart, G., Kaufmann, A., Hanika, A., Ulrich, R.:

Zukünftige Tendenzen der Bevölkerungsentwicklung und der Wiener Stadtregion. In: Institut für Demographie (Hrsg.): Demographische Informationen 1997/99. Wien 1999, S. 99-107.

Lebhart, G.:

Interregionale Migration in Österreich 1996-1998. Umfang, Intensität und Struktur der Binnenwanderung nach In- und Ausländern. Schriftenreihe des Instituts für Demographie, Band Nr. 14. Wien 2000.

Ritter, H.:

Analysen zur Wiener Wanderungsstatistik. In: Magistrat der Stadt Wien, Geschäftsgruppe Finanzen, Wirtschaftspolitik und Wiener Stadtwerke (Hrsg.): Statistische Mitteilungen der Stadt Wien Heft 4/1999.

Stadtplanung Wien:

Migration und nachhaltige Stadtentwicklung. Werkstattbericht Nr.30, Wien 1998.

Statistisches Amt der Stadt Wien:

Bevölkerungsvorgänge in den ostmitteleuropäischen Hauptstädten. Wien 1996.

Tazi-Preve, I., Kytir, J., Lebhart, G., Münz, R.:

Bevölkerung in Österreich. Demographische Trends, politische Rahmenbedingungen, entwicklungspolitische Aspekte. Schriftenreihe des Instituts für Demographie, Band Nr. 12. Wien 1999.

11 TABELLEN

Tabelle A 1.1: Wohnbevölkerung 2000 bis 2030 nach Bezirken sowie nach Staatsbürgerschaft

Tabelle A 2.1: Wohnbevölkerung 2000 bis 2030 nach Hauptaltersgruppen und Gemeindebezirken

Tabelle A 2.2: Wohnbevölkerung 2000 bis 2030 nach Bezirken sowie nach „speziellen“ Altersgruppen

Tabelle A 3.1: Wohnbevölkerung 2000 bis 2030 nach Hauptaltersgruppen und Gebietstypen

Tabelle A 3.2: Wohnbevölkerung 2000 bis 2030 nach Gebietstypen sowie nach „speziellen“ Altersgruppen

Tabelle A 4.1: Einwohnerentwicklung 2000 bis 2030 nach Prognosedistrikten sowie nach „speziellen“ Altersgruppen

Tabelle A 1.1

Wohnbevölkerung 2000 bis 2030 nach Bezirken *) sowie nach der Staatsbürgerschaft - I n s g e s a m t absolut

Wien: Gemeindebezirke	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2010	2015	2020	2025	2030
1	19.039	18.720	18.457	18.210	18.018	17.868	17.795	18.068	18.370	18.657	18.882
2	89.989	90.051	89.363	89.133	88.520	89.821	97.483	102.456	103.697	104.715	105.774
3	85.231	83.803	82.944	82.703	82.221	81.625	81.819	83.221	85.051	86.723	88.044
4	30.109	29.535	29.202	28.868	28.622	28.465	28.665	29.267	29.925	30.510	30.930
5	53.295	52.925	52.391	52.164	51.842	51.457	51.441	52.287	53.454	54.660	55.616
6	30.344	29.688	29.257	28.892	28.655	28.504	28.768	29.423	30.091	30.724	31.178
7	30.301	29.643	29.162	28.839	28.579	28.441	28.707	29.332	30.004	30.602	31.076
8	23.216	22.786	22.451	22.158	21.938	21.763	21.825	22.216	22.669	23.049	23.344
9	40.790	39.936	39.443	38.986	38.639	38.489	38.901	39.795	40.743	41.573	42.226
10	158.101	159.627	159.809	161.556	163.510	165.961	167.806	169.500	172.641	176.431	179.979
11	76.293	77.140	77.427	80.276	81.762	81.512	80.999	81.395	82.633	84.219	85.895
12	81.003	80.533	80.405	81.094	81.559	82.424	83.895	84.836	86.479	88.390	90.134
13	53.513	53.623	53.491	53.263	53.071	52.995	53.808	54.921	56.208	57.658	59.082
14	81.743	82.574	82.898	83.031	82.754	82.399	82.332	83.635	85.371	87.328	89.080
15	70.823	70.042	69.296	68.382	67.795	67.181	67.358	68.775	70.343	71.726	72.643
16	90.041	89.141	88.578	88.320	88.305	87.810	87.805	89.485	91.464	93.379	94.857
17	51.486	50.698	50.454	50.081	50.033	49.635	49.743	50.747	51.837	52.927	53.670
18	47.061	46.672	46.443	45.820	45.325	44.940	44.838	45.531	46.458	47.440	48.238
19	67.681	67.434	67.414	67.042	66.452	65.975	65.638	66.293	67.485	68.881	70.179
20	77.746	79.230	79.312	78.503	77.900	77.311	75.921	74.796	74.537	75.059	75.641
21	130.271	131.064	132.009	133.722	136.906	138.859	143.038	146.762	150.707	155.441	160.096
22	136.421	140.767	144.264	145.102	146.370	149.752	157.561	164.924	172.748	178.162	183.658
23	83.647	84.671	87.861	89.348	90.084	89.963	90.490	91.258	92.771	94.757	96.937
Wien	1.608.144	1.610.303	1.612.331	1.615.493	1.618.860	1.623.150	1.646.636	1.678.923	1.715.686	1.753.011	1.787.159
Umland: Politische Bezirke bzw. Gerichtsbezirke											
Baden	125.165	127.184	129.563	131.140	133.096	134.197	141.145	146.129	152.738	157.703	162.970
Bruck an der Leita	39.833	40.192	40.484	40.698	40.898	41.047	41.619	42.274	42.977	43.770	44.678
Gänserndorf 1)	68.068	68.931	69.624	70.225	70.709	71.145	73.124	75.087	77.063	78.968	80.932
Korneuburg	67.153	67.668	68.185	68.645	69.009	69.348	70.998	72.903	74.893	76.922	78.989
GB Wolkersorf	18.475	18.385	18.280	18.186	18.106	18.026	17.784	17.736	17.837	18.001	18.309
Mödling	105.922	105.445	104.918	104.595	104.242	104.126	104.135	105.750	107.230	109.112	111.155
GB Neukengbach	21.856	22.561	23.157	23.679	24.123	24.534	26.181	27.587	28.852	30.009	31.157
Tulln	62.629	64.421	65.952	67.375	68.604	69.720	74.423	78.465	82.152	85.574	88.892
Wien Umgebung	100.702	99.420	98.418	97.596	96.901	96.317	94.894	95.022	95.974	97.333	99.055
Umland Insgesamt	609.803	614.207	618.581	622.139	625.688	628.460	644.303	660.953	679.716	697.392	716.137
Stadtregion	2.217.947	2.224.510	2.230.912	2.237.632	2.244.548	2.251.610	2.290.939	2.339.876	2.395.402	2.450.403	2.503.296

*) im Umland tw. nur Gerichtsbezirke

1) ohne GB Zistersdorf

Einwohnerentwicklung 2000 bis 2030 nach Bezirken *) - I n s g e s a m t - Veränderung : Index: 2000 = 100%

Wien: Gemeindebezirke	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2010	2015	2020	2025	2030
1	100,0	98,5	97,0	95,6	94,8	93,9	93,7	95,0	96,6	97,9	99,0
2	100,0	100,1	99,3	99,0	98,4	99,8	108,3	113,9	115,2	116,4	117,5
3	100,0	98,3	97,3	97,0	96,5	95,8	96,0	97,6	99,8	101,8	103,3
4	100,0	98,1	97,0	95,9	95,1	94,5	95,2	97,2	99,4	101,3	102,7
5	100,0	99,3	98,3	97,9	97,3	96,6	96,5	98,1	100,3	102,6	104,4
6	100,0	97,8	96,4	95,2	94,4	93,9	94,8	97,0	99,2	101,3	102,7
7	100,0	97,8	96,2	95,2	94,3	93,9	94,7	96,8	99,0	101,0	102,6
8	100,0	98,1	96,7	95,4	94,5	93,7	94,0	95,7	97,6	99,3	100,6
9	100,0	97,9	96,7	95,6	94,7	94,4	95,4	97,6	99,9	101,9	103,5
10	100,0	101,0	101,1	102,2	103,4	105,0	106,1	107,2	109,2	111,6	113,8
11	100,0	101,1	101,5	105,2	107,2	106,8	106,2	106,7	108,3	110,4	112,6
12	100,0	99,4	99,3	100,1	100,7	101,8	103,6	104,7	106,8	109,1	111,3
13	100,0	100,2	100,0	99,5	99,2	99,0	100,6	102,6	105,0	107,7	110,4
14	100,0	101,0	101,4	101,6	101,2	100,8	100,7	102,3	104,4	106,8	109,0
15	100,0	98,9	97,8	96,6	95,7	94,9	95,1	97,1	99,3	101,3	102,6
16	100,0	99,0	98,4	98,1	98,1	97,5	97,5	99,4	101,6	103,7	105,3
17	100,0	98,5	98,0	97,3	97,2	96,4	96,6	98,6	100,7	102,8	104,2
18	100,0	99,2	98,7	97,4	96,3	95,5	95,3	96,7	98,7	100,8	102,5
19	100,0	99,6	99,6	99,1	98,2	97,5	97,0	97,9	99,7	101,8	103,7
20	100,0	101,9	102,0	101,0	100,2	99,4	97,7	96,2	95,9	96,5	97,3
21	100,0	100,6	101,3	102,6	105,1	106,6	109,8	112,7	115,7	119,3	122,9
22	100,0	103,2	105,7	106,4	107,3	109,8	115,5	120,9	126,6	130,6	134,6
23	100,0	101,2	105,0	106,8	107,7	107,6	108,2	109,1	110,9	113,3	115,9
Wien	100,0	100,1	100,3	100,5	100,7	100,9	102,4	104,4	106,7	109,0	111,1
Umland: Politische Bezirke bzw. Gerichtsbezirke											
Baden	100,0	101,6	103,5	104,8	106,3	107,2	112,8	116,7	122,0	126,0	130,2
Bruck an der Leita	100,0	100,9	101,6	102,2	102,7	103,0	104,5	106,1	107,9	109,9	112,2
Gänserndorf 1)	100,0	101,3	102,3	103,2	103,9	104,5	107,4	110,3	113,2	116,0	118,9
Korneuburg	100,0	100,8	101,5	102,2	102,8	103,3	105,7	108,6	111,5	114,5	117,6
GB Wolkersdorf 2)	100,0	99,5	98,9	98,4	98,0	97,6	96,3	96,0	96,5	97,4	99,1
Mödling	100,0	99,5	99,1	98,7	98,4	98,3	98,3	99,8	101,2	103,0	104,9
GB Neukengbach 3)	100,0	103,2	106,0	108,3	110,4	112,3	119,8	126,2	132,0	137,3	142,6
Tulln	100,0	102,9	105,3	107,6	109,5	111,3	118,8	125,3	131,2	136,6	141,9
Wien Umgebung	100,0	98,7	97,7	96,9	96,2	95,6	94,2	94,4	95,3	96,7	98,4
Umland Insgesamt	100,0	100,7	101,4	102,0	102,6	103,1	105,7	108,4	111,5	114,4	117,4
Stadtregion	100,0	100,3	100,6	100,9	101,2	101,5	103,3	105,5	108,0	110,5	112,9

*) im Umland tw. nur Gerichtsbezirke

1) ohne GB Zistersdorf

Tabelle A 1.1

Einwohnerentwicklung 2000 bis 2030 nach Bezirken *) sowie nach der Staatsbürgerschaft - I n l ä n d e r - absolut

Bezirk	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2010	2015	2020	2025	2030
1	15.549	15.222	14.953	14.708	14.510	14.366	14.275	14.463	14.713	14.989	15.254
2	68.000	68.230	67.739	67.678	67.117	68.449	75.522	79.605	80.159	80.914	82.033
3	68.098	66.589	65.694	65.336	64.803	64.130	64.099	65.026	66.378	67.815	69.180
4	24.885	24.133	23.697	23.285	22.984	22.786	22.833	23.229	23.729	24.242	24.693
5	38.828	39.122	39.036	39.123	39.100	38.929	39.493	40.271	41.281	42.390	43.438
6	23.611	23.258	22.965	22.675	22.502	22.362	22.684	23.217	23.760	24.323	24.786
7	23.288	22.933	22.641	22.409	22.241	22.156	22.557	23.088	23.647	24.192	24.689
8	19.008	18.600	18.248	17.921	17.686	17.496	17.505	17.778	18.127	18.482	18.793
9	32.267	31.583	31.180	30.770	30.451	30.309	30.703	31.393	32.142	32.853	33.520
10	129.346	131.443	131.979	133.971	136.108	138.574	140.199	141.244	143.764	147.150	150.750
11	66.544	67.182	67.378	70.170	71.553	71.213	70.628	70.716	71.653	73.057	74.715
12	67.089	66.542	66.438	67.121	67.638	68.505	69.834	70.408	71.721	73.413	75.189
13	48.585	48.821	48.737	48.548	48.414	48.346	49.195	50.229	51.440	52.878	54.342
14	69.792	70.718	71.098	71.285	71.052	70.734	70.745	71.803	73.279	75.099	76.932
15	47.418	47.034	46.516	45.684	45.231	44.654	44.751	45.491	46.490	47.507	48.464
16	66.611	66.124	65.843	65.754	65.822	65.263	64.982	65.913	67.253	68.791	70.276
17	37.834	36.880	36.561	36.104	35.988	35.511	35.318	35.797	36.462	37.270	38.005
18	38.291	37.522	37.154	36.441	35.923	35.543	35.374	35.803	36.512	37.374	38.228
19	58.250	57.838	57.772	57.390	56.804	56.344	56.093	56.618	57.620	58.961	60.371
20	57.891	59.571	59.844	59.160	58.732	58.291	57.445	56.502	56.009	56.330	56.937
21	119.193	119.948	120.907	122.636	125.789	127.637	131.843	135.311	139.190	143.708	148.389
22	125.484	129.479	132.669	133.248	134.430	137.749	145.268	152.231	159.742	164.991	170.551
23	77.591	78.494	81.616	83.016	83.713	83.599	84.074	84.705	86.116	88.057	90.262
Wien	1.323.453	1.327.266	1.330.665	1.334.433	1.338.591	1.342.946	1.365.420	1.390.841	1.421.187	1.454.786	1.489.797
Umland Politische Bezirke bzw. Gerichtsbezirke											
Baden	110.948	113.256	115.280	117.078	118.686	120.125	126.399	132.271	137.888	143.392	148.958
Bruck an der Leita	36.802	36.997	37.187	37.332	37.500	37.632	38.226	38.889	39.611	40.459	41.447
Gänserndorf 1)	62.834	63.384	63.876	64.337	64.725	65.117	66.905	68.737	70.626	72.600	74.694
Korneuburg	62.827	63.175	63.529	63.856	64.146	64.412	65.947	67.778	69.699	71.778	73.949
GB Wolkersorf	17.490	17.389	17.297	17.214	17.135	17.066	16.856	16.844	16.944	17.137	17.474
Mödling	96.111	95.425	94.929	94.551	94.288	94.106	94.303	95.630	97.262	99.235	101.545
GB Neukengbach	20.512	21.081	21.602	22.070	22.488	22.869	24.446	25.799	27.018	28.183	29.351
Tulln	58.235	59.583	60.779	61.905	62.921	63.876	68.059	71.802	75.292	78.678	82.083
Wien Umgebung	91.980	91.010	90.175	89.495	88.916	88.434	87.278	87.572	88.579	90.124	92.071
Umland Insgesamt	557.739	561.300	564.654	567.838	570.805	573.637	588.419	605.322	622.919	641.586	661.572
Stadtregion	1.881.192	1.888.566	1.895.319	1.902.271	1.909.396	1.916.583	1.953.839	1.996.163	2.044.106	2.096.372	2.151.369

*) im Umland tw. nur Gerichtsbezirke

1) ohne GB Zistersdorf

Einwohnerentwicklung 2000 bis 2030 nach Bezirken *) - I n l ä n d e r - Veränderung : Index: 2000 = 100%

Distrikt	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2010	2015	2020	2025	2030
1	100,0	98,4	96,7	95,0	93,9	92,9	92,4	93,6	95,3	97,1	98,6
2	100,0	100,3	99,6	99,5	98,7	100,7	111,1	117,1	117,9	119,0	120,6
3	100,0	97,8	96,5	95,9	95,2	94,2	94,1	95,5	97,5	99,6	101,6
4	100,0	97,0	95,2	93,6	92,4	91,6	91,8	93,3	95,4	97,4	99,2
5	100,0	100,8	100,5	100,8	100,7	100,3	101,7	103,7	106,3	109,2	111,9
6	100,0	98,5	97,3	96,0	95,3	94,7	96,1	98,3	100,6	103,0	105,0
7	100,0	98,5	97,2	96,2	95,5	95,1	96,9	99,1	101,5	103,9	106,0
8	100,0	97,9	96,0	94,3	93,0	92,0	92,1	93,5	95,4	97,2	98,9
9	100,0	97,9	96,6	95,4	94,4	93,9	95,2	97,3	99,6	101,8	103,9
10	100,0	101,6	102,0	103,6	105,2	107,1	108,4	109,2	111,1	113,8	116,5
11	100,0	101,0	101,3	105,4	107,5	107,0	106,1	106,3	107,7	109,8	112,3
12	100,0	99,2	99,0	100,0	100,8	102,1	104,1	104,9	106,9	109,4	112,1
13	100,0	100,5	100,3	99,9	99,6	99,5	101,3	103,4	105,9	108,8	111,8
14	100,0	101,3	101,9	102,1	101,8	101,3	101,4	102,9	105,0	107,6	110,2
15	100,0	99,2	98,1	96,3	95,4	94,2	94,4	95,9	98,0	100,2	102,2
16	100,0	99,3	98,8	98,7	98,8	98,0	97,6	99,0	101,0	103,3	105,5
17	100,0	97,5	96,6	95,4	95,1	93,9	93,3	94,6	96,4	98,5	100,5
18	100,0	98,0	97,0	95,2	93,8	92,8	92,4	93,5	95,4	97,6	99,8
19	100,0	99,3	99,2	98,5	97,5	96,7	96,3	97,2	98,9	101,2	103,6
20	100,0	102,9	103,4	102,2	101,5	100,7	99,2	97,6	96,7	97,3	98,4
21	100,0	100,6	101,4	102,9	105,5	107,1	110,6	113,5	116,8	120,6	124,5
22	100,0	103,2	105,7	106,2	107,1	109,8	115,8	121,3	127,3	131,5	135,9
23	100,0	101,2	105,2	107,0	107,9	107,7	108,4	109,2	111,0	113,5	116,3
Wien	100,0	100,3	100,5	100,8	101,1	101,5	103,2	105,1	107,4	109,9	112,6
Umland Politische Bezirke											
Baden	100,0	102,1	103,9	105,5	107,0	108,3	113,9	119,2	124,3	129,2	134,3
Bruck an der Leita	100,0	100,5	101,0	101,4	101,9	102,3	103,9	105,7	107,6	109,9	112,6
Gänserndorf 1)	100,0	100,9	101,7	102,4	103,0	103,6	106,5	109,4	112,4	115,5	118,9
Korneuburg	100,0	100,6	101,1	101,6	102,1	102,5	105,0	107,9	110,9	114,2	117,7
GB Wolkersorf 2)	100,0	99,4	98,9	98,4	98,0	97,6	96,4	96,3	96,9	98,0	99,9
Mödling	100,0	99,3	98,8	98,4	98,1	97,9	98,1	99,5	101,2	103,3	105,7
GB Neukengbach 3)	100,0	102,8	105,3	107,6	109,6	111,5	119,2	125,8	131,7	137,4	143,1
Tulln	100,0	102,3	104,4	106,3	108,0	109,7	116,9	123,3	129,3	135,1	141,0
Wien Umgebung	100,0	98,9	98,0	97,3	96,7	96,1	94,9	95,2	96,3	98,0	100,1
Umland Insgesamt	100,0	100,6	101,2	101,8	102,3	102,9	105,5	108,5	111,7	115,0	118,6
Stadtregion	100,0	100,4	100,8	101,1	101,5	101,9	103,9	106,1	108,7	111,4	114,4

*) im Umland tw. nur Gerichtsbezirke

Tabelle A 1.1

Einwohnerentwicklung 2000 bis 2030 nach Bezirken *) sowie nach der Staatsbürgerschaft - A u s l ä n d e r - absolut

Bezirk	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2010	2015	2020	2025	2030
1	3.490	3.498	3.504	3.502	3.508	3.502	3.520	3.605	3.657	3.668	3.628
2	21.989	21.821	21.624	21.455	21.403	21.372	21.961	22.851	23.538	23.801	23.741
3	17.133	17.214	17.250	17.367	17.418	17.495	17.720	18.195	18.673	18.908	18.864
4	5.224	5.402	5.505	5.583	5.638	5.679	5.832	6.038	6.196	6.268	6.237
5	14.467	13.803	13.355	13.041	12.742	12.528	11.948	12.016	12.173	12.270	12.178
6	6.733	6.430	6.292	6.217	6.153	6.142	6.084	6.206	6.331	6.401	6.392
7	7.013	6.710	6.521	6.430	6.338	6.285	6.150	6.244	6.357	6.410	6.387
8	4.208	4.186	4.203	4.237	4.252	4.267	4.320	4.438	4.542	4.567	4.551
9	8.523	8.353	8.263	8.216	8.188	8.180	8.198	8.402	8.601	8.720	8.706
10	28.755	28.184	27.830	27.585	27.402	27.387	27.607	28.256	28.877	29.281	29.229
11	9.749	9.958	10.049	10.106	10.209	10.299	10.371	10.679	10.980	11.162	11.180
12	13.914	13.991	13.967	13.973	13.921	13.919	14.061	14.428	14.758	14.977	14.945
13	4.928	4.802	4.754	4.715	4.657	4.649	4.613	4.692	4.768	4.780	4.740
14	11.951	11.856	11.800	11.746	11.702	11.665	11.587	11.832	12.092	12.229	12.148
15	23.405	23.008	22.780	22.698	22.564	22.527	22.607	23.284	23.853	24.219	24.179
16	23.430	23.017	22.735	22.566	22.483	22.547	22.823	23.572	24.211	24.588	24.581
17	13.652	13.818	13.893	13.977	14.045	14.124	14.425	14.950	15.375	15.657	15.665
18	8.770	9.150	9.289	9.379	9.402	9.397	9.464	9.728	9.946	10.066	10.010
19	9.431	9.596	9.642	9.652	9.648	9.631	9.545	9.675	9.865	9.920	9.808
20	19.855	19.659	19.468	19.343	19.168	19.020	18.476	18.294	18.528	18.729	18.704
21	11.078	11.116	11.102	11.086	11.117	11.222	11.195	11.451	11.517	11.733	11.707
22	10.937	11.288	11.595	11.854	11.940	12.003	12.293	12.693	13.006	13.171	13.107
23	6.056	6.177	6.245	6.332	6.371	6.364	6.416	6.553	6.655	6.700	6.675
Wien	284.691	283.037	281.666	281.060	280.269	280.204	281.216	288.082	294.499	298.225	297.362
Umland Politische Bezirke bzw. Gerichtsbezirke											
Baden	14.217	13.928	14.283	14.062	14.410	14.072	14.746	13.858	14.850	14.311	14.012
Bruck an der Leita	3.031	3.195	3.297	3.366	3.398	3.415	3.393	3.385	3.366	3.311	3.231
Gänserndorf 1)	5.234	5.547	5.748	5.888	5.984	6.028	6.219	6.350	6.437	6.368	6.238
Korneuburg	4.326	4.493	4.656	4.789	4.863	4.936	5.051	5.125	5.194	5.144	5.040
GB Wolkersorf	985	996	983	972	971	960	928	892	893	864	835
Mödling	9.811	10.020	9.989	10.044	9.954	10.020	9.832	10.120	9.968	9.877	9.610
GB Neukengbach	1.344	1.480	1.555	1.609	1.635	1.665	1.735	1.788	1.834	1.826	1.806
Tulln	4.394	4.838	5.173	5.470	5.683	5.844	6.364	6.663	6.860	6.896	6.809
Wien Umgebung	8.722	8.410	8.243	8.101	7.985	7.883	7.616	7.450	7.395	7.209	6.984
Umland Insgesamt	52.064	52.907	53.927	54.301	54.883	54.823	55.884	55.631	56.797	55.806	54.565
Stadtregion	336.755	335.944	335.593	335.361	335.152	335.027	337.100	343.713	351.296	354.031	351.927

*) im Umland tw. nur Gerichtsbezirke

1) ohne GB Zistersdorf

Einwohnerentwicklung 2000 bis 2030 nach Bezirken *) - A u s l ä n d e r - Veränderung : Index: 2000 = 100%

Distrikt	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2010	2015	2020	2025	2030
1	100,0	99,2	98,5	98,4	98,6	98,4	99,1	100,9	102,0	101,3	100,5
2	100,0	99,2	98,3	97,6	97,3	97,2	99,9	103,9	107,0	108,2	108,0
3	100,0	100,5	100,7	101,4	101,7	102,1	103,4	106,2	109,0	110,4	110,1
4	100,0	103,4	105,4	106,9	107,9	108,7	111,6	115,6	118,6	120,0	119,4
5	100,0	95,4	92,3	90,1	88,1	86,6	82,6	83,1	84,1	84,8	84,2
6	100,0	95,5	93,5	92,3	91,4	91,2	90,4	92,2	94,0	95,1	94,9
7	100,0	95,7	93,0	91,7	90,4	89,6	87,7	89,0	90,6	91,4	91,1
8	100,0	99,5	99,9	100,7	101,0	101,4	102,7	105,5	107,9	108,5	108,2
9	100,0	98,0	96,9	96,4	96,1	96,0	96,2	98,6	100,9	102,3	102,1
10	100,0	98,0	96,8	95,9	95,3	95,2	96,0	98,3	100,4	101,8	101,6
11	100,0	102,1	103,1	103,7	104,7	105,6	106,4	109,5	112,6	114,5	114,7
12	100,0	100,6	100,4	100,4	100,1	100,0	101,1	103,7	106,1	107,6	107,4
13	100,0	97,4	96,5	95,7	94,5	94,3	93,6	95,2	96,8	97,0	96,2
14	100,0	99,2	98,7	98,3	97,9	97,6	97,0	99,0	101,2	102,3	101,6
15	100,0	98,3	97,3	97,0	96,4	96,2	96,6	99,5	101,9	103,5	103,3
16	100,0	98,2	97,0	96,3	96,0	96,2	97,4	100,6	103,3	104,9	104,9
17	100,0	101,2	101,8	102,4	102,9	103,5	105,7	109,5	112,6	114,7	114,7
18	100,0	104,3	105,9	106,9	107,2	107,1	107,9	110,9	113,4	114,8	114,1
19	100,0	101,7	102,2	102,3	102,3	102,1	101,2	102,6	104,6	105,2	104,0
20	100,0	99,0	98,1	97,4	96,5	95,8	93,1	92,1	93,3	94,3	94,2
21	100,0	100,3	100,2	100,1	100,4	101,3	101,1	103,4	104,0	105,9	105,7
22	100,0	103,2	106,0	108,4	109,2	109,7	112,4	116,1	118,9	120,4	119,8
23	100,0	102,0	103,1	104,6	105,2	105,1	105,9	108,2	109,9	110,6	110,2
Wien	100,0	99,4	98,9	98,7	98,4	98,4	98,8	101,2	103,4	104,8	104,5
Umland: Politische Bezirke											
Baden	100,0	98,0	100,5	98,9	101,4	99,0	103,7	97,5	104,5	100,7	98,6
Bruck an der Leita	100,0	105,4	108,8	111,1	112,1	112,7	111,9	111,7	111,1	109,2	106,6
Gänserndorf 1)	100,0	106,0	109,8	112,5	114,3	115,2	118,8	121,3	123,0	121,7	119,2
Korneuburg	100,0	103,9	107,6	110,7	112,4	114,1	116,8	118,5	120,1	118,9	116,5
GB Wolkersdorf 2)	100,0	101,1	99,8	98,7	98,6	97,5	94,2	90,6	90,7	87,7	84,8
Mödling	100,0	102,1	101,8	102,4	101,5	102,1	100,2	103,1	101,6	100,7	98,0
GB Neukengbach 3)	100,0	110,1	115,7	119,7	121,7	123,9	129,1	133,0	136,5	135,9	134,4
Tulln	100,0	110,1	117,7	124,5	129,3	133,0	144,8	151,6	156,1	156,9	155,0
Wien Umgebung	100,0	96,4	94,5	92,9	91,6	90,4	87,3	85,4	84,8	82,7	80,1
Umland Insgesamt	100,0	101,6	103,6	104,3	105,4	105,3	107,3	106,9	109,1	107,2	104,8
Stadtregion	100,0	99,8	99,7	99,6	99,5	99,5	100,1	102,1	104,3	105,1	104,5

*) im Umland tw. nur Gerichtsbezirke

Tabelle A 2.1

Wohnbevölkerung 2000 bis 2030 nach Hauptaltersgruppen und Gemeindebezirken

Bezirk, Jahr	Insge- samt	Absolutwerte					Relativwerte				
		bis unter 15	15 bis unter 30	30 bis unter 45	45 bis unter 60	60 und älter	bis unter 15	15 bis unter 30	30 bis unter 45	45 bis unter 60	60 und älter
1. Innere Stadt											
2000	19.039	1.910	2.878	4.432	4.765	5.054	10,0	15,1	23,3	25,0	26,5
2001	18.713	2.037	2.805	4.253	4.578	5.041	10,9	15,0	22,7	24,5	26,9
2002	18.450	2.119	2.783	4.127	4.376	5.044	11,5	15,1	22,4	23,7	27,3
2003	18.208	2.199	2.773	3.989	4.186	5.062	12,1	15,2	21,9	23,0	27,8
2004	18.009	2.262	2.803	3.861	4.015	5.068	12,6	15,6	21,4	22,3	28,1
2005	17.852	2.334	2.827	3.734	3.900	5.057	13,1	15,8	20,9	21,8	28,3
2006	17.770	2.386	2.900	3.635	3.841	5.009	13,4	16,3	20,5	21,6	28,2
2007	17.755	2.458	2.975	3.568	3.803	4.951	13,8	16,8	20,1	21,4	27,9
2008	17.776	2.517	3.066	3.503	3.735	4.955	14,2	17,2	19,7	21,0	27,9
2009	17.791	2.563	3.148	3.440	3.694	4.945	14,4	17,7	19,3	20,8	27,8
2010	17.821	2.607	3.225	3.388	3.669	4.931	14,6	18,1	19,0	20,6	27,7
2015	18.054	2.781	3.532	3.255	3.692	4.794	15,4	19,6	18,0	20,5	26,6
2020	18.365	2.909	3.740	3.317	3.580	4.820	15,8	20,4	18,1	19,5	26,2
2025	18.638	3.024	3.821	3.454	3.384	4.954	16,2	20,5	18,5	18,2	26,6
2030	18.856	3.100	3.869	3.538	3.259	5.090	16,4	20,5	18,8	17,3	27,0
2. Leopoldstadt											
2000	89.989	13.075	16.123	23.502	18.097	19.192	14,5	17,9	26,1	20,1	21,3
2001	90.045	13.189	16.048	23.355	17.895	19.558	14,6	17,8	25,9	19,9	21,7
2002	89.331	13.173	15.619	22.913	17.832	19.794	14,7	17,5	25,6	20,0	22,2
2003	89.128	13.203	15.521	22.606	17.871	19.928	14,8	17,4	25,4	20,1	22,4
2004	88.504	13.125	15.292	22.083	17.855	20.149	14,8	17,3	25,0	20,2	22,8
2005	89.826	13.455	15.925	22.048	17.994	20.404	15,0	17,7	24,5	20,0	22,8
2006	90.858	13.725	16.361	21.874	18.441	20.456	15,1	18,0	24,1	20,3	22,5
2007	91.439	13.876	16.597	21.600	18.796	20.570	15,2	18,2	23,6	20,6	22,5
2008	92.969	14.231	17.264	21.560	19.002	20.911	15,3	18,6	23,2	20,4	22,5
2009	95.243	14.760	18.158	21.750	19.364	21.212	15,5	19,1	22,8	20,3	22,3
2010	97.521	15.303	18.966	22.008	19.776	21.467	15,7	19,4	22,6	20,3	22,0
2015	102.456	16.427	19.929	21.707	21.556	22.837	16,0	19,5	21,2	21,0	22,3
2020	103.669	16.279	19.889	20.851	21.809	24.841	15,7	19,2	20,1	21,0	24,0
2025	104.724	15.897	20.019	20.671	20.772	27.365	15,2	19,1	19,7	19,8	26,1
2030	105.774	15.756	19.924	20.681	19.732	29.681	14,9	18,8	19,6	18,7	28,1
3. Landstrasse											
2000	85.231	11.412	15.333	22.962	17.171	18.353	13,4	18,0	26,9	20,1	21,5
2001	83.789	11.548	14.506	22.142	17.025	18.568	13,8	17,3	26,4	20,3	22,2
2002	82.974	11.733	14.126	21.404	16.894	18.817	14,1	17,0	25,8	20,4	22,7
2003	82.709	11.904	14.137	20.781	16.880	19.006	14,4	17,1	25,1	20,4	23,0
2004	82.255	11.962	14.140	20.066	16.930	19.156	14,5	17,2	24,4	20,6	23,3
2005	81.652	11.918	14.092	19.374	16.922	19.345	14,6	17,3	23,7	20,7	23,7
2006	81.328	11.904	14.215	18.677	17.190	19.343	14,6	17,5	23,0	21,1	23,8
2007	81.350	11.955	14.466	18.131	17.456	19.342	14,7	17,8	22,3	21,5	23,8
2008	81.497	11.986	14.794	17.621	17.537	19.559	14,7	18,2	21,6	21,5	24,0
2009	81.658	12.037	15.032	17.173	17.644	19.772	14,7	18,4	21,0	21,6	24,2
2010	81.821	12.074	15.273	16.754	17.763	19.957	14,8	18,7	20,5	21,7	24,4
2015	83.266	12.319	16.215	15.710	18.251	20.770	14,8	19,5	18,9	21,9	24,9
2020	85.045	12.706	16.778	15.753	17.655	22.153	14,9	19,7	18,5	20,8	26,0
2025	86.726	13.093	16.949	16.332	16.466	23.887	15,1	19,5	18,8	19,0	27,5
2030	88.039	13.338	17.035	16.663	15.682	25.320	15,2	19,3	18,9	17,8	28,8
4. Wieden											
2000	30.109	3.682	5.120	7.977	6.282	7.048	12,2	17,0	26,5	20,9	23,4
2001	29.530	3.780	4.865	7.674	6.174	7.036	12,8	16,5	26,0	20,9	23,8
2002	29.180	3.901	4.776	7.367	6.045	7.091	13,4	16,4	25,2	20,7	24,3
2003	28.873	3.977	4.743	7.080	5.985	7.088	13,8	16,4	24,5	20,7	24,5
2004	28.620	4.019	4.768	6.799	5.954	7.080	14,0	16,7	23,8	20,8	24,7
2005	28.456	4.076	4.811	6.534	5.958	7.077	14,3	16,9	23,0	20,9	24,9
2006	28.383	4.097	4.930	6.293	6.044	7.020	14,4	17,4	22,2	21,3	24,7
2007	28.420	4.155	5.057	6.110	6.106	6.991	14,6	17,8	21,5	21,5	24,6
2008	28.503	4.204	5.203	5.959	6.109	7.028	14,7	18,3	20,9	21,4	24,7
2009	28.586	4.238	5.331	5.830	6.117	7.071	14,8	18,6	20,4	21,4	24,7
2010	28.675	4.274	5.447	5.708	6.136	7.111	14,9	19,0	19,9	21,4	24,8
2015	29.269	4.435	5.872	5.420	6.281	7.261	15,2	20,1	18,5	21,5	24,8
2020	29.920	4.603	6.110	5.468	6.070	7.668	15,4	20,4	18,3	20,3	25,6
2025	30.492	4.750	6.186	5.664	5.675	8.217	15,6	20,3	18,6	18,6	26,9
2030	30.932	4.841	6.229	5.774	5.428	8.661	15,6	20,1	18,7	17,5	28,0

Bezirk, Jahr	Insgesamt	Absolutwerte					Relativwerte				
		bis unter 15	15 bis unter 30	30 bis unter 45	45 bis unter 60	60 und älter	bis unter 15	15 bis unter 30	30 bis unter 45	45 bis unter 60	60 und älter
5. Margareten											
2000	53.295	7.476	10.182	15.043	10.562	10.032	14,0	19,1	28,2	19,8	18,8
2001	52.923	7.604	9.686	14.679	10.693	10.261	14,4	18,3	27,7	20,2	19,4
2002	52.390	7.630	9.243	14.239	10.767	10.510	14,6	17,6	27,2	20,6	20,1
2003	52.156	7.646	9.064	13.874	10.923	10.649	14,7	17,4	26,6	20,9	20,4
2004	51.823	7.642	8.914	13.434	10.919	10.913	14,7	17,2	25,9	21,1	21,1
2005	51.452	7.547	8.828	12.967	10.984	11.126	14,7	17,2	25,2	21,3	21,6
2006	51.235	7.474	8.846	12.491	11.206	11.217	14,6	17,3	24,4	21,9	21,9
2007	51.228	7.445	8.956	12.116	11.379	11.331	14,5	17,5	23,7	22,2	22,1
2008	51.285	7.433	9.092	11.748	11.375	11.637	14,5	17,7	22,9	22,2	22,7
2009	51.362	7.414	9.207	11.407	11.460	11.874	14,4	17,9	22,2	22,3	23,1
2010	51.435	7.379	9.335	11.079	11.554	12.088	14,3	18,1	21,5	22,5	23,5
2015	52.295	7.425	9.746	10.175	11.900	13.049	14,2	18,6	19,5	22,8	25,0
2020	53.458	7.608	10.019	10.087	11.528	14.216	14,2	18,7	18,9	21,6	26,6
2025	54.652	7.823	10.103	10.464	10.695	15.568	14,3	18,5	19,1	19,6	28,5
2030	55.629	7.977	10.149	10.709	10.107	16.688	14,3	18,2	19,3	18,2	30,0
6. Mariahilf											
2000	30.344	3.820	5.805	8.913	6.324	5.482	12,6	19,1	29,4	20,8	18,1
2001	29.693	3.953	5.400	8.404	6.313	5.623	13,3	18,2	28,3	21,3	18,9
2002	29.249	4.034	5.202	7.963	6.267	5.782	13,8	17,8	27,2	21,4	19,8
2003	28.897	4.086	5.099	7.570	6.286	5.856	14,1	17,6	26,2	21,8	20,3
2004	28.653	4.119	5.080	7.203	6.285	5.965	14,4	17,7	25,1	21,9	20,8
2005	28.506	4.146	5.098	6.869	6.302	6.092	14,5	17,9	24,1	22,1	21,4
2006	28.446	4.175	5.155	6.576	6.363	6.177	14,7	18,1	23,1	22,4	21,7
2007	28.497	4.209	5.260	6.372	6.410	6.246	14,8	18,5	22,4	22,5	21,9
2008	28.592	4.255	5.365	6.175	6.397	6.400	14,9	18,8	21,6	22,4	22,4
2009	28.689	4.289	5.454	6.000	6.397	6.549	15,0	19,0	20,9	22,3	22,8
2010	28.786	4.325	5.536	5.842	6.426	6.657	15,0	19,2	20,3	22,3	23,1
2015	29.426	4.447	5.888	5.462	6.459	7.169	15,1	20,0	18,6	21,9	24,4
2020	30.105	4.580	6.114	5.480	6.161	7.771	15,2	20,3	18,2	20,5	25,8
2025	30.704	4.716	6.187	5.676	5.724	8.401	15,4	20,2	18,5	18,6	27,4
2030	31.162	4.807	6.229	5.790	5.462	8.874	15,4	20,0	18,6	17,5	28,5
7. Neubau											
2000	30.301	3.787	5.825	9.105	6.173	5.411	12,5	19,2	30,0	20,4	17,9
2001	29.643	3.995	5.320	8.596	6.206	5.526	13,5	17,9	29,0	20,9	18,6
2002	29.191	4.119	5.086	8.125	6.200	5.661	14,1	17,4	27,8	21,2	19,4
2003	28.834	4.168	4.986	7.663	6.238	5.779	14,5	17,3	26,6	21,6	20,0
2004	28.587	4.209	4.960	7.272	6.230	5.916	14,7	17,3	25,4	21,8	20,7
2005	28.438	4.231	4.990	6.938	6.219	6.060	14,9	17,5	24,4	21,9	21,3
2006	28.376	4.256	5.062	6.634	6.310	6.114	15,0	17,8	23,4	22,2	21,5
2007	28.425	4.278	5.187	6.385	6.398	6.178	15,0	18,2	22,5	22,5	21,7
2008	28.519	4.305	5.318	6.184	6.399	6.313	15,1	18,6	21,7	22,4	22,1
2009	28.614	4.331	5.421	6.007	6.424	6.433	15,1	18,9	21,0	22,4	22,5
2010	28.711	4.354	5.517	5.847	6.443	6.549	15,2	19,2	20,4	22,4	22,8
2015	29.344	4.449	5.893	5.450	6.473	7.080	15,2	20,1	18,6	22,1	24,1
2020	30.019	4.573	6.110	5.464	6.153	7.718	15,2	20,4	18,2	20,5	25,7
2025	30.613	4.708	6.173	5.658	5.710	8.364	15,4	20,2	18,5	18,7	27,3
2030	31.068	4.798	6.212	5.772	5.444	8.841	15,4	20,0	18,6	17,5	28,5
8. Josefstadt											
2000	23.216	2.809	4.545	6.430	4.898	4.534	12,1	19,6	27,7	21,1	19,5
2001	22.808	2.967	4.157	6.216	4.851	4.618	13,0	18,2	27,3	21,3	20,2
2002	22.462	3.065	3.940	5.935	4.800	4.721	13,6	17,5	26,4	21,4	21,0
2003	22.165	3.133	3.813	5.664	4.779	4.776	14,1	17,2	25,6	21,6	21,5
2004	21.938	3.166	3.788	5.384	4.731	4.869	14,4	17,3	24,5	21,6	22,2
2005	21.776	3.208	3.784	5.149	4.701	4.935	14,7	17,4	23,6	21,6	22,7
2006	21.697	3.251	3.822	4.917	4.763	4.944	15,0	17,6	22,7	22,0	22,8
2007	21.703	3.299	3.894	4.741	4.802	4.968	15,2	17,9	21,8	22,1	22,9
2008	21.749	3.330	3.992	4.597	4.782	5.049	15,3	18,4	21,1	22,0	23,2
2009	21.792	3.342	4.085	4.475	4.784	5.106	15,3	18,7	20,5	22,0	23,4
2010	21.845	3.362	4.165	4.367	4.800	5.151	15,4	19,1	20,0	22,0	23,6
2015	22.220	3.451	4.476	4.094	4.819	5.381	15,5	20,1	18,4	21,7	24,2
2020	22.663	3.555	4.661	4.128	4.592	5.727	15,7	20,6	18,2	20,3	25,3
2025	23.051	3.667	4.713	4.278	4.265	6.128	15,9	20,4	18,6	18,5	26,6
2030	23.354	3.741	4.745	4.366	4.074	6.429	16,0	20,3	18,7	17,4	27,5

Bezirk, Jahr	Insgesamt	Absolutwerte					Relativwerte				
		bis unter 15	15 bis unter 30	30 bis unter 45	45 bis unter 60	60 und älter	bis unter 15	15 bis unter 30	30 bis unter 45	45 bis unter 60	60 und älter

9. Alsergrund

2000	40.790	5.025	7.833	11.271	8.227	8.434	12,3	19,2	27,6	20,2	20,7
2001	39.926	5.240	7.142	10.822	8.168	8.554	13,1	17,9	27,1	20,5	21,4
2002	39.457	5.391	6.871	10.357	8.230	8.608	13,7	17,4	26,2	20,9	21,8
2003	38.995	5.475	6.704	9.889	8.213	8.714	14,0	17,2	25,4	21,1	22,3
2004	38.681	5.535	6.669	9.479	8.182	8.816	14,3	17,2	24,5	21,2	22,8
2005	38.499	5.568	6.716	9.103	8.199	8.913	14,5	17,4	23,6	21,3	23,2
2006	38.428	5.610	6.819	8.775	8.295	8.930	14,6	17,7	22,8	21,6	23,2
2007	38.506	5.654	6.989	8.507	8.373	8.983	14,7	18,1	22,1	21,7	23,3
2008	38.642	5.713	7.161	8.267	8.399	9.103	14,8	18,5	21,4	21,7	23,6
2009	38.782	5.752	7.311	8.060	8.403	9.256	14,8	18,9	20,8	21,7	23,9
2010	38.920	5.789	7.451	7.870	8.450	9.359	14,9	19,1	20,2	21,7	24,0
2015	39.819	5.980	7.963	7.402	8.657	9.818	15,0	20,0	18,6	21,7	24,7
2020	40.763	6.176	8.279	7.437	8.319	10.553	15,2	20,3	18,2	20,4	25,9
2025	41.597	6.366	8.381	7.706	7.772	11.371	15,3	20,1	18,5	18,7	27,3
2030	42.232	6.488	8.437	7.859	7.425	12.023	15,4	20,0	18,6	17,6	28,5

10. Favoriten

2000	158.101	23.158	27.535	40.327	33.143	33.938	14,6	17,4	25,5	21,0	21,5
2001	159.635	23.435	27.470	40.990	32.574	35.165	14,7	17,2	25,7	20,4	22,0
2002	159.843	23.438	26.976	40.925	32.307	36.196	14,7	16,9	25,6	20,2	22,6
2003	161.617	23.744	27.398	41.248	32.308	36.920	14,7	17,0	25,5	20,0	22,8
2004	163.563	24.121	28.015	41.359	32.352	37.716	14,7	17,1	25,3	19,8	23,1
2005	166.024	24.617	28.797	41.559	32.563	38.488	14,8	17,3	25,0	19,6	23,2
2006	167.151	24.786	29.048	41.203	33.276	38.839	14,8	17,4	24,7	19,9	23,2
2007	167.723	24.868	29.113	40.571	33.986	39.185	14,8	17,4	24,2	20,3	23,4
2008	167.744	24.798	29.087	39.614	34.227	40.018	14,8	17,3	23,6	20,4	23,9
2009	167.865	24.678	29.164	38.660	34.598	40.765	14,7	17,4	23,0	20,6	24,3
2010	167.844	24.521	29.248	37.651	35.188	41.236	14,6	17,4	22,4	21,0	24,6
2015	169.528	24.200	30.116	34.052	38.299	42.861	14,3	17,8	20,1	22,6	25,3
2020	172.668	24.350	31.082	33.343	38.262	45.631	14,1	18,0	19,3	22,2	26,4
2025	176.439	25.035	31.214	34.701	35.669	49.820	14,2	17,7	19,7	20,2	28,2
2030	179.998	25.643	31.251	35.745	33.472	53.888	14,2	17,4	19,9	18,6	29,9

11. Simmering

2000	76.293	12.742	14.765	19.691	15.589	13.506	16,7	19,4	25,8	20,4	17,7
2001	77.150	12.744	14.345	20.429	15.342	14.290	16,5	18,6	26,5	19,9	18,5
2002	77.431	12.648	13.870	20.667	15.258	14.988	16,3	17,9	26,7	19,7	19,4
2003	80.300	13.253	14.616	21.454	15.473	15.505	16,5	18,2	26,7	19,3	19,3
2004	81.775	13.525	14.778	21.762	15.584	16.126	16,5	18,1	26,6	19,1	19,7
2005	81.528	13.397	14.255	21.526	15.659	16.691	16,4	17,5	26,4	19,2	20,5
2006	81.264	13.240	13.942	21.068	15.982	17.033	16,3	17,2	25,9	19,7	21,0
2007	81.510	13.125	14.029	20.668	16.351	17.337	16,1	17,2	25,4	20,1	21,3
2008	81.288	12.952	13.925	20.062	16.425	17.924	15,9	17,1	24,7	20,2	22,1
2009	81.138	12.733	13.920	19.462	16.581	18.443	15,7	17,2	24,0	20,4	22,7
2010	81.027	12.542	13.956	18.853	16.854	18.823	15,5	17,2	23,3	20,8	23,2
2015	81.454	11.865	14.353	16.630	18.607	19.999	14,6	17,6	20,4	22,8	24,6
2020	82.644	11.722	14.648	16.026	18.675	21.573	14,2	17,7	19,4	22,6	26,1
2025	84.266	11.998	14.542	16.644	17.294	23.788	14,2	17,3	19,8	20,5	28,2
2030	85.922	12.285	14.481	17.170	16.040	25.946	14,3	16,9	20,0	18,7	30,2

12. Meidling

2000	81.003	11.950	14.294	20.856	16.636	17.267	14,8	17,6	25,7	20,5	21,3
2001	80.562	11.802	13.823	20.836	16.416	17.687	14,6	17,2	25,9	20,4	22,0
2002	80.429	11.774	13.585	20.690	16.340	18.040	14,6	16,9	25,7	20,3	22,4
2003	81.111	11.938	13.724	20.712	16.488	18.248	14,7	16,9	25,5	20,3	22,5
2004	81.580	12.018	13.874	20.617	16.553	18.518	14,7	17,0	25,3	20,3	22,7
2005	82.442	12.177	14.187	20.599	16.627	18.853	14,8	17,2	25,0	20,2	22,9
2006	83.158	12.293	14.458	20.442	17.063	18.903	14,8	17,4	24,6	20,5	22,7
2007	84.023	12.472	14.767	20.347	17.418	19.019	14,8	17,6	24,2	20,7	22,6
2008	83.949	12.450	14.674	19.899	17.536	19.389	14,8	17,5	23,7	20,9	23,1
2009	83.922	12.378	14.665	19.416	17.756	19.707	14,7	17,5	23,1	21,2	23,5
2010	83.928	12.311	14.710	18.941	17.988	19.977	14,7	17,5	22,6	21,4	23,8
2015	84.840	12.203	15.105	17.218	19.294	21.021	14,4	17,8	20,3	22,7	24,8
2020	86.457	12.274	15.556	16.830	19.145	22.651	14,2	18,0	19,5	22,1	26,2
2025	88.376	12.579	15.615	17.459	17.841	24.882	14,2	17,7	19,8	20,2	28,2
2030	90.160	12.863	15.630	17.955	16.755	26.958	14,3	17,3	19,9	18,6	29,9

Bezirk, Jahr	Insgesamt	Absolutwerte					Relativwerte				
		bis unter 15	15 bis unter 30	30 bis unter 45	45 bis unter 60	60 und älter	bis unter 15	15 bis unter 30	30 bis unter 45	45 bis unter 60	60 und älter

13. Hietzing

2000	53.513	6.737	7.619	11.429	11.214	16.514	12,6	14,2	21,4	21,0	30,9
2001	53.617	6.938	7.735	11.732	10.845	16.367	12,9	14,4	21,9	20,2	30,5
2002	53.489	7.034	7.768	11.888	10.539	16.259	13,1	14,5	22,2	19,7	30,4
2003	53.252	7.091	7.802	11.902	10.356	16.100	13,3	14,7	22,4	19,4	30,2
2004	53.093	7.138	7.891	11.843	10.220	16.001	13,4	14,9	22,3	19,2	30,1
2005	53.004	7.162	8.012	11.764	10.105	15.960	13,5	15,1	22,2	19,1	30,1
2006	53.039	7.182	8.211	11.649	10.205	15.791	13,5	15,5	22,0	19,2	29,8
2007	53.208	7.204	8.478	11.520	10.422	15.584	13,5	15,9	21,7	19,6	29,3
2008	53.444	7.269	8.721	11.366	10.517	15.571	13,6	16,3	21,3	19,7	29,1
2009	53.646	7.312	8.928	11.197	10.669	15.540	13,6	16,6	20,9	19,9	29,0
2010	53.854	7.359	9.108	11.040	10.905	15.442	13,7	16,9	20,5	20,2	28,7
2015	54.941	7.575	9.759	10.413	12.160	15.033	13,8	17,8	19,0	22,1	27,4
2020	56.244	7.895	10.146	10.522	12.300	15.382	14,0	18,0	18,7	21,9	27,3
2025	57.691	8.275	10.294	11.104	11.591	16.428	14,3	17,8	19,2	20,1	28,5
2030	59.122	8.585	10.427	11.518	11.034	17.559	14,5	17,6	19,5	18,7	29,7

14. Penzing

2000	81.743	11.486	13.320	20.621	17.568	18.748	14,1	16,3	25,2	21,5	22,9
2001	82.572	11.806	13.644	20.857	17.213	19.052	14,3	16,5	25,3	20,8	23,1
2002	82.914	11.987	13.757	20.806	16.944	19.420	14,5	16,6	25,1	20,4	23,4
2003	83.037	12.117	13.767	20.682	16.848	19.622	14,6	16,6	24,9	20,3	23,6
2004	82.739	12.094	13.709	20.330	16.680	19.927	14,6	16,6	24,6	20,2	24,1
2005	82.401	12.024	13.662	19.859	16.594	20.261	14,6	16,6	24,1	20,1	24,6
2006	82.031	11.904	13.686	19.299	16.826	20.315	14,5	16,7	23,5	20,5	24,8
2007	81.982	11.850	13.872	18.787	17.067	20.405	14,5	16,9	22,9	20,8	24,9
2008	82.088	11.821	14.133	18.269	17.143	20.723	14,4	17,2	22,3	20,9	25,2
2009	82.206	11.799	14.349	17.807	17.277	20.974	14,4	17,5	21,7	21,0	25,5
2010	82.362	11.772	14.578	17.377	17.489	21.145	14,3	17,7	21,1	21,2	25,7
2015	83.614	11.899	15.359	16.069	18.591	21.696	14,2	18,4	19,2	22,2	25,9
2020	85.349	12.272	15.856	16.169	18.192	22.860	14,4	18,6	18,9	21,3	26,8
2025	87.286	12.774	16.028	16.996	16.853	24.635	14,6	18,4	19,5	19,3	28,2
2030	89.059	13.167	16.202	17.546	15.973	26.171	14,8	18,2	19,7	17,9	29,4

15. Rudolfsheim-Fünfhaus

2000	70.823	10.584	13.507	19.535	14.432	12.765	14,9	19,1	27,6	20,4	18,0
2001	70.066	10.621	12.981	18.946	14.458	13.060	15,2	18,5	27,0	20,6	18,6
2002	69.323	10.638	12.553	18.312	14.504	13.317	15,3	18,1	26,4	20,9	19,2
2003	68.395	10.478	12.217	17.667	14.552	13.481	15,3	17,9	25,8	21,3	19,7
2004	67.795	10.386	12.086	17.057	14.537	13.729	15,3	17,8	25,2	21,4	20,3
2005	67.205	10.227	11.982	16.443	14.565	13.988	15,2	17,8	24,5	21,7	20,8
2006	66.964	10.154	12.055	15.840	14.767	14.148	15,2	18,0	23,7	22,1	21,1
2007	67.000	10.088	12.245	15.386	14.895	14.385	15,1	18,3	23,0	22,2	21,5
2008	67.088	10.079	12.431	14.927	14.893	14.758	15,0	18,5	22,2	22,2	22,0
2009	67.275	10.038	12.616	14.584	14.885	15.153	14,9	18,8	21,7	22,1	22,5
2010	67.383	10.010	12.780	14.177	14.925	15.490	14,9	19,0	21,0	22,1	23,0
2015	68.786	10.122	13.307	13.304	15.020	17.033	14,7	19,3	19,3	21,8	24,8
2020	70.339	10.423	13.605	13.232	14.485	18.594	14,8	19,3	18,8	20,6	26,4
2025	71.733	10.672	13.693	13.656	13.543	20.169	14,9	19,1	19,0	18,9	28,1
2030	72.635	10.799	13.717	13.845	12.905	21.369	14,9	18,9	19,1	17,8	29,4

16. Ottakring

2000	90.041	13.255	16.425	23.886	18.263	18.212	14,7	18,2	26,5	20,3	20,2
2001	89.197	13.221	15.841	23.339	18.147	18.648	14,8	17,8	26,2	20,3	20,9
2002	88.594	13.230	15.439	22.814	18.111	18.999	14,9	17,4	25,8	20,4	21,4
2003	88.358	13.259	15.353	22.344	18.177	19.224	15,0	17,4	25,3	20,6	21,8
2004	88.313	13.283	15.444	21.860	18.242	19.484	15,0	17,5	24,8	20,7	22,1
2005	87.819	13.140	15.349	21.248	18.263	19.818	15,0	17,5	24,2	20,8	22,6
2006	87.374	13.022	15.328	20.554	18.542	19.929	14,9	17,5	23,5	21,2	22,8
2007	87.376	12.941	15.552	20.009	18.856	20.018	14,8	17,8	22,9	21,6	22,9
2008	87.486	12.940	15.795	19.450	18.912	20.389	14,8	18,1	22,2	21,6	23,3
2009	87.681	12.900	16.040	19.005	18.984	20.752	14,7	18,3	21,7	21,7	23,7
2010	87.829	12.838	16.305	18.514	19.117	21.055	14,6	18,6	21,1	21,8	24,0
2015	89.472	13.001	17.095	17.302	19.764	22.311	14,5	19,1	19,3	22,1	24,9
2020	91.449	13.402	17.560	17.292	19.157	24.037	14,7	19,2	18,9	20,9	26,3
2025	93.371	13.807	17.690	17.962	17.874	26.039	14,8	18,9	19,2	19,1	27,9
2030	94.817	14.056	17.765	18.315	16.988	27.692	14,8	18,7	19,3	17,9	29,2

Bezirk, Jahr	Insgesamt	Absolutwerte					Relativwerte				
		bis unter 15	15 bis unter 30	30 bis unter 45	45 bis unter 60	60 und älter	bis unter 15	15 bis unter 30	30 bis unter 45	45 bis unter 60	60 und älter
17. Hernalers											
2000	51.486	7.452	9.415	13.543	10.727	10.349	14,5	18,3	26,3	20,8	20,1
2001	50.719	7.391	9.003	13.165	10.600	10.559	14,6	17,8	26,0	20,9	20,8
2002	50.446	7.466	8.838	12.887	10.483	10.772	14,8	17,5	25,5	20,8	21,4
2003	50.109	7.450	8.726	12.595	10.458	10.881	14,9	17,4	25,1	20,9	21,7
2004	50.044	7.504	8.746	12.344	10.407	11.043	15,0	17,5	24,7	20,8	22,1
2005	49.658	7.428	8.650	11.972	10.352	11.257	15,0	17,4	24,1	20,8	22,7
2006	49.425	7.373	8.669	11.596	10.466	11.321	14,9	17,5	23,5	21,2	22,9
2007	49.456	7.387	8.772	11.313	10.596	11.388	14,9	17,7	22,9	21,4	23,0
2008	49.529	7.400	8.916	11.009	10.599	11.605	14,9	18,0	22,2	21,4	23,4
2009	49.666	7.410	9.038	10.793	10.608	11.817	14,9	18,2	21,7	21,4	23,8
2010	49.754	7.399	9.177	10.537	10.679	11.961	14,9	18,4	21,2	21,5	24,0
2015	50.755	7.555	9.611	9.935	10.953	12.701	14,9	18,9	19,6	21,6	25,0
2020	51.870	7.793	9.898	9.914	10.659	13.607	15,0	19,1	19,1	20,5	26,2
2025	52.931	8.017	9.984	10.283	10.000	14.647	15,1	18,9	19,4	18,9	27,7
2030	53.693	8.155	10.019	10.473	9.545	15.502	15,2	18,7	19,5	17,8	28,9
18. Währing											
2000	47.061	6.412	8.141	11.799	9.392	11.317	13,6	17,3	25,1	20,0	24,0
2001	46.659	6.468	7.837	11.754	9.289	11.311	13,9	16,8	25,2	19,9	24,2
2002	46.425	6.502	7.758	11.589	9.226	11.351	14,0	16,7	25,0	19,9	24,4
2003	45.826	6.446	7.565	11.312	9.118	11.385	14,1	16,5	24,7	19,9	24,8
2004	45.322	6.368	7.502	10.969	9.044	11.439	14,1	16,6	24,2	20,0	25,2
2005	44.938	6.299	7.490	10.643	8.993	11.512	14,0	16,7	23,7	20,0	25,6
2006	44.715	6.279	7.542	10.309	9.171	11.414	14,0	16,9	23,1	20,5	25,5
2007	44.686	6.250	7.707	10.047	9.301	11.382	14,0	17,2	22,5	20,8	25,5
2008	44.729	6.257	7.872	9.764	9.353	11.483	14,0	17,6	21,8	20,9	25,7
2009	44.790	6.263	8.006	9.546	9.422	11.553	14,0	17,9	21,3	21,0	25,8
2010	44.853	6.279	8.126	9.326	9.525	11.597	14,0	18,1	20,8	21,2	25,9
2015	45.531	6.412	8.577	8.759	10.044	11.738	14,1	18,8	19,2	22,1	25,8
2020	46.469	6.659	8.834	8.821	9.791	12.364	14,3	19,0	19,0	21,1	26,6
2025	47.444	6.896	8.931	9.208	9.116	13.292	14,5	18,8	19,4	19,2	28,0
2030	48.250	7.054	9.004	9.435	8.676	14.081	14,6	18,7	19,6	18,0	29,2
19. Döbling											
2000	67.681	8.743	11.085	15.428	14.136	18.289	12,9	16,4	22,8	20,9	27,0
2001	67.443	8.820	10.821	15.738	13.624	18.440	13,1	16,0	23,3	20,2	27,3
2002	67.428	8.959	10.770	15.871	13.279	18.550	13,3	16,0	23,5	19,7	27,5
2003	67.050	9.003	10.644	15.790	13.001	18.612	13,4	15,9	23,5	19,4	27,8
2004	66.443	8.974	10.515	15.531	12.750	18.673	13,5	15,8	23,4	19,2	28,1
2005	65.945	8.914	10.495	15.217	12.559	18.761	13,5	15,9	23,1	19,0	28,4
2006	65.650	8.870	10.617	14.892	12.672	18.599	13,5	16,2	22,7	19,3	28,3
2007	65.569	8.852	10.850	14.584	12.849	18.433	13,5	16,5	22,2	19,6	28,1
2008	65.609	8.881	11.092	14.279	12.863	18.494	13,5	16,9	21,8	19,6	28,2
2009	65.630	8.910	11.287	13.991	12.960	18.481	13,6	17,2	21,3	19,7	28,2
2010	65.692	8.941	11.475	13.744	13.133	18.398	13,6	17,5	20,9	20,0	28,0
2015	66.336	9.197	12.151	12.932	14.291	17.765	13,9	18,3	19,5	21,5	26,8
2020	67.502	9.578	12.594	13.126	14.152	18.052	14,2	18,7	19,4	21,0	26,7
2025	68.879	9.989	12.771	13.796	13.244	19.078	14,5	18,5	20,0	19,2	27,7
2030	70.184	10.288	12.918	14.220	12.630	20.128	14,7	18,4	20,3	18,0	28,7
20. Brigittenau											
2000	77.746	10.960	14.800	20.561	15.438	15.987	14,1	19,0	26,4	19,9	20,6
2001	79.241	11.493	14.838	21.137	15.274	16.499	14,5	18,7	26,7	19,3	20,8
2002	79.347	11.699	14.362	21.113	15.278	16.896	14,7	18,1	26,6	19,3	21,3
2003	78.514	11.628	13.663	20.790	15.291	17.142	14,8	17,4	26,5	19,5	21,8
2004	77.884	11.562	13.267	20.326	15.339	17.390	14,8	17,0	26,1	19,7	22,3
2005	77.310	11.439	13.014	19.793	15.411	17.653	14,8	16,8	25,6	19,9	22,8
2006	76.760	11.321	12.859	19.153	15.703	17.724	14,7	16,8	25,0	20,5	23,1
2007	76.504	11.259	12.900	18.581	15.937	17.827	14,7	16,9	24,3	20,8	23,3
2008	76.385	11.210	13.031	18.030	16.007	18.107	14,7	17,1	23,6	21,0	23,7
2009	76.199	11.130	13.135	17.444	16.151	18.339	14,6	17,2	22,9	21,2	24,1
2010	75.954	11.048	13.214	16.868	16.312	18.512	14,5	17,4	22,2	21,5	24,4
2015	74.841	10.720	13.372	14.837	16.871	19.041	14,3	17,9	19,8	22,5	25,4
2020	74.580	10.662	13.483	14.273	16.192	19.970	14,3	18,1	19,1	21,7	26,8
2025	75.069	10.776	13.541	14.589	14.840	21.323	14,4	18,0	19,4	19,8	28,4
2030	75.642	10.893	13.537	14.824	13.851	22.538	14,4	17,9	19,6	18,3	29,8

Bezirk, Jahr	Insgesamt	Absolutwerte					Relativwerte				
		bis unter 15	15 bis unter 30	30 bis unter 45	45 bis unter 60	60 und älter	bis unter 15	15 bis unter 30	30 bis unter 45	45 bis unter 60	60 und älter
21. Floridsdorf											
2000	130.271	21.593	22.172	33.705	27.216	25.585	16,6	17,0	25,9	20,9	19,6
2001	131.087	21.410	21.785	34.442	26.429	27.020	16,3	16,6	26,3	20,2	20,6
2002	132.039	21.341	21.643	34.835	26.062	28.158	16,2	16,4	26,4	19,7	21,3
2003	133.758	21.447	21.967	35.205	26.064	29.074	16,0	16,4	26,3	19,5	21,7
2004	136.924	21.841	23.032	35.837	26.142	30.072	16,0	16,8	26,2	19,1	22,0
2005	138.888	21.991	23.500	36.028	26.333	31.035	15,8	16,9	25,9	19,0	22,3
2006	140.170	21.976	23.826	35.829	27.038	31.500	15,7	17,0	25,6	19,3	22,5
2007	141.276	21.887	24.213	35.381	27.805	31.990	15,5	17,1	25,0	19,7	22,6
2008	141.862	21.702	24.443	34.547	28.281	32.889	15,3	17,2	24,4	19,9	23,2
2009	142.469	21.574	24.621	33.740	28.876	33.659	15,1	17,3	23,7	20,3	23,6
2010	143.080	21.449	24.874	32.852	29.720	34.186	15,0	17,4	23,0	20,8	23,9
2015	146.756	21.489	25.579	29.647	34.229	35.811	14,6	17,4	20,2	23,3	24,4
2020	150.861	21.980	26.103	29.011	35.020	38.748	14,6	17,3	19,2	23,2	25,7
2025	155.511	22.750	26.198	30.481	32.566	43.517	14,6	16,8	19,6	20,9	28,0
2030	160.240	23.415	26.494	31.585	30.323	48.423	14,6	16,5	19,7	18,9	30,2
22. Donaustadt											
2000	136.421	24.903	24.693	37.581	27.665	21.579	18,3	18,1	27,5	20,3	15,8
2001	140.765	25.402	25.276	39.360	27.540	23.187	18,0	18,0	28,0	19,6	16,5
2002	144.278	25.791	25.586	40.647	27.538	24.717	17,9	17,7	28,2	19,1	17,1
2003	145.146	25.540	25.002	40.812	27.905	25.888	17,6	17,2	28,1	19,2	17,8
2004	146.452	25.359	25.008	40.748	28.153	27.184	17,3	17,1	27,8	19,2	18,6
2005	149.803	25.623	26.060	41.073	28.584	28.464	17,1	17,4	27,4	19,1	19,0
2006	152.690	25.810	26.963	41.081	29.635	29.202	16,9	17,7	26,9	19,4	19,1
2007	154.182	25.617	27.389	40.425	30.778	29.974	16,6	17,8	26,2	20,0	19,4
2008	155.570	25.420	27.878	39.547	31.568	31.157	16,3	17,9	25,4	20,3	20,0
2009	156.870	25.251	28.258	38.636	32.498	32.227	16,1	18,0	24,6	20,7	20,5
2010	157.603	24.991	28.433	37.547	33.538	33.095	15,9	18,0	23,8	21,3	21,0
2015	164.956	25.106	29.887	34.347	39.076	36.539	15,2	18,1	20,8	23,7	22,2
2020	172.772	26.180	30.780	34.239	40.438	41.135	15,2	17,8	19,8	23,4	23,8
2025	178.219	26.758	30.520	35.520	37.750	47.671	15,0	17,1	19,9	21,2	26,7
2030	183.762	27.183	30.823	36.393	35.214	54.149	14,8	16,8	19,8	19,2	29,5
23. Liesing											
2000	83.647	12.711	13.683	20.097	19.282	17.874	15,2	16,4	24,0	23,1	21,4
2001	84.677	12.810	13.879	20.654	18.512	18.821	15,1	16,4	24,4	21,9	22,2
2002	87.898	13.457	15.038	21.704	18.091	19.608	15,3	17,1	24,7	20,6	22,3
2003	89.379	13.684	15.342	22.189	17.996	20.168	15,3	17,2	24,8	20,1	22,6
2004	90.140	13.753	15.408	22.356	17.867	20.755	15,3	17,1	24,8	19,8	23,0
2005	90.029	13.635	15.146	22.169	17.678	21.402	15,1	16,8	24,6	19,6	23,8
2006	90.604	13.641	15.328	22.025	17.943	21.667	15,1	16,9	24,3	19,8	23,9
2007	90.625	13.535	15.310	21.646	18.255	21.878	14,9	16,9	23,9	20,1	24,1
2008	90.547	13.437	15.279	21.103	18.352	22.376	14,8	16,9	23,3	20,3	24,7
2009	90.503	13.311	15.300	20.562	18.545	22.784	14,7	16,9	22,7	20,5	25,2
2010	90.523	13.255	15.310	20.054	18.842	23.061	14,6	16,9	22,2	20,8	25,5
2015	91.279	12.992	15.714	18.091	20.761	23.721	14,2	17,2	19,8	22,7	26,0
2020	92.766	13.053	16.160	17.743	20.821	24.989	14,1	17,4	19,1	22,4	26,9
2025	94.772	13.512	16.218	18.618	19.309	27.116	14,3	17,1	19,6	20,4	28,6
2030	96.967	13.975	16.314	19.367	18.074	29.237	14,4	16,8	20,0	18,6	30,2
WIEN GESAMT											
2000	1.608.144	235.682	285.098	418.694	333.200	335.470	14,7	17,7	26,0	20,7	20,9
2001	1.610.460	238.677	279.206	419.518	328.167	344.892	14,8	17,3	26,0	20,4	21,4
2002	1.612.565	241.128	275.588	417.179	325.372	353.299	15,0	17,1	25,9	20,2	21,9
2003	1.615.817	242.867	274.627	413.818	325.396	359.108	15,0	17,0	25,6	20,1	22,2
2004	1.619.137	243.965	275.689	408.521	324.971	365.991	15,1	17,0	25,2	20,1	22,6
2005	1.623.451	244.554	277.670	402.609	325.467	373.151	15,1	17,1	24,8	20,0	23,0
2006	1.627.516	244.727	280.641	394.812	331.741	375.595	15,0	17,2	24,3	20,4	23,1
2007	1.632.443	244.664	284.580	386.795	338.040	378.364	15,0	17,4	23,7	20,7	23,2
2008	1.636.849	244.588	288.531	377.478	340.412	385.840	14,9	17,6	23,1	20,8	23,6
2009	1.642.376	244.413	292.471	368.986	344.094	392.412	14,9	17,8	22,5	21,0	23,9
2010	1.647.221	244.182	296.210	360.346	349.233	397.250	14,8	18,0	21,9	21,2	24,1
2015	1.679.237	246.050	309.500	332.210	376.048	415.429	14,7	18,4	19,8	22,4	24,7
2020	1.715.976	251.231	318.007	328.524	373.155	445.059	14,6	18,5	19,1	21,7	25,9
2025	1.753.185	257.882	319.769	340.920	347.954	486.661	14,7	18,2	19,4	19,8	27,8
2030	1.787.497	263.205	321.409	349.543	328.092	525.248	14,7	18,0	19,6	18,4	29,4

Bezirk, Jahr	Insgesamt	Absolutwerte					Relativwerte				
		bis unter 15	15 bis unter 30	30 bis unter 45	45 bis unter 60	60 und älter	bis unter 15	15 bis unter 30	30 bis unter 45	45 bis unter 60	60 und älter
Baden											
2000	125.165	19.938	26.119	28.516	24.798	25.794	15,9	20,9	22,8	19,8	20,6
2001	127.174	20.556	25.918	29.490	25.114	26.097	16,2	20,4	23,2	19,7	20,5
2002	129.539	21.145	26.078	30.479	25.068	26.769	16,3	20,1	23,5	19,4	20,7
2003	131.106	21.805	25.905	30.955	25.069	27.372	16,6	19,8	23,6	19,1	20,9
2004	133.062	22.418	26.033	31.496	25.243	27.872	16,8	19,6	23,7	19,0	20,9
2005	134.192	22.911	26.066	31.420	25.591	28.205	17,1	19,4	23,4	19,1	21,0
2006	135.955	23.321	26.272	32.089	25.329	28.945	17,2	19,3	23,6	18,6	21,3
2007	136.831	23.706	26.304	31.977	25.351	29.494	17,3	19,2	23,4	18,5	21,6
2008	138.611	24.005	26.662	32.441	25.828	29.675	17,3	19,2	23,4	18,6	21,4
2009	139.231	24.327	26.859	31.868	25.946	30.230	17,5	19,3	22,9	18,6	21,7
2010	141.107	24.624	27.180	32.429	25.992	30.883	17,5	19,3	23,0	18,4	21,9
2015	146.101	25.662	28.826	30.851	27.541	33.219	17,6	19,7	21,1	18,9	22,2
2020	152.708	26.207	30.735	32.036	28.335	35.396	17,2	20,1	21,0	18,6	23,2
2025	157.680	27.089	31.631	33.112	27.887	37.960	17,2	20,1	21,0	17,7	24,1
2030	162.955	28.027	32.132	34.448	27.257	41.091	17,2	19,7	21,1	16,7	25,2
Bruck an der Leitha											
2000	39.833	6.127	7.028	9.659	8.155	8.864	15,4	17,6	24,2	20,5	22,3
2001	40.192	6.227	7.124	9.662	8.147	9.033	15,5	17,7	24,0	20,3	22,5
2002	40.466	6.322	7.180	9.615	7.979	9.369	15,6	17,7	23,8	19,7	23,2
2003	40.693	6.429	7.195	9.528	7.955	9.586	15,8	17,7	23,4	19,5	23,6
2004	40.876	6.558	7.189	9.414	7.935	9.780	16,0	17,6	23,0	19,4	23,9
2005	41.034	6.634	7.232	9.311	7.977	9.881	16,2	17,6	22,7	19,4	24,1
2006	41.162	6.694	7.280	9.178	7.999	10.012	16,3	17,7	22,3	19,4	24,3
2007	41.290	6.734	7.342	9.056	8.064	10.094	16,3	17,8	21,9	19,5	24,4
2008	41.396	6.752	7.434	8.883	8.244	10.083	16,3	18,0	21,5	19,9	24,4
2009	41.511	6.806	7.482	8.730	8.250	10.242	16,4	18,0	21,0	19,9	24,7
2010	41.612	6.854	7.547	8.550	8.250	10.411	16,5	18,1	20,5	19,8	25,0
2015	42.270	6.985	7.866	8.043	8.386	10.989	16,5	18,6	19,0	19,8	26,0
2020	42.977	7.057	8.208	8.004	8.217	11.491	16,4	19,1	18,6	19,1	26,7
2025	43.775	7.224	8.331	8.334	7.696	12.190	16,5	19,0	19,0	17,6	27,8
2030	44.680	7.418	8.401	8.636	7.293	12.933	16,6	18,8	19,3	16,3	28,9
Gänserndorf (ohne GB Zistersdorf)											
2000	68.068	10.972	12.590	17.145	14.029	13.332	16,1	18,5	25,2	20,6	19,6
2001	68.923	11.136	12.755	17.334	13.979	13.719	16,2	18,5	25,2	20,3	19,9
2002	69.617	11.269	12.893	17.401	13.662	14.392	16,2	18,5	25,0	19,6	20,7
2003	70.201	11.399	12.966	17.488	13.466	14.882	16,2	18,5	24,9	19,2	21,2
2004	70.705	11.534	13.055	17.446	13.385	15.286	16,3	18,5	24,7	18,9	21,6
2005	71.153	11.589	13.188	17.371	13.385	15.620	16,3	18,5	24,4	18,8	22,0
2006	71.574	11.674	13.294	17.271	13.442	15.893	16,3	18,6	24,1	18,8	22,2
2007	71.981	11.762	13.422	17.112	13.560	16.125	16,3	18,6	23,8	18,8	22,4
2008	72.372	11.825	13.592	16.876	13.892	16.187	16,3	18,8	23,3	19,2	22,4
2009	72.748	11.929	13.723	16.607	14.050	16.438	16,4	18,9	22,8	19,3	22,6
2010	73.127	12.024	13.847	16.380	14.122	16.754	16,4	18,9	22,4	19,3	22,9
2015	75.087	12.376	14.379	15.593	15.059	17.679	16,5	19,2	20,8	20,1	23,5
2020	77.061	12.667	14.924	15.643	15.126	18.700	16,4	19,4	20,3	19,6	24,3
2025	78.973	13.018	15.123	16.386	14.273	20.172	16,5	19,1	20,7	18,1	25,5
2030	80.938	13.346	15.307	16.961	13.585	21.739	16,5	18,9	21,0	16,8	26,9
Korneuburg											
2000	67.153	10.588	12.190	16.886	14.068	13.421	15,8	18,2	25,1	20,9	20,0
2001	67.673	10.777	12.270	16.865	13.936	13.824	15,9	18,1	24,9	20,6	20,4
2002	68.164	10.915	12.409	16.821	13.508	14.511	16,0	18,2	24,7	19,8	21,3
2003	68.598	11.058	12.506	16.718	13.240	15.078	16,1	18,2	24,4	19,3	22,0
2004	68.983	11.221	12.562	16.583	13.077	15.540	16,3	18,2	24,0	19,0	22,5
2005	69.325	11.310	12.681	16.417	13.044	15.873	16,3	18,3	23,7	18,8	22,9
2006	69.660	11.425	12.771	16.210	12.991	16.264	16,4	18,3	23,3	18,6	23,3
2007	69.997	11.505	12.908	15.975	13.137	16.472	16,4	18,4	22,8	18,8	23,5
2008	70.330	11.565	13.097	15.694	13.470	16.505	16,4	18,6	22,3	19,2	23,5
2009	70.664	11.665	13.244	15.425	13.506	16.824	16,5	18,7	21,8	19,1	23,8
2010	71.004	11.757	13.399	15.161	13.505	17.182	16,6	18,9	21,4	19,0	24,2
2015	72.902	12.088	14.076	14.425	14.114	18.199	16,6	19,3	19,8	19,4	25,0
2020	74.891	12.386	14.699	14.566	14.063	19.176	16,5	19,6	19,4	18,8	25,6
2025	76.919	12.789	14.960	15.312	13.182	20.677	16,6	19,4	19,9	17,1	26,9
2030	78.990	13.163	15.183	15.913	12.553	22.179	16,7	19,2	20,1	15,9	28,1

Bezirk, Jahr	Insgesamt	Absolutwerte					Relativwerte				
		bis unter 15	15 bis unter 30	30 bis unter 45	45 bis unter 60	60 und älter	bis unter 15	15 bis unter 30	30 bis unter 45	45 bis unter 60	60 und älter
GB Wolkersdorf											
2000	18.475	3.333	3.854	4.112	3.342	3.834	18,0	20,9	22,3	18,1	20,8
2001	18.371	3.341	3.609	4.199	3.369	3.853	18,2	19,6	22,9	18,3	21,0
2002	18.267	3.334	3.441	4.243	3.307	3.942	18,3	18,8	23,2	18,1	21,6
2003	18.180	3.327	3.315	4.253	3.307	3.978	18,3	18,2	23,4	18,2	21,9
2004	18.097	3.316	3.220	4.238	3.321	4.002	18,3	17,8	23,4	18,4	22,1
2005	18.021	3.309	3.146	4.192	3.383	3.991	18,4	17,5	23,3	18,8	22,1
2006	17.955	3.263	3.130	4.151	3.344	4.068	18,2	17,4	23,1	18,6	22,7
2007	17.899	3.214	3.133	4.089	3.335	4.128	18,0	17,5	22,8	18,6	23,1
2008	17.849	3.161	3.159	4.015	3.388	4.126	17,7	17,7	22,5	19,0	23,1
2009	17.806	3.129	3.173	3.920	3.374	4.210	17,6	17,8	22,0	18,9	23,6
2010	17.774	3.099	3.189	3.839	3.367	4.280	17,4	17,9	21,6	18,9	24,1
2015	17.742	2.945	3.281	3.515	3.684	4.317	16,6	18,5	19,8	20,8	24,3
2020	17.834	2.923	3.311	3.438	3.680	4.481	16,4	18,6	19,3	20,6	25,1
2025	18.007	2.976	3.267	3.590	3.439	4.735	16,5	18,1	19,9	19,1	26,3
2030	18.311	3.036	3.262	3.721	3.235	5.058	16,6	17,8	20,3	17,7	27,6
Mödling											
2000	105.922	16.104	19.955	24.912	24.421	20.530	15,2	18,8	23,5	23,1	19,4
2001	105.428	16.490	19.573	24.460	23.831	21.074	15,6	18,6	23,2	22,6	20,0
2002	104.904	16.823	19.162	23.987	22.807	22.125	16,0	18,3	22,9	21,7	21,1
2003	104.600	17.090	18.928	23.603	21.990	22.988	16,3	18,1	22,6	21,0	22,0
2004	104.250	17.318	18.737	23.070	21.302	23.822	16,6	18,0	22,1	20,4	22,9
2005	104.118	17.522	18.673	22.698	20.847	24.378	16,8	17,9	21,8	20,0	23,4
2006	103.917	17.689	18.593	22.252	20.456	24.927	17,0	17,9	21,4	19,7	24,0
2007	103.988	17.798	18.664	21.961	20.216	25.348	17,1	17,9	21,1	19,4	24,4
2008	103.911	17.879	18.770	21.483	20.355	25.423	17,2	18,1	20,7	19,6	24,5
2009	104.136	17.984	18.902	21.204	20.231	25.815	17,3	18,2	20,4	19,4	24,8
2010	104.136	18.064	19.052	20.718	20.069	26.233	17,3	18,3	19,9	19,3	25,2
2015	105.737	18.132	20.118	19.806	20.653	27.027	17,1	19,0	18,7	19,5	25,6
2020	107.214	18.173	21.106	19.626	20.467	27.842	17,0	19,7	18,3	19,1	26,0
2025	109.103	18.635	21.316	20.473	19.401	29.277	17,1	19,5	18,8	17,8	26,8
2030	111.152	19.142	21.443	21.193	18.529	30.845	17,2	19,3	19,1	16,7	27,8
GB Neulengbach											
2000	21.856	3.802	4.557	5.516	3.887	4.094	17,4	20,9	25,2	17,8	18,7
2001	22.563	3.851	4.776	5.804	3.944	4.189	17,1	21,2	25,7	17,5	18,6
2002	23.151	3.919	4.911	6.039	3.949	4.333	16,9	21,2	26,1	17,1	18,7
2003	23.664	3.986	5.004	6.225	3.992	4.456	16,8	21,1	26,3	16,9	18,8
2004	24.121	4.061	5.081	6.369	4.049	4.560	16,8	21,1	26,4	16,8	18,9
2005	24.527	4.143	5.130	6.482	4.145	4.627	16,9	20,9	26,4	16,9	18,9
2006	24.900	4.220	5.171	6.570	4.245	4.693	16,9	20,8	26,4	17,1	18,8
2007	25.244	4.299	5.212	6.614	4.375	4.744	17,0	20,6	26,2	17,3	18,8
2008	25.574	4.366	5.275	6.620	4.563	4.751	17,1	20,6	25,9	17,8	18,6
2009	25.881	4.442	5.329	6.607	4.690	4.813	17,2	20,6	25,5	18,1	18,6
2010	26.186	4.514	5.386	6.597	4.800	4.890	17,2	20,6	25,2	18,3	18,7
2015	27.588	4.825	5.641	6.527	5.425	5.169	17,5	20,4	23,7	19,7	18,7
2020	28.862	5.041	5.966	6.654	5.670	5.531	17,5	20,7	23,1	19,6	19,2
2025	30.019	5.224	6.198	6.984	5.535	6.078	17,4	20,6	23,3	18,4	20,2
2030	31.152	5.410	6.362	7.265	5.419	6.696	17,4	20,4	23,3	17,4	21,5
Tulln											
2000	62.629	10.448	12.009	15.645	12.192	12.335	16,7	19,2	25,0	19,5	19,7
2001	64.411	10.733	12.251	16.307	12.440	12.679	16,7	19,0	25,3	19,3	19,7
2002	65.962	11.062	12.416	16.762	12.442	13.281	16,8	18,8	25,4	18,9	20,1
2003	67.351	11.372	12.534	17.116	12.594	13.734	16,9	18,6	25,4	18,7	20,4
2004	68.594	11.633	12.701	17.309	12.792	14.158	17,0	18,5	25,2	18,6	20,6
2005	69.731	11.887	12.859	17.413	13.118	14.453	17,0	18,4	25,0	18,8	20,7
2006	70.774	12.105	13.025	17.462	13.421	14.761	17,1	18,4	24,7	19,0	20,9
2007	71.766	12.281	13.240	17.407	13.835	15.003	17,1	18,4	24,3	19,3	20,9
2008	72.695	12.426	13.496	17.260	14.405	15.109	17,1	18,6	23,7	19,8	20,8
2009	73.583	12.594	13.710	17.087	14.759	15.432	17,1	18,6	23,2	20,1	21,0
2010	74.428	12.749	13.924	16.905	15.052	15.799	17,1	18,7	22,7	20,2	21,2
2015	78.473	13.295	14.855	16.307	16.757	17.259	16,9	18,9	20,8	21,4	22,0
2020	82.163	13.694	15.685	16.478	17.343	18.964	16,7	19,1	20,1	21,1	23,1
2025	85.585	14.191	16.081	17.366	16.666	21.281	16,6	18,8	20,3	19,5	24,9
2030	88.885	14.661	16.382	18.109	16.060	23.673	16,5	18,4	20,4	18,1	26,6

Bezirk, Jahr	Insge- samt	Absolutwerte					Relativwerte				
		bis unter 15	15 bis unter 30	30 bis unter 45	45 bis unter 60	60 und älter	bis unter 15	15 bis unter 30	30 bis unter 45	45 bis unter 60	60 und älter
Wien - Umgebung											
2000	100.702	15.310	18.476	23.953	22.872	20.091	15,2	18,3	23,8	22,7	20,0
2001	99.374	15.363	17.878	23.468	22.159	20.507	15,5	18,0	23,6	22,3	20,6
2002	98.396	15.398	17.460	23.138	21.096	21.305	15,6	17,7	23,5	21,4	21,7
2003	97.571	15.439	17.169	22.761	20.271	21.931	15,8	17,6	23,3	20,8	22,5
2004	96.902	15.502	16.980	22.390	19.584	22.446	16,0	17,5	23,1	20,2	23,2
2005	96.330	15.553	16.876	21.968	19.172	22.761	16,1	17,5	22,8	19,9	23,6
2006	95.877	15.606	16.824	21.597	18.738	23.111	16,3	17,5	22,5	19,5	24,1
2007	95.507	15.626	16.856	21.216	18.413	23.396	16,4	17,6	22,2	19,3	24,5
2008	95.228	15.653	16.949	20.812	18.403	23.410	16,4	17,8	21,9	19,3	24,6
2009	95.005	15.714	17.038	20.364	18.151	23.738	16,5	17,9	21,4	19,1	25,0
2010	94.878	15.770	17.152	19.990	17.961	24.005	16,6	18,1	21,1	18,9	25,3
2015	95.015	15.925	17.847	18.714	18.127	24.402	16,8	18,8	19,7	19,1	25,7
2020	95.966	16.102	18.586	18.761	17.811	24.706	16,8	19,4	19,5	18,6	25,7
2025	97.346	16.554	18.814	19.612	16.718	25.649	17,0	19,3	20,1	17,2	26,3
2030	99.060	17.022	18.999	20.332	15.886	26.821	17,2	19,2	20,5	16,0	27,1
UMLAND GESAMT											
2000	609.803	96.622	116.778	146.344	127.764	122.295	15,8	19,2	24,0	21,0	20,1
2001	614.108	98.473	116.154	147.589	126.919	124.974	16,0	18,9	24,0	20,7	20,4
2002	618.466	100.186	115.951	148.486	123.817	130.026	16,2	18,7	24,0	20,0	21,0
2003	621.964	101.906	115.524	148.646	121.885	134.004	16,4	18,6	23,9	19,6	21,5
2004	625.589	103.560	115.558	148.316	120.689	137.466	16,6	18,5	23,7	19,3	22,0
2005	628.430	104.857	115.851	147.272	120.662	139.789	16,7	18,4	23,4	19,2	22,2
2006	631.775	105.997	116.360	146.779	119.965	142.674	16,8	18,4	23,2	19,0	22,6
2007	634.503	106.925	117.081	145.408	120.286	144.802	16,9	18,5	22,9	19,0	22,8
2008	637.966	107.632	118.435	144.083	122.548	145.268	16,9	18,6	22,6	19,2	22,8
2009	640.564	108.592	119.460	141.811	122.957	147.743	17,0	18,6	22,1	19,2	23,1
2010	644.252	109.455	120.675	140.567	123.118	150.437	17,0	18,7	21,8	19,1	23,4
2015	660.914	112.234	126.890	133.783	129.747	158.260	17,0	19,2	20,2	19,6	23,9
2020	679.675	114.250	133.222	135.205	130.711	166.287	16,8	19,6	19,9	19,2	24,5
2025	697.407	117.701	135.722	141.168	124.795	178.019	16,9	19,5	20,2	17,9	25,5
2030	716.123	121.226	137.469	146.578	119.815	191.035	16,9	19,2	20,5	16,7	26,7
REGION - GESAMT											
2000	2.217.947	332.304	401.876	565.038	460.964	457.765	15,0	18,1	25,5	20,8	20,6
2001	2.224.568	337.150	395.360	567.107	455.086	469.866	15,2	17,8	25,5	20,5	21,1
2002	2.231.031	341.314	391.539	565.665	449.189	483.324	15,3	17,5	25,4	20,1	21,7
2003	2.237.781	344.773	390.151	562.464	447.281	493.112	15,4	17,4	25,1	20,0	22,0
2004	2.244.727	347.525	391.247	556.837	445.661	503.457	15,5	17,4	24,8	19,9	22,4
2005	2.251.882	349.411	393.521	549.881	446.129	512.940	15,5	17,5	24,4	19,8	22,8
2006	2.259.291	350.724	397.000	541.591	451.706	518.270	15,5	17,6	24,0	20,0	22,9
2007	2.266.947	351.589	401.661	532.203	458.327	523.166	15,5	17,7	23,5	20,2	23,1
2008	2.274.815	352.220	406.966	521.562	462.960	531.108	15,5	17,9	22,9	20,4	23,3
2009	2.282.939	353.004	411.931	510.798	467.051	540.155	15,5	18,0	22,4	20,5	23,7
2010	2.291.473	353.637	416.885	500.913	472.351	547.687	15,4	18,2	21,9	20,6	23,9
2015	2.340.151	358.284	436.390	465.993	505.795	573.689	15,3	18,6	19,9	21,6	24,5
2020	2.395.651	365.481	451.229	463.728	503.867	611.346	15,3	18,8	19,4	21,0	25,5
2025	2.450.591	375.583	455.491	482.088	472.749	664.680	15,3	18,6	19,7	19,3	27,1
2030	2.503.620	384.431	458.878	496.120	447.907	716.282	15,4	18,3	19,8	17,9	28,6

Tabelle A 2.2

Wohnbevölkerung 2000 bis 2030 nach Bezirken sowie nach "speziellen" Altergruppen (absolut)

Bezirk, Jahr	Insgesamt	A b s o l u t w e r t e										
		bis unter 3	3 bis unter 6	6 bis unter 10	10 bis unter 15	15 bis unter 19	19 bis unter 25	25 bis unter 35	35 bis unter 45	45 bis unter 60	60 bis unter 75	75 und älter
Innere Stadt												
2000	19.039	391	340	505	674	617	1.223	2.818	2.931	4.486	2.737	2.317
2001	18.713	422	371	525	719	605	1.273	2.606	2.877	4.275	2.764	2.277
2002	18.450	435	412	558	715	647	1.300	2.419	2.818	4.102	2.842	2.202
2003	18.208	433	440	585	741	655	1.331	2.278	2.770	3.913	2.930	2.132
2004	18.009	423	459	608	772	674	1.361	2.158	2.726	3.759	3.034	2.034
2005	17.852	417	468	634	815	688	1.379	2.076	2.688	3.631	3.095	1.962
2010	17.821	433	482	733	958	790	1.565	2.075	2.451	3.401	3.311	1.621
2015	18.054	466	512	759	1.045	885	1.711	2.221	2.216	3.445	3.241	1.553
2020	18.365	492	540	800	1.077	927	1.814	2.354	2.182	3.360	2.913	1.907
2025	18.638	508	561	834	1.122	947	1.853	2.438	2.256	3.165	2.902	2.052
2030	18.856	521	571	852	1.156	976	1.863	2.467	2.329	3.032	2.997	2.092
Leopoldstadt												
2000	89.989	2.756	2.683	3.441	4.195	3.463	7.211	15.299	14.955	16.794	11.682	7.510
2001	90.045	2.692	2.653	3.549	4.295	3.461	7.235	14.945	15.104	16.552	12.040	7.519
2002	89.331	2.604	2.579	3.602	4.388	3.412	7.160	14.164	15.162	16.466	12.239	7.556
2003	89.128	2.538	2.583	3.614	4.468	3.484	7.189	13.564	15.218	16.542	12.400	7.528
2004	88.504	2.479	2.516	3.584	4.546	3.551	7.103	12.880	15.195	16.502	12.661	7.489
2005	89.826	2.588	2.582	3.616	4.669	3.676	7.464	12.915	15.362	16.551	12.983	7.421
2010	97.521	3.056	3.060	4.016	5.170	4.270	8.884	14.115	15.279	18.204	14.341	7.126
2015	102.456	3.174	3.214	4.431	5.608	4.577	9.425	14.603	14.587	19.999	15.529	7.307
2020	103.669	3.044	3.051	4.352	5.832	4.755	9.376	14.073	13.949	20.396	15.849	8.992
2025	104.724	3.012	2.984	4.185	5.716	4.830	9.464	14.024	13.735	19.410	17.219	10.146
2030	105.774	3.043	2.988	4.146	5.579	4.765	9.432	14.031	13.741	18.366	18.534	11.147
Landstrasse												
2000	85.231	2.353	2.319	3.030	3.710	3.123	6.600	15.468	14.278	15.997	10.780	7.573
2001	83.789	2.300	2.332	3.083	3.833	3.174	6.481	13.901	14.352	15.765	10.994	7.573
2002	82.974	2.272	2.298	3.203	3.960	3.202	6.531	12.733	14.352	15.606	11.337	7.480
2003	82.709	2.271	2.298	3.221	4.113	3.278	6.678	12.007	14.260	15.576	11.631	7.375
2004	82.255	2.209	2.297	3.280	4.176	3.346	6.766	11.331	14.084	15.609	11.909	7.247
2005	81.652	2.133	2.255	3.285	4.245	3.436	6.774	10.691	13.864	15.624	12.206	7.138
2010	81.821	2.126	2.205	3.249	4.494	3.795	7.333	10.017	12.238	16.408	13.480	6.477
2015	83.266	2.235	2.291	3.275	4.518	3.965	7.877	10.504	10.800	17.030	14.229	6.541
2020	85.045	2.330	2.394	3.408	4.573	3.999	8.143	11.040	10.416	16.589	14.100	8.053
2025	86.726	2.380	2.464	3.528	4.720	4.033	8.199	11.383	10.713	15.418	14.900	8.987
2030	88.039	2.424	2.497	3.583	4.835	4.125	8.179	11.463	11.015	14.598	15.582	9.738
Wieden												
2000	30.109	780	717	996	1.189	997	2.198	5.324	4.994	5.866	3.705	3.343
2001	29.530	791	729	1.006	1.255	1.049	2.169	4.755	5.004	5.736	3.786	3.251
2002	29.180	787	745	1.062	1.307	1.081	2.212	4.315	4.984	5.597	3.943	3.148
2003	28.873	747	778	1.086	1.366	1.111	2.258	3.979	4.916	5.544	4.043	3.044
2004	28.620	721	787	1.097	1.415	1.160	2.294	3.721	4.840	5.506	4.118	2.962
2005	28.456	704	782	1.114	1.476	1.175	2.344	3.538	4.759	5.486	4.213	2.865
2010	28.675	720	772	1.165	1.617	1.369	2.642	3.438	4.171	5.671	4.740	2.372
2015	29.269	767	812	1.191	1.665	1.468	2.871	3.653	3.719	5.862	5.016	2.245
2020	29.920	804	852	1.247	1.701	1.496	2.988	3.845	3.620	5.700	4.876	2.792
2025	30.492	822	878	1.291	1.759	1.517	3.016	3.958	3.725	5.309	5.090	3.127
2030	30.932	838	889	1.311	1.803	1.554	3.016	3.986	3.825	5.050	5.305	3.356
Margareten												
2000	53.295	1.562	1.623	1.980	2.311	1.809	4.537	10.440	9.226	9.775	5.894	4.138
2001	52.923	1.598	1.545	2.064	2.398	1.880	4.369	9.602	9.358	9.849	6.107	4.153
2002	52.390	1.542	1.511	2.100	2.477	1.929	4.218	8.823	9.366	9.914	6.353	4.157
2003	52.156	1.518	1.465	2.123	2.540	2.004	4.182	8.245	9.338	10.092	6.525	4.124
2004	51.823	1.467	1.462	2.093	2.619	2.026	4.164	7.707	9.271	10.100	6.800	4.114
2005	51.452	1.417	1.420	2.040	2.670	2.070	4.165	7.229	9.184	10.131	7.062	4.065
2010	51.435	1.388	1.376	1.948	2.666	2.280	4.400	6.519	8.111	10.659	8.244	3.843
2015	52.295	1.440	1.409	1.946	2.630	2.297	4.694	6.707	7.027	11.096	9.097	3.951
2020	53.458	1.491	1.464	2.009	2.644	2.297	4.803	7.026	6.669	10.840	9.248	4.968
2025	54.652	1.520	1.506	2.078	2.718	2.305	4.828	7.259	6.845	10.025	9.814	5.754
2030	55.629	1.549	1.527	2.113	2.788	2.356	4.810	7.325	7.060	9.413	10.305	6.382

Bezirk, Jahr	Insgesamt	A b s o l u t w e r t e										
		bis unter 3	3 bis unter 6	6 bis unter 10	10 bis unter 15	15 bis unter 19	19 bis unter 25	25 bis unter 35	35 bis unter 45	45 bis unter 60	60 bis unter 75	75 und älter
Mariahilf												
2000	30.344	734	712	991	1.383	1.143	2.477	6.072	5.511	5.839	3.071	2.411
2001	29.693	778	768	1.014	1.392	1.208	2.375	5.244	5.471	5.820	3.263	2.360
2002	29.249	818	753	1.047	1.416	1.230	2.385	4.650	5.388	5.780	3.465	2.317
2003	28.897	799	765	1.087	1.436	1.253	2.405	4.201	5.279	5.816	3.590	2.266
2004	28.653	763	779	1.118	1.460	1.272	2.438	3.892	5.162	5.805	3.754	2.211
2005	28.506	739	795	1.130	1.483	1.280	2.483	3.675	5.037	5.794	3.936	2.156
2010	28.786	735	783	1.183	1.624	1.382	2.695	3.491	4.295	5.941	4.690	1.967
2015	29.426	771	811	1.190	1.675	1.470	2.880	3.665	3.760	6.034	5.091	2.078
2020	30.105	804	846	1.236	1.695	1.500	2.989	3.843	3.634	5.788	5.072	2.699
2025	30.704	821	871	1.278	1.746	1.515	3.020	3.959	3.737	5.357	5.273	3.128
2030	31.162	838	883	1.298	1.788	1.549	3.020	3.991	3.840	5.082	5.448	3.426
Neubau												
2000	30.301	796	749	1.022	1.220	1.046	2.485	6.297	5.589	5.686	2.971	2.440
2001	29.643	866	758	1.060	1.311	1.048	2.425	5.411	5.532	5.706	3.121	2.405
2002	29.191	849	788	1.095	1.388	1.075	2.397	4.790	5.435	5.714	3.314	2.347
2003	28.834	819	797	1.118	1.434	1.137	2.385	4.326	5.319	5.721	3.491	2.288
2004	28.587	776	828	1.127	1.478	1.178	2.399	3.972	5.173	5.740	3.702	2.214
2005	28.438	747	814	1.157	1.513	1.232	2.413	3.724	5.051	5.728	3.919	2.141
2010	28.711	734	784	1.191	1.645	1.401	2.663	3.483	4.299	5.961	4.621	1.928
2015	29.344	769	810	1.190	1.680	1.479	2.882	3.654	3.755	6.046	5.029	2.051
2020	30.019	802	845	1.234	1.692	1.500	2.990	3.833	3.623	5.781	5.013	2.704
2025	30.613	819	869	1.276	1.743	1.511	3.013	3.948	3.725	5.343	5.265	3.100
2030	31.068	835	881	1.296	1.785	1.546	3.011	3.979	3.827	5.065	5.441	3.400
Josefstadt												
2000	23.216	596	548	721	944	784	2.061	4.414	4.068	4.546	2.479	2.055
2001	22.808	631	580	788	968	810	1.913	3.955	4.052	4.495	2.614	2.003
2002	22.462	641	609	828	987	848	1.855	3.535	4.012	4.426	2.761	1.960
2003	22.165	617	617	866	1.033	886	1.815	3.211	3.925	4.419	2.879	1.897
2004	21.938	586	630	873	1.077	923	1.819	2.961	3.839	4.361	3.009	1.860
2005	21.776	563	634	885	1.126	936	1.835	2.786	3.734	4.344	3.119	1.815
2010	21.845	553	607	935	1.267	1.059	2.008	2.626	3.196	4.443	3.557	1.594
2015	22.220	582	628	931	1.309	1.138	2.174	2.768	2.806	4.502	3.793	1.588
2020	22.663	610	658	969	1.318	1.154	2.272	2.914	2.726	4.314	3.666	2.061
2025	23.051	625	678	1.003	1.360	1.163	2.293	3.003	2.805	3.991	3.809	2.319
2030	23.354	638	688	1.020	1.395	1.191	2.291	3.028	2.884	3.790	3.934	2.494
Alsergrund												
2000	40.790	1.058	970	1.333	1.664	1.379	3.542	7.849	6.890	7.671	4.620	3.814
2001	39.926	1.096	995	1.404	1.745	1.425	3.258	6.952	6.946	7.550	4.870	3.684
2002	39.457	1.107	1.031	1.434	1.820	1.516	3.178	6.282	6.919	7.563	4.976	3.632
2003	38.995	1.072	1.052	1.468	1.883	1.560	3.178	5.691	6.806	7.570	5.195	3.519
2004	38.681	1.022	1.068	1.491	1.954	1.602	3.205	5.269	6.689	7.565	5.404	3.412
2005	38.499	989	1.066	1.506	2.006	1.662	3.247	4.968	6.591	7.551	5.602	3.311
2010	38.920	989	1.048	1.580	2.172	1.875	3.614	4.706	5.767	7.810	6.469	2.890
2015	39.819	1.043	1.092	1.598	2.248	1.983	3.900	4.962	5.097	8.080	6.848	2.970
2020	40.763	1.089	1.141	1.664	2.282	2.024	4.053	5.212	4.933	7.812	6.785	3.768
2025	41.597	1.113	1.175	1.722	2.356	2.047	4.093	5.369	5.077	7.272	7.086	4.285
2030	42.232	1.135	1.191	1.749	2.413	2.095	4.093	5.410	5.216	6.908	7.394	4.628
Favoriten												
2000	158.101	4.351	4.684	6.400	7.723	6.218	12.093	26.616	25.035	31.043	22.620	11.318
2001	159.635	4.409	4.622	6.429	7.976	6.187	12.196	26.332	25.901	30.418	23.271	11.893
2002	159.843	4.400	4.524	6.433	8.082	6.133	12.157	25.315	26.651	29.952	23.925	12.271
2003	161.617	4.546	4.539	6.464	8.194	6.300	12.502	24.894	27.248	30.009	24.342	12.578
2004	163.563	4.664	4.658	6.466	8.333	6.441	12.922	24.551	27.887	29.924	24.872	12.844
2005	166.024	4.804	4.828	6.503	8.482	6.647	13.353	24.417	28.499	30.004	25.450	13.038
2010	167.844	4.602	4.701	6.654	8.563	7.103	13.549	21.781	27.340	32.314	27.798	13.438
2015	169.528	4.656	4.606	6.332	8.606	7.175	14.250	21.698	23.792	35.552	28.815	14.046
2020	172.668	4.828	4.759	6.417	8.346	7.210	14.613	22.750	22.165	35.948	28.406	17.226
2025	176.439	4.951	4.925	6.654	8.506	7.057	14.702	23.679	22.688	33.457	30.514	19.307
2030	179.998	5.053	5.017	6.808	8.764	7.196	14.532	23.991	23.576	31.172	33.268	20.621

Bezirk, Jahr	Insgesamt	A b s o l u t w e r t e										
		bis unter 3	3 bis unter 6	6 bis unter 10	10 bis unter 15	15 bis unter 19	19 bis unter 25	25 bis unter 35	35 bis unter 45	45 bis unter 60	60 bis unter 75	75 und älter
Simmering												
2000	76.293	2.601	2.542	3.561	4.038	3.172	6.408	14.075	11.707	14.683	9.314	4.192
2001	77.150	2.531	2.565	3.576	4.072	3.187	6.256	13.858	12.409	14.406	9.817	4.473
2002	77.431	2.444	2.534	3.495	4.175	3.190	6.119	13.344	12.955	14.186	10.280	4.709
2003	80.300	2.566	2.741	3.597	4.349	3.233	6.596	13.703	13.679	14.331	10.600	4.905
2004	81.775	2.608	2.803	3.623	4.491	3.323	6.705	13.555	14.163	14.377	11.081	5.045
2005	81.528	2.492	2.726	3.613	4.566	3.336	6.539	12.684	14.449	14.433	11.533	5.158
2010	81.027	2.213	2.338	3.424	4.567	3.619	6.346	10.403	13.868	15.426	13.238	5.585
2015	81.454	2.205	2.234	3.102	4.324	3.623	6.731	10.195	11.827	17.215	13.795	6.204
2020	82.644	2.284	2.295	3.095	4.048	3.487	6.889	10.673	10.758	17.543	13.550	8.024
2025	84.266	2.339	2.375	3.203	4.082	3.338	6.842	11.125	10.942	16.233	14.505	9.283
2030	85.922	2.383	2.417	3.279	4.205	3.385	6.705	11.278	11.384	14.939	16.009	9.937
Meidling												
2000	81.003	2.381	2.397	3.295	3.877	3.215	6.328	13.677	13.051	15.515	10.333	6.934
2001	80.562	2.275	2.283	3.268	3.976	3.156	6.177	13.077	13.386	15.279	10.676	7.011
2002	80.429	2.232	2.290	3.193	4.060	3.106	6.172	12.565	13.643	15.128	10.986	7.053
2003	81.111	2.256	2.299	3.243	4.140	3.106	6.342	12.356	13.895	15.226	11.196	7.052
2004	81.580	2.290	2.317	3.206	4.205	3.186	6.438	12.054	14.064	15.302	11.459	7.060
2005	82.442	2.345	2.362	3.204	4.266	3.279	6.612	11.925	14.273	15.323	11.828	7.025
2010	83.928	2.328	2.372	3.325	4.286	3.562	6.803	11.032	13.689	16.553	13.373	6.604
2015	84.840	2.353	2.325	3.202	4.322	3.592	7.138	10.966	11.995	17.926	14.405	6.616
2020	86.457	2.432	2.393	3.234	4.214	3.606	7.302	11.450	11.192	17.982	14.405	8.246
2025	88.376	2.488	2.469	3.342	4.279	3.534	7.345	11.885	11.420	16.729	15.511	9.372
2030	90.160	2.537	2.513	3.414	4.399	3.597	7.265	12.033	11.842	15.602	16.726	10.232
Hietzing												
2000	53.513	1.399	1.330	1.834	2.174	1.768	3.320	7.336	7.251	10.587	8.340	8.174
2001	53.617	1.383	1.379	1.877	2.299	1.820	3.451	7.270	7.591	10.179	8.516	7.851
2002	53.489	1.344	1.404	1.884	2.402	1.907	3.536	7.022	7.892	9.839	8.720	7.540
2003	53.252	1.292	1.413	1.926	2.460	1.927	3.643	6.726	8.115	9.648	8.851	7.249
2004	53.093	1.266	1.392	1.954	2.527	1.966	3.741	6.462	8.309	9.476	9.052	6.948
2005	53.004	1.246	1.370	1.977	2.569	2.045	3.816	6.217	8.464	9.340	9.261	6.700
2010	53.854	1.273	1.364	1.995	2.727	2.300	4.328	6.145	8.266	10.014	9.837	5.605
2015	54.941	1.362	1.430	2.027	2.757	2.409	4.697	6.580	7.349	11.299	9.767	5.266
2020	56.244	1.449	1.517	2.131	2.799	2.425	4.860	7.024	7.096	11.562	9.009	6.372
2025	57.691	1.509	1.594	2.245	2.926	2.452	4.916	7.344	7.411	10.866	9.647	6.781
2030	59.122	1.560	1.642	2.326	3.058	2.546	4.922	7.470	7.774	10.266	10.661	6.898
Penzing												
2000	81.743	2.155	2.289	3.203	3.839	3.061	5.833	13.156	13.034	16.425	10.568	8.180
2001	82.572	2.241	2.318	3.244	4.004	3.084	6.119	12.983	13.445	16.082	11.018	8.034
2002	82.914	2.278	2.355	3.252	4.103	3.158	6.256	12.600	13.780	15.713	11.471	7.950
2003	83.037	2.272	2.354	3.276	4.214	3.235	6.348	12.082	13.996	15.637	11.848	7.774
2004	82.739	2.210	2.346	3.286	4.252	3.273	6.421	11.429	14.146	15.449	12.309	7.618
2005	82.401	2.153	2.327	3.254	4.290	3.365	6.427	10.847	14.210	15.266	12.789	7.472
2010	82.362	2.079	2.206	3.204	4.283	3.628	6.878	9.953	12.919	16.067	14.384	6.760
2015	83.614	2.191	2.272	3.162	4.274	3.669	7.365	10.526	11.178	17.282	14.873	6.823
2020	85.349	2.306	2.393	3.299	4.274	3.666	7.555	11.190	10.718	17.088	14.184	8.676
2025	87.286	2.379	2.493	3.456	4.445	3.686	7.609	11.652	11.159	15.771	14.996	9.638
2030	89.059	2.443	2.551	3.554	4.618	3.811	7.617	11.813	11.647	14.833	16.067	10.104
Rudolfshheim-Fünfhaus												
2000	70.823	2.158	2.194	2.870	3.362	2.735	5.977	13.272	12.164	13.326	7.607	5.158
2001	70.066	2.117	2.121	2.936	3.446	2.773	5.836	12.308	12.134	13.334	7.986	5.074
2002	69.323	2.049	2.049	2.935	3.605	2.787	5.729	11.384	12.075	13.393	8.332	4.984
2003	68.395	1.965	1.940	2.938	3.635	2.860	5.629	10.509	11.917	13.522	8.585	4.896
2004	67.795	1.915	1.889	2.863	3.718	2.879	5.657	9.849	11.783	13.512	8.934	4.795
2005	67.205	1.858	1.827	2.784	3.758	2.930	5.641	9.298	11.623	13.499	9.271	4.717
2010	67.383	1.879	1.814	2.607	3.709	3.200	6.022	8.607	10.225	13.829	10.928	4.562
2015	68.786	1.965	1.882	2.650	3.626	3.186	6.402	8.937	9.075	14.030	12.072	4.962
2020	70.339	2.031	1.956	2.749	3.687	3.174	6.518	9.322	8.693	13.614	12.224	6.370
2025	71.733	2.058	1.998	2.828	3.788	3.206	6.528	9.552	8.920	12.687	12.695	7.474
2030	72.635	2.083	2.012	2.850	3.853	3.263	6.505	9.567	9.104	12.028	13.023	8.346

Bezirk, Jahr	Insge- samt	A b s o l u t w e r t e										
		bis unter 3	3 bis unter 6	6 bis unter 10	10 bis unter 15	15 bis unter 19	19 bis unter 25	25 bis unter 35	35 bis unter 45	45 bis unter 60	60 bis unter 75	75 und älter
Ottakring												
2000	90.041	2.736	2.737	3.555	4.227	3.515	7.245	15.837	15.006	16.971	11.143	7.069
2001	89.197	2.618	2.575	3.711	4.318	3.511	7.049	14.866	15.115	16.788	11.501	7.147
2002	88.594	2.552	2.529	3.673	4.476	3.500	7.040	13.985	15.115	16.725	11.820	7.179
2003	88.358	2.504	2.533	3.666	4.555	3.538	7.128	13.278	15.113	16.817	12.112	7.112
2004	88.313	2.479	2.515	3.642	4.647	3.603	7.259	12.741	15.077	16.865	12.410	7.074
2005	87.819	2.404	2.462	3.525	4.750	3.700	7.249	12.063	14.997	16.852	12.800	7.018
2010	87.829	2.366	2.355	3.406	4.711	4.071	7.673	11.040	13.493	17.659	14.430	6.625
2015	89.472	2.484	2.441	3.415	4.661	4.079	8.221	11.549	11.882	18.431	15.525	6.786
2020	91.449	2.587	2.553	3.554	4.709	4.070	8.408	12.137	11.391	18.004	15.502	8.535
2025	93.371	2.636	2.626	3.682	4.862	4.103	8.429	12.503	11.749	16.741	16.322	9.717
2030	94.817	2.680	2.658	3.736	4.982	4.200	8.405	12.567	12.081	15.815	17.078	10.615
Hernals												
2000	51.486	1.439	1.517	2.013	2.483	2.095	4.077	8.957	8.618	9.938	6.148	4.201
2001	50.719	1.419	1.389	2.049	2.534	2.058	3.994	8.339	8.550	9.826	6.394	4.165
2002	50.446	1.416	1.416	2.059	2.576	2.053	3.995	7.876	8.570	9.714	6.649	4.122
2003	50.109	1.395	1.386	2.055	2.614	2.055	4.036	7.444	8.536	9.708	6.823	4.058
2004	50.044	1.395	1.401	2.045	2.663	2.074	4.105	7.156	8.505	9.656	7.055	3.988
2005	49.658	1.358	1.374	1.986	2.709	2.108	4.082	6.782	8.446	9.557	7.324	3.933
2010	49.754	1.367	1.360	1.968	2.704	2.281	4.325	6.289	7.622	9.876	8.303	3.658
2015	50.755	1.434	1.412	1.995	2.714	2.316	4.598	6.565	6.816	10.204	8.894	3.807
2020	51.870	1.491	1.474	2.074	2.754	2.329	4.718	6.882	6.540	10.002	8.723	4.884
2025	52.931	1.519	1.515	2.145	2.838	2.350	4.741	7.081	6.739	9.355	9.090	5.557
2030	53.693	1.544	1.533	2.175	2.903	2.400	4.726	7.114	6.918	8.879	9.446	6.056
Währing												
2000	47.061	1.345	1.261	1.700	2.106	1.697	3.600	7.891	7.367	8.777	6.233	5.084
2001	46.659	1.296	1.290	1.729	2.152	1.679	3.545	7.465	7.570	8.620	6.352	4.959
2002	46.425	1.279	1.281	1.736	2.206	1.729	3.582	7.089	7.657	8.515	6.523	4.828
2003	45.826	1.222	1.252	1.728	2.244	1.741	3.551	6.600	7.638	8.466	6.688	4.697
2004	45.322	1.177	1.212	1.733	2.246	1.801	3.534	6.175	7.643	8.362	6.844	4.595
2005	44.938	1.144	1.182	1.728	2.245	1.857	3.536	5.836	7.608	8.291	7.035	4.477
2010	44.853	1.155	1.169	1.665	2.291	1.979	3.864	5.529	6.832	8.774	7.763	3.834
2015	45.531	1.224	1.223	1.696	2.269	2.004	4.146	5.859	6.011	9.360	7.933	3.805
2020	46.469	1.283	1.286	1.776	2.314	2.004	4.247	6.191	5.803	9.201	7.657	4.707
2025	47.444	1.314	1.330	1.849	2.403	2.033	4.272	6.402	6.014	8.534	8.120	5.173
2030	48.250	1.342	1.351	1.885	2.476	2.092	4.276	6.457	6.221	8.069	8.632	5.449
Döbling												
2000	67.681	1.723	1.667	2.420	2.933	2.445	4.900	10.338	9.634	13.332	10.297	7.992
2001	67.443	1.727	1.706	2.407	2.980	2.479	4.837	10.122	9.970	12.776	10.513	7.927
2002	67.428	1.760	1.750	2.383	3.066	2.486	4.967	9.820	10.300	12.348	10.690	7.859
2003	67.050	1.742	1.767	2.383	3.111	2.492	5.010	9.361	10.506	12.067	10.875	7.737
2004	66.443	1.677	1.750	2.406	3.141	2.490	5.018	8.818	10.659	11.811	11.080	7.594
2005	65.945	1.625	1.730	2.410	3.148	2.520	5.067	8.349	10.771	11.563	11.312	7.449
2010	65.692	1.616	1.707	2.441	3.179	2.722	5.513	7.973	10.097	12.048	11.909	6.489
2015	66.336	1.718	1.782	2.469	3.228	2.773	5.908	8.537	8.895	13.262	11.524	6.241
2020	67.502	1.816	1.884	2.594	3.285	2.804	6.073	9.087	8.634	13.272	10.559	7.493
2025	68.879	1.876	1.964	2.719	3.429	2.848	6.136	9.444	9.009	12.375	11.109	7.969
2030	70.184	1.928	2.008	2.792	3.560	2.947	6.156	9.561	9.390	11.714	12.080	8.048
Brigittenau												
2000	77.746	2.354	2.249	2.903	3.454	2.841	6.733	14.380	12.459	14.386	10.311	5.676
2001	79.241	2.484	2.359	3.030	3.620	2.796	6.745	14.406	13.098	14.203	10.709	5.790
2002	79.347	2.494	2.414	3.078	3.712	2.824	6.476	13.886	13.488	14.079	11.017	5.879
2003	78.514	2.400	2.338	3.106	3.783	2.840	6.208	12.919	13.609	14.170	11.209	5.933
2004	77.884	2.326	2.278	3.104	3.854	2.887	6.066	12.114	13.710	14.155	11.412	5.978
2005	77.310	2.258	2.221	3.075	3.884	2.975	5.965	11.373	13.733	14.174	11.661	5.992
2010	75.954	2.153	2.080	2.894	3.920	3.190	6.093	9.778	12.356	14.977	12.508	6.004
2015	74.841	2.144	2.045	2.785	3.747	3.181	6.272	9.617	10.323	15.687	12.807	6.234
2020	74.580	2.162	2.054	2.780	3.666	3.087	6.345	9.805	9.503	15.208	12.476	7.495
2025	75.069	2.186	2.084	2.817	3.689	3.071	6.362	10.052	9.583	13.901	13.084	8.239
2030	75.642	2.222	2.107	2.841	3.724	3.090	6.330	10.116	9.785	12.890	13.759	8.779

Bezirk, Jahr	Insgesamt	A b s o l u t w e r t e										
		bis unter 3	3 bis unter 6	6 bis unter 10	10 bis unter 15	15 bis unter 19	19 bis unter 25	25 bis unter 35	35 bis unter 45	45 bis unter 60	60 bis unter 75	75 und älter
Floridsdorf												
2000	130.271	3.928	4.381	6.196	7.088	5.335	9.232	22.564	20.302	25.660	17.529	8.056
2001	131.087	3.849	4.174	6.133	7.254	5.498	9.176	21.709	21.469	24.805	18.589	8.432
2002	132.039	3.825	4.054	5.968	7.493	5.536	9.350	20.801	22.594	24.259	19.387	8.771
2003	133.758	3.902	3.985	5.854	7.705	5.625	9.738	20.271	23.496	24.106	20.051	9.023
2004	136.924	4.099	4.120	5.836	7.787	5.838	10.391	20.309	24.383	24.090	20.755	9.317
2005	138.888	4.161	4.196	5.752	7.882	6.002	10.733	19.848	25.118	24.161	21.403	9.632
2010	143.080	4.127	4.169	5.712	7.441	6.568	11.411	17.809	24.568	27.090	23.647	10.539
2015	146.756	4.280	4.222	5.624	7.363	6.245	12.203	18.192	21.074	31.742	24.058	11.753
2020	150.861	4.457	4.403	5.802	7.318	6.236	12.156	19.267	19.520	32.954	23.485	15.263
2025	155.511	4.565	4.563	6.054	7.568	6.227	12.194	20.074	20.140	30.610	26.314	17.203
2030	160.240	4.687	4.662	6.211	7.856	6.431	12.214	20.344	21.163	28.249	30.226	18.197
Donaustadt												
2000	136.421	4.936	5.314	7.094	7.559	5.683	10.129	25.853	22.340	25.934	14.882	6.697
2001	140.765	4.882	5.339	7.249	7.933	5.929	10.565	25.966	24.032	25.683	16.119	7.068
2002	144.278	4.836	5.327	7.242	8.385	6.108	10.973	25.617	25.505	25.567	17.294	7.422
2003	145.146	4.635	5.051	7.130	8.724	6.229	10.964	24.117	26.640	25.768	18.172	7.717
2004	146.452	4.559	4.825	7.044	8.931	6.340	11.274	22.750	27.612	25.932	19.230	7.954
2005	149.803	4.695	4.828	7.006	9.094	6.612	11.920	22.441	28.552	26.192	20.213	8.251
2010	157.603	4.702	4.797	6.592	8.899	7.601	12.951	20.311	28.084	30.570	23.686	9.409
2015	164.956	4.971	4.942	6.607	8.586	7.432	14.187	21.148	24.341	36.203	25.644	10.895
2020	172.772	5.289	5.266	6.948	8.676	7.304	14.357	22.849	22.905	38.042	26.086	15.049
2025	178.219	5.297	5.327	7.145	8.989	7.336	14.161	23.294	23.529	35.470	29.958	17.713
2030	183.762	5.388	5.371	7.207	9.218	7.592	14.211	23.366	24.463	32.798	34.586	19.563
Liesing												
2000	83.647	2.116	2.266	3.622	4.707	3.624	5.915	12.306	13.036	18.181	11.535	6.339
2001	84.677	2.189	2.338	3.466	4.817	3.564	6.205	12.398	13.489	17.389	12.307	6.514
2002	87.898	2.467	2.544	3.506	4.940	3.643	6.832	13.264	14.195	16.897	12.949	6.659
2003	89.379	2.549	2.667	3.538	4.931	3.764	6.995	13.326	14.751	16.690	13.390	6.778
2004	90.140	2.544	2.719	3.563	4.927	3.894	7.030	13.007	15.162	16.539	13.912	6.843
2005	90.029	2.461	2.698	3.623	4.853	3.953	6.939	12.347	15.452	16.301	14.509	6.893
2010	90.523	2.310	2.498	3.665	4.782	3.935	7.139	10.973	14.887	17.273	16.006	7.055
2015	91.279	2.349	2.454	3.438	4.752	3.952	7.417	11.081	12.863	19.253	16.119	7.602
2020	92.766	2.454	2.547	3.491	4.561	3.916	7.583	11.701	11.957	19.567	15.025	9.964
2025	94.772	2.541	2.659	3.645	4.667	3.820	7.627	12.265	12.316	18.116	16.085	11.030
2030	96.967	2.616	2.734	3.769	4.856	3.925	7.552	12.516	12.943	16.819	17.807	11.430
WIEN GESAMT												
2000	1.608.144	46.648	47.489	64.685	76.860	61.765	124.124	280.239	259.446	311.418	204.799	130.671
2001	1.610.460	46.594	47.188	65.596	79.298	62.378	123.652	268.470	266.854	305.536	213.329	131.563
2002	1.612.565	46.427	47.196	65.765	81.740	63.098	124.421	256.281	272.854	301.484	221.273	132.026
2003	1.615.817	46.061	47.061	66.072	83.673	64.313	126.111	245.089	276.970	301.359	227.426	131.682
2004	1.619.137	45.655	47.051	66.042	85.216	65.728	128.112	234.862	280.083	300.396	234.795	131.196
2005	1.623.451	45.299	46.948	65.808	86.499	67.483	129.980	226.029	282.461	299.793	242.523	130.628
2010	1.647.221	44.907	46.048	65.552	87.674	73.980	138.697	208.092	264.053	320.967	271.263	125.987
2015	1.679.237	46.581	46.848	65.012	87.608	74.895	147.947	214.186	231.190	349.540	284.106	131.323
2020	1.715.976	48.333	48.569	66.864	87.465	74.971	151.052	224.468	218.629	350.566	278.814	166.245
2025	1.753.185	49.279	49.908	68.981	89.714	74.929	151.643	231.694	224.238	326.139	299.307	187.354
2030	1.787.497	50.287	50.691	70.214	92.013	76.633	151.132	233.873	232.027	305.379	324.308	200.939

Bezirk, Jahr	Insgesamt	A b s o l u t w e r t e										
		bis unter 3	3 bis unter 6	6 bis unter 10	10 bis unter 15	15 bis unter 19	19 bis unter 25	25 bis unter 35	35 bis unter 45	45 bis unter 60	60 bis unter 75	75 und älter
Baden												
2000	125.165	3.912	3.979	5.388	6.659	5.894	11.938	20.353	18.142	23.106	16.803	8.991
2001	127.174	4.117	4.106	5.473	6.859	5.964	11.840	20.944	18.401	23.373	16.897	9.199
2002	129.539	4.287	4.261	5.623	6.974	5.880	11.916	21.613	18.875	23.341	17.403	9.365
2003	131.106	4.448	4.431	5.732	7.194	5.808	11.802	21.754	19.252	23.314	17.862	9.510
2004	133.062	4.544	4.622	5.881	7.371	5.751	11.940	21.975	19.712	23.394	18.277	9.594
2005	134.192	4.596	4.764	6.071	7.480	5.890	11.895	21.656	19.934	23.700	18.558	9.647
2010	141.107	4.632	4.860	6.867	8.265	6.408	12.403	21.362	21.407	24.020	19.999	10.884
2015	146.101	4.825	4.971	6.820	9.047	7.029	13.176	21.694	19.848	25.471	21.597	11.622
2020	152.708	5.022	5.149	7.040	8.996	7.503	14.056	22.899	20.191	26.455	22.063	13.332
2025	157.680	5.230	5.333	7.263	9.264	7.436	14.683	23.942	20.518	26.052	22.803	15.157
2030	162.955	5.438	5.545	7.507	9.537	7.650	14.601	24.792	21.511	25.282	24.349	16.742
Bruck an der Leitha												
2000	39.833	1.156	1.150	1.700	2.121	1.734	3.036	6.309	6.146	7.617	5.982	2.882
2001	40.192	1.202	1.171	1.700	2.154	1.772	3.085	6.238	6.226	7.612	6.027	3.006
2002	40.466	1.215	1.222	1.693	2.191	1.776	3.146	6.141	6.285	7.427	6.237	3.132
2003	40.693	1.226	1.273	1.674	2.256	1.763	3.196	6.015	6.339	7.365	6.322	3.264
2004	40.876	1.236	1.317	1.701	2.304	1.717	3.264	5.913	6.289	7.355	6.419	3.362
2005	41.034	1.239	1.327	1.755	2.313	1.740	3.288	5.815	6.259	7.418	6.405	3.476
2010	41.612	1.235	1.311	1.890	2.419	1.875	3.417	5.512	5.900	7.643	6.583	3.828
2015	42.270	1.267	1.327	1.858	2.533	1.974	3.582	5.638	5.276	7.827	7.018	3.970
2020	42.977	1.299	1.357	1.899	2.502	2.026	3.738	5.892	5.043	7.731	6.892	4.599
2025	43.775	1.336	1.392	1.941	2.555	2.003	3.824	6.118	5.189	7.226	7.238	4.952
2030	44.680	1.381	1.435	1.991	2.612	2.047	3.792	6.274	5.422	6.795	7.522	5.411
Gänserndorf (ohne Geb Zistersdorf)												
2000	68.068	2.079	2.107	2.973	3.813	3.051	5.344	11.436	10.803	13.130	9.221	4.111
2001	68.923	2.144	2.156	2.953	3.882	3.072	5.489	11.495	11.003	13.009	9.394	4.325
2002	69.617	2.182	2.223	2.960	3.903	3.053	5.640	11.446	11.165	12.653	9.897	4.495
2003	70.201	2.211	2.288	2.958	3.942	3.039	5.788	11.328	11.265	12.500	10.185	4.697
2004	70.705	2.239	2.338	3.011	3.946	3.037	5.920	11.149	11.403	12.378	10.416	4.870
2005	71.153	2.254	2.364	3.079	3.892	3.137	6.014	10.929	11.508	12.355	10.589	5.031
2010	73.127	2.289	2.400	3.290	4.046	3.183	6.339	10.602	11.218	13.007	10.886	5.868
2015	75.087	2.373	2.465	3.312	4.227	3.309	6.608	11.011	10.123	13.980	11.343	6.337
2020	77.061	2.443	2.545	3.423	4.257	3.401	6.771	11.598	9.742	14.182	11.022	7.678
2025	78.973	2.497	2.607	3.523	4.392	3.414	6.897	12.012	10.092	13.367	11.822	8.350
2030	80.938	2.567	2.669	3.598	4.512	3.516	6.899	12.223	10.598	12.617	12.800	8.939
Korneuburg												
2000	67.153	2.038	2.038	2.825	3.687	3.020	5.204	11.157	10.626	13.137	9.134	4.287
2001	67.673	2.110	2.089	2.848	3.731	3.070	5.273	10.960	10.730	13.040	9.280	4.544
2002	68.164	2.133	2.174	2.859	3.749	3.116	5.361	10.809	10.841	12.610	9.785	4.727
2003	68.598	2.146	2.256	2.868	3.787	3.094	5.507	10.611	10.962	12.289	10.179	4.898
2004	68.983	2.160	2.316	2.926	3.818	3.055	5.672	10.361	11.020	12.115	10.486	5.055
2005	69.325	2.168	2.330	3.012	3.801	3.136	5.758	10.114	11.062	12.072	10.637	5.236
2010	71.004	2.194	2.300	3.217	4.046	3.230	6.149	9.787	10.456	12.445	11.181	6.001
2015	72.902	2.302	2.376	3.194	4.216	3.423	6.442	10.267	9.367	13.115	11.746	6.453
2020	74.891	2.380	2.468	3.325	4.212	3.507	6.717	10.850	9.056	13.200	11.232	7.945
2025	76.919	2.445	2.537	3.436	4.371	3.509	6.866	11.299	9.436	12.344	11.895	8.782
2030	78.990	2.525	2.610	3.523	4.505	3.633	6.865	11.571	9.926	11.653	12.713	9.466
GB Wolkersdorf												
2000	18.475	668	690	965	1.010	961	1.664	2.990	2.550	3.143	2.599	1.235
2001	18.371	644	700	945	1.052	911	1.556	2.956	2.631	3.124	2.607	1.246
2002	18.267	616	699	935	1.083	857	1.506	2.865	2.687	3.075	2.688	1.254
2003	18.180	587	699	920	1.121	807	1.481	2.779	2.746	3.062	2.725	1.253
2004	18.097	575	679	929	1.133	774	1.474	2.672	2.785	3.073	2.741	1.261
2005	18.021	563	656	938	1.152	777	1.446	2.570	2.811	3.117	2.733	1.258
2010	17.774	522	577	855	1.145	862	1.427	2.270	2.747	3.089	2.778	1.502
2015	17.742	531	567	793	1.054	870	1.506	2.282	2.409	3.415	2.621	1.696
2020	17.834	543	580	801	998	813	1.528	2.391	2.248	3.450	2.664	1.817
2025	18.007	550	591	821	1.014	783	1.503	2.480	2.310	3.221	2.723	2.012
2030	18.311	561	601	835	1.039	800	1.476	2.513	2.426	3.002	2.999	2.058

Bezirk, Jahr	Insge- samt	A b s o l u t w e r t e										
		bis unter 3	3 bis unter 6	6 bis unter 10	10 bis unter 15	15 bis unter 19	19 bis unter 25	25 bis unter 35	35 bis unter 45	45 bis unter 60	60 bis unter 75	75 und älter
Mödling												
2000	105.922	3.262	3.092	4.222	5.528	4.549	8.645	17.764	15.221	23.109	13.263	7.267
2001	105.428	3.478	3.225	4.257	5.529	4.527	8.569	16.985	15.297	22.485	13.495	7.579
2002	104.904	3.528	3.443	4.301	5.551	4.408	8.487	16.269	15.382	21.410	14.162	7.963
2003	104.600	3.520	3.649	4.380	5.541	4.387	8.456	15.710	15.377	20.591	14.730	8.258
2004	104.250	3.464	3.820	4.519	5.515	4.402	8.445	15.121	15.324	19.818	15.379	8.443
2005	104.118	3.408	3.850	4.725	5.540	4.439	8.448	14.674	15.241	19.415	15.783	8.595
2010	104.136	3.238	3.525	5.156	6.145	4.556	8.693	13.680	14.339	18.571	16.945	9.288
2015	105.737	3.332	3.523	4.836	6.442	5.005	9.127	14.124	13.115	19.207	17.518	9.509
2020	107.214	3.444	3.625	4.931	6.173	5.119	9.664	14.756	12.450	19.211	16.017	11.825
2025	109.103	3.546	3.728	5.063	6.299	4.979	9.850	15.322	12.871	18.168	16.053	13.224
2030	111.152	3.647	3.835	5.199	6.460	5.087	9.722	15.699	13.420	17.237	16.915	13.930
GB Neulengbach												
2000	21.856	715	747	1.025	1.315	1.099	2.047	3.823	3.381	3.610	2.766	1.328
2001	22.563	729	764	1.033	1.324	1.119	2.149	4.032	3.572	3.652	2.783	1.406
2002	23.151	761	772	1.052	1.335	1.115	2.220	4.167	3.750	3.648	2.860	1.472
2003	23.664	795	786	1.058	1.347	1.112	2.278	4.263	3.907	3.662	2.914	1.542
2004	24.121	831	799	1.080	1.351	1.113	2.329	4.310	4.035	3.712	2.965	1.595
2005	24.527	858	825	1.094	1.365	1.118	2.366	4.312	4.166	3.794	2.973	1.655
2010	26.186	927	924	1.209	1.453	1.165	2.455	4.374	4.408	4.381	3.011	1.879
2015	27.588	972	976	1.294	1.583	1.240	2.573	4.577	4.216	4.988	3.189	1.980
2020	28.862	1.005	1.012	1.356	1.667	1.332	2.699	4.811	4.173	5.274	3.230	2.301
2025	30.019	1.041	1.044	1.401	1.738	1.376	2.828	5.018	4.350	5.144	3.599	2.479
2030	31.152	1.088	1.085	1.445	1.792	1.426	2.873	5.179	4.566	5.001	4.005	2.692
Tulln												
2000	62.629	2.017	2.050	2.815	3.566	2.948	5.102	10.570	9.855	11.371	8.374	3.961
2001	64.411	2.089	2.132	2.880	3.631	3.060	5.266	10.775	10.315	11.582	8.501	4.179
2002	65.962	2.149	2.220	2.938	3.754	3.073	5.419	10.895	10.696	11.537	8.928	4.352
2003	67.351	2.201	2.309	2.991	3.871	3.078	5.593	10.859	11.065	11.650	9.199	4.535
2004	68.594	2.248	2.375	3.084	3.926	3.133	5.762	10.741	11.366	11.801	9.459	4.699
2005	69.731	2.278	2.423	3.186	4.000	3.180	5.908	10.563	11.638	12.101	9.595	4.858
2010	74.428	2.347	2.480	3.503	4.419	3.487	6.391	10.222	11.905	13.874	10.358	5.442
2015	78.473	2.468	2.577	3.533	4.717	3.792	6.806	10.744	11.002	15.575	11.476	5.783
2020	82.163	2.563	2.683	3.688	4.759	3.959	7.199	11.377	10.670	16.301	11.921	7.043
2025	85.585	2.651	2.770	3.820	4.950	3.983	7.431	11.893	11.156	15.650	13.411	7.871
2030	88.885	2.748	2.865	3.934	5.114	4.133	7.458	12.234	11.760	14.967	14.848	8.825
Wien - Umgebung												
2000	100.702	3.002	2.913	4.024	5.371	4.463	7.925	16.399	15.001	21.513	13.185	6.906
2001	99.374	3.131	2.957	3.979	5.296	4.409	7.676	15.808	14.797	20.814	13.368	7.139
2002	98.396	3.142	3.081	3.930	5.245	4.305	7.596	15.287	14.720	19.786	13.928	7.377
2003	97.571	3.121	3.206	3.927	5.185	4.220	7.559	14.792	14.686	18.943	14.334	7.597
2004	96.902	3.084	3.313	3.974	5.131	4.168	7.588	14.297	14.624	18.277	14.677	7.769
2005	96.330	3.052	3.322	4.087	5.092	4.158	7.625	13.820	14.584	17.829	14.843	7.917
2010	94.878	2.968	3.155	4.352	5.296	4.133	7.805	12.864	13.699	16.602	15.482	8.523
2015	95.015	3.056	3.182	4.199	5.488	4.341	8.115	13.269	12.133	16.830	15.694	8.708
2020	95.966	3.155	3.280	4.301	5.367	4.425	8.449	13.937	11.649	16.699	14.304	10.402
2025	97.346	3.241	3.375	4.432	5.506	4.368	8.602	14.493	12.040	15.640	14.278	11.371
2030	99.060	3.339	3.468	4.547	5.668	4.485	8.553	14.818	12.619	14.742	14.939	11.882
U M L A N D G E S A M T												
2000	609.803	18.849	18.766	25.937	33.070	27.719	50.905	100.801	91.725	119.736	81.327	40.968
2001	614.108	19.645	19.300	26.070	33.458	27.905	50.902	100.192	92.971	118.691	82.351	42.622
2002	618.466	20.014	20.096	26.291	33.785	27.581	51.291	99.493	94.402	115.487	85.888	44.138
2003	621.964	20.255	20.898	26.508	34.245	27.310	51.661	98.110	95.597	113.376	88.451	45.553
2004	625.589	20.381	21.580	27.104	34.495	27.150	52.395	96.539	96.557	111.922	90.818	46.648
2005	628.430	20.416	21.861	27.946	34.634	27.577	52.750	94.452	97.203	111.802	92.116	47.673
2010	644.252	20.352	21.532	30.339	37.232	28.900	55.079	90.673	96.078	113.631	97.222	53.214
2015	660.914	21.125	21.963	29.839	39.306	30.982	57.936	93.606	87.489	120.408	102.201	56.058
2020	679.675	21.854	22.699	30.765	38.932	32.084	60.820	98.509	85.221	122.503	99.346	66.942
2025	697.407	22.536	23.377	31.700	40.089	31.852	62.485	102.577	87.962	116.810	103.821	74.198
2030	716.123	23.295	24.113	32.579	41.240	32.778	62.237	105.303	92.250	111.294	111.089	79.946

Bezirk, Jahr	Insgesamt	A b s o l u t w e r t e									
		bis unter 3	3 bis unter 6	6 bis unter 10	10 bis unter 15	15 bis unter 19	19 bis unter 25	25 bis unter 35	35 bis unter 45	45 bis unter 60	60 bis unter 75

STADTREGION GESAMT

2000	2.217.947	65.497	66.255	90.622	109.930	89.484	175.029	381.040	351.171	431.154	286.126	171.639
2001	2.224.568	66.239	66.488	91.666	112.757	90.283	174.555	368.662	359.825	424.228	295.680	174.185
2002	2.231.031	66.441	67.292	92.056	115.525	90.679	175.712	355.775	367.256	416.971	307.161	176.163
2003	2.237.781	66.316	67.958	92.580	117.918	91.623	177.772	343.200	372.567	414.735	315.876	177.235
2004	2.244.727	66.037	68.631	93.146	119.711	92.878	180.507	331.402	376.640	412.318	325.613	177.844
2005	2.251.882	65.715	68.810	93.753	121.133	95.060	182.730	320.481	379.665	411.595	334.639	178.301
2010	2.291.473	65.260	67.580	95.891	124.906	102.879	193.776	298.764	360.132	434.598	368.485	179.201
2015	2.340.151	67.707	68.812	94.852	126.915	105.877	205.883	307.791	318.679	469.948	386.307	187.382
2020	2.395.651	70.187	71.268	97.629	126.397	107.056	211.872	322.977	303.850	473.069	378.160	233.187
2025	2.450.591	71.816	73.284	100.681	129.803	106.781	214.128	334.271	312.200	442.949	403.129	261.552
2030	2.503.620	73.582	74.805	102.793	133.252	109.411	213.369	339.176	324.277	416.673	435.398	280.885

Tabelle A 2.2

Wohnbevölkerung 2000 bis 2030 nach Bezirken sowie nach "speziellen" Altergruppen (relativ)

Bezirk, Jahr	Insgesamt	Veränderung - Index: 2000 = 100 %										
		bis unter 3	3 bis unter 6	6 bis unter 10	10 bis unter 15	15 bis unter 19	19 bis unter 25	25 bis unter 35	35 bis unter 45	45 bis unter 60	60 bis unter 75	75 und älter
Innere Stadt												
2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	98,3	107,9	109,1	103,9	106,7	98,0	104,1	92,5	98,1	95,3	101,0	98,3
2002	96,9	111,3	121,0	110,5	106,1	104,9	106,3	85,9	96,1	91,4	103,8	95,1
2003	95,6	110,7	129,3	115,8	110,0	106,2	108,8	80,8	94,5	87,2	107,1	92,0
2004	94,6	108,3	135,1	120,3	114,5	109,3	111,3	76,6	93,0	83,8	110,8	87,8
2005	93,8	106,6	137,6	125,6	120,9	111,5	112,8	73,7	91,7	80,9	113,1	84,7
2010	93,6	110,8	141,9	145,2	142,2	128,1	127,9	73,6	83,6	75,8	121,0	69,9
2015	94,8	119,1	150,5	150,2	155,1	143,4	139,9	78,8	75,6	76,8	118,4	67,0
2020	96,5	125,8	159,0	158,4	159,8	150,3	148,3	83,5	74,4	74,9	106,4	82,3
2025	97,9	129,9	165,0	165,1	166,5	153,5	151,5	86,5	77,0	70,6	106,0	88,6
2030	99,0	133,2	168,1	168,7	171,5	158,2	152,3	87,6	79,5	67,6	109,5	90,3
Leopoldstadt												
2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	100,1	97,7	98,9	103,1	102,4	99,9	100,3	97,7	101,0	98,6	103,1	100,1
2002	99,3	94,5	96,1	104,7	104,6	98,5	99,3	92,6	101,4	98,0	104,8	100,6
2003	99,0	92,1	96,3	105,0	106,5	100,6	99,7	88,7	101,8	98,5	106,1	100,2
2004	98,4	90,0	93,8	104,2	108,4	102,5	98,5	84,2	101,6	98,3	108,4	99,7
2005	99,8	93,9	96,3	105,1	111,3	106,2	103,5	84,4	102,7	98,6	111,1	98,8
2010	108,4	110,9	114,1	116,7	123,2	123,3	123,2	92,3	102,2	108,4	122,8	94,9
2015	113,9	115,2	119,8	128,8	133,7	132,2	130,7	95,4	97,5	119,1	132,9	97,3
2020	115,2	110,5	113,7	126,5	139,0	137,3	130,0	92,0	93,3	121,4	135,7	119,7
2025	116,4	109,3	111,2	121,6	136,2	139,5	131,2	91,7	91,8	115,6	147,4	135,1
2030	117,5	110,4	111,4	120,5	133,0	137,6	130,8	91,7	91,9	109,4	158,7	148,4
Landstrasse												
2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	98,3	97,8	100,6	101,8	103,3	101,6	98,2	89,9	100,5	98,6	102,0	100,0
2002	97,4	96,6	99,1	105,7	106,7	102,5	99,0	82,3	100,5	97,6	105,2	98,8
2003	97,0	96,5	99,1	106,3	110,9	105,0	101,2	77,6	99,9	97,4	107,9	97,4
2004	96,5	93,9	99,1	108,3	112,6	107,2	102,5	73,3	98,6	97,6	110,5	95,7
2005	95,8	90,7	97,3	108,4	114,4	110,0	102,6	69,1	97,1	97,7	113,2	94,3
2010	96,0	90,3	95,1	107,2	121,1	121,5	111,1	64,8	85,7	102,6	125,0	85,5
2015	97,7	95,0	98,8	108,1	121,8	127,0	119,3	67,9	75,6	106,5	132,0	86,4
2020	99,8	99,0	103,2	112,5	123,3	128,0	123,4	71,4	73,0	103,7	130,8	106,3
2025	101,8	101,2	106,3	116,5	127,2	129,1	124,2	73,6	75,0	96,4	138,2	118,7
2030	103,3	103,0	107,7	118,2	130,3	132,1	123,9	74,1	77,1	91,3	144,5	128,6
Wieden												
2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	98,1	101,4	101,6	101,0	105,5	105,2	98,7	89,3	100,2	97,8	102,2	97,2
2002	96,9	100,9	104,0	106,6	109,9	108,4	100,6	81,0	99,8	95,4	106,4	94,2
2003	95,9	95,7	108,5	109,1	114,9	111,4	102,7	74,7	98,4	94,5	109,1	91,1
2004	95,1	92,5	109,7	110,1	119,0	116,3	104,4	69,9	96,9	93,9	111,1	88,6
2005	94,5	90,3	109,1	111,9	124,1	117,9	106,7	66,4	95,3	93,5	113,7	85,7
2010	95,2	92,3	107,7	116,9	136,0	137,3	120,2	64,6	83,5	96,7	127,9	70,9
2015	97,2	98,4	113,3	119,6	140,0	147,2	130,6	68,6	74,5	99,9	135,4	67,2
2020	99,4	103,0	118,8	125,2	143,0	150,1	135,9	72,2	72,5	97,2	131,6	83,5
2025	101,3	105,4	122,4	129,7	148,0	152,2	137,2	74,3	74,6	90,5	137,4	93,5
2030	102,7	107,4	124,0	131,6	151,6	155,9	137,2	74,9	76,6	86,1	143,2	100,4
Margareten												
2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	99,3	102,3	95,2	104,2	103,7	103,9	96,3	92,0	101,4	100,8	103,6	100,4
2002	98,3	98,7	93,1	106,1	107,2	106,6	93,0	84,5	101,5	101,4	107,8	100,5
2003	97,9	97,2	90,2	107,2	109,9	110,8	92,2	79,0	101,2	103,2	110,7	99,7
2004	97,2	93,9	90,1	105,7	113,3	112,0	91,8	73,8	100,5	103,3	115,4	99,4
2005	96,5	90,7	87,5	103,0	115,5	114,5	91,8	69,2	99,5	103,6	119,8	98,2
2010	96,5	88,9	84,8	98,4	115,4	126,1	97,0	62,4	87,9	109,0	139,9	92,9
2015	98,1	92,2	86,8	98,3	113,8	127,0	103,5	64,2	76,2	113,5	154,4	95,5
2020	100,3	95,5	90,2	101,5	114,4	127,0	105,9	67,3	72,3	110,9	156,9	120,1
2025	102,5	97,3	92,8	105,0	117,6	127,4	106,4	69,5	74,2	102,6	166,5	139,0
2030	104,4	99,1	94,1	106,7	120,6	130,3	106,0	70,2	76,5	96,3	174,8	154,2

Bezirk, Jahr	Insgesamt	Veränderung - Index: 2000 = 100 %										
		bis unter 3	3 bis unter 6	6 bis unter 10	10 bis unter 15	15 bis unter 19	19 bis unter 25	25 bis unter 35	35 bis unter 45	45 bis unter 60	60 bis unter 75	75 und älter
Mariahilf												
2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	97,9	106,0	107,9	102,3	100,7	105,7	95,9	86,4	99,3	99,7	106,3	97,9
2002	96,4	111,5	105,7	105,6	102,4	107,6	96,3	76,6	97,8	99,0	112,8	96,1
2003	95,2	108,8	107,5	109,6	103,8	109,7	97,1	69,2	95,8	99,6	116,9	94,0
2004	94,4	103,9	109,4	112,8	105,5	111,3	98,4	64,1	93,7	99,4	122,2	91,7
2005	93,9	100,6	111,7	114,0	107,2	112,0	100,2	60,5	91,4	99,2	128,2	89,4
2010	94,9	100,2	110,0	119,3	117,4	120,9	108,8	57,5	77,9	101,7	152,7	81,6
2015	97,0	105,0	113,9	120,1	121,1	128,6	116,3	60,4	68,2	103,3	165,8	86,2
2020	99,2	109,5	118,8	124,7	122,5	131,2	120,7	63,3	65,9	99,1	165,1	111,9
2025	101,2	111,9	122,3	129,0	126,3	132,5	121,9	65,2	67,8	91,7	171,7	129,8
2030	102,7	114,1	124,0	131,0	129,3	135,5	121,9	65,7	69,7	87,0	177,4	142,1
Neubau												
2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	97,8	108,8	101,3	103,7	107,4	100,2	97,6	85,9	99,0	100,4	105,1	98,6
2002	96,3	106,6	105,2	107,1	113,8	102,8	96,5	76,1	97,2	100,5	111,6	96,2
2003	95,2	102,9	106,4	109,4	117,5	108,7	96,0	68,7	95,2	100,6	117,5	93,8
2004	94,3	97,5	110,6	110,3	121,2	112,6	96,6	63,1	92,6	100,9	124,6	90,8
2005	93,9	93,8	108,7	113,2	124,0	117,7	97,1	59,1	90,4	100,7	131,9	87,7
2010	94,8	92,3	104,7	116,6	134,8	134,0	107,2	55,3	76,9	104,8	155,5	79,0
2015	96,8	96,7	108,1	116,4	137,7	141,4	116,0	58,0	67,2	106,3	169,3	84,1
2020	99,1	100,7	112,8	120,8	138,7	143,4	120,3	60,9	64,8	101,7	168,7	110,8
2025	101,0	102,9	116,0	124,9	142,9	144,5	121,3	62,7	66,6	94,0	177,2	127,0
2030	102,5	105,0	117,6	126,8	146,3	147,8	121,2	63,2	68,5	89,1	183,1	139,4
Josefstadt												
2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	98,2	105,9	105,8	109,3	102,6	103,3	92,8	89,6	99,6	98,9	105,5	97,5
2002	96,8	107,6	111,2	114,8	104,6	108,2	90,0	80,1	98,6	97,4	111,4	95,4
2003	95,5	103,5	112,7	120,2	109,4	113,1	88,1	72,7	96,5	97,2	116,1	92,3
2004	94,5	98,2	114,9	121,1	114,1	117,7	88,3	67,1	94,4	95,9	121,4	90,5
2005	93,8	94,5	115,6	122,7	119,3	119,3	89,0	63,1	91,8	95,6	125,8	88,3
2010	94,1	92,8	110,8	129,6	134,2	135,1	97,4	59,5	78,6	97,7	143,5	77,6
2015	95,7	97,7	114,7	129,1	138,7	145,1	105,5	62,7	69,0	99,0	153,0	77,3
2020	97,6	102,4	120,0	134,4	139,6	147,3	110,2	66,0	67,0	94,9	147,9	100,3
2025	99,3	104,9	123,8	139,2	144,1	148,3	111,3	68,0	69,0	87,8	153,6	112,9
2030	100,6	107,0	125,5	141,5	147,7	151,9	111,2	68,6	70,9	83,4	158,7	121,4
Alsergrund												
2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	97,9	103,6	102,5	105,4	104,9	103,3	92,0	88,6	100,8	98,4	105,4	96,6
2002	96,7	104,6	106,2	107,6	109,4	109,9	89,7	80,0	100,4	98,6	107,7	95,2
2003	95,6	101,3	108,4	110,1	113,2	113,1	89,7	72,5	98,8	98,7	112,5	92,3
2004	94,8	96,6	110,1	111,9	117,4	116,2	90,5	67,1	97,1	98,6	117,0	89,5
2005	94,4	93,5	109,9	113,0	120,6	120,5	91,7	63,3	95,7	98,4	121,2	86,8
2010	95,4	93,5	108,1	118,5	130,5	136,0	102,0	60,0	83,7	101,8	140,0	75,8
2015	97,6	98,6	112,5	119,9	135,1	143,8	110,1	63,2	74,0	105,3	148,2	77,9
2020	99,9	102,9	117,6	124,8	137,1	146,8	114,4	66,4	71,6	101,8	146,9	98,8
2025	102,0	105,2	121,1	129,2	141,6	148,4	115,6	68,4	73,7	94,8	153,4	112,4
2030	103,5	107,3	122,8	131,2	145,0	151,9	115,5	68,9	75,7	90,1	160,1	121,4
Favoriten												
2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	101,0	101,3	98,7	100,4	103,3	99,5	100,9	98,9	103,5	98,0	102,9	105,1
2002	101,1	101,1	96,6	100,5	104,6	98,6	100,5	95,1	106,5	96,5	105,8	108,4
2003	102,2	104,5	96,9	101,0	106,1	101,3	103,4	93,5	108,8	96,7	107,6	111,1
2004	103,5	107,2	99,4	101,0	107,9	103,6	106,9	92,2	111,4	96,4	110,0	113,5
2005	105,0	110,4	103,1	101,6	109,8	106,9	110,4	91,7	113,8	96,7	112,5	115,2
2010	106,2	105,8	100,4	104,0	110,9	114,2	112,0	81,8	109,2	104,1	122,9	118,7
2015	107,2	107,0	98,3	98,9	111,4	115,4	117,8	81,5	95,0	114,5	127,4	124,1
2020	109,2	111,0	101,6	100,3	108,1	116,0	120,8	85,5	88,5	115,8	125,6	152,2
2025	111,6	113,8	105,1	104,0	110,1	113,5	121,6	89,0	90,6	107,8	134,9	170,6
2030	113,9	116,1	107,1	106,4	113,5	115,7	120,2	90,1	94,2	100,4	147,1	182,2

Bezirk, Jahr	Insgesamt	Veränderung - Index: 2000 = 100 %										
		bis unter 3	3 bis unter 6	6 bis unter 10	10 bis unter 15	15 bis unter 19	19 bis unter 25	25 bis unter 35	35 bis unter 45	45 bis unter 60	60 bis unter 75	75 und älter
Simmering												
2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	101,1	97,3	100,9	100,4	100,8	100,5	97,6	98,5	106,0	98,1	105,4	106,7
2002	101,5	94,0	99,7	98,2	103,4	100,6	95,5	94,8	110,7	96,6	110,4	112,3
2003	105,3	98,7	107,8	101,0	107,7	101,9	102,9	97,4	116,8	97,6	113,8	117,0
2004	107,2	100,3	110,3	101,8	111,2	104,8	104,6	96,3	121,0	97,9	119,0	120,3
2005	106,9	95,8	107,2	101,5	113,1	105,2	102,0	90,1	123,4	98,3	123,8	123,1
2010	106,2	85,1	92,0	96,1	113,1	114,1	99,0	73,9	118,5	105,1	142,1	133,2
2015	106,8	84,8	87,9	87,1	107,1	114,2	105,0	72,4	101,0	117,2	148,1	148,0
2020	108,3	87,8	90,3	86,9	100,2	109,9	107,5	75,8	91,9	119,5	145,5	191,4
2025	110,5	89,9	93,4	89,9	101,1	105,2	106,8	79,0	93,5	110,6	155,7	221,4
2030	112,6	91,6	95,1	92,1	104,1	106,7	104,6	80,1	97,2	101,7	171,9	237,0
Meidling												
2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	99,5	95,5	95,2	99,2	102,6	98,2	97,6	95,6	102,6	98,5	103,3	101,1
2002	99,3	93,7	95,5	96,9	104,7	96,6	97,5	91,9	104,5	97,5	106,3	101,7
2003	100,1	94,8	95,9	98,4	106,8	96,6	100,2	90,3	106,5	98,1	108,4	101,7
2004	100,7	96,2	96,7	97,3	108,5	99,1	101,7	88,1	107,8	98,6	110,9	101,8
2005	101,8	98,5	98,6	97,2	110,0	102,0	104,5	87,2	109,4	98,8	114,5	101,3
2010	103,6	97,8	99,0	100,9	110,5	110,8	107,5	80,7	104,9	106,7	129,4	95,2
2015	104,7	98,8	97,0	97,2	111,5	111,7	112,8	80,2	91,9	115,5	139,4	95,4
2020	106,7	102,2	99,8	98,2	108,7	112,1	115,4	83,7	85,8	115,9	139,4	118,9
2025	109,1	104,5	103,0	101,4	110,4	109,9	116,1	86,9	87,5	107,8	150,1	135,2
2030	111,3	106,6	104,8	103,6	113,5	111,9	114,8	88,0	90,7	100,6	161,9	147,6
Hietzing												
2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	100,2	98,9	103,7	102,3	105,8	102,9	104,0	99,1	104,7	96,2	102,1	96,1
2002	100,0	96,0	105,6	102,7	110,5	107,9	106,5	95,7	108,8	92,9	104,6	92,2
2003	99,5	92,4	106,2	105,0	113,2	109,0	109,7	91,7	111,9	91,1	106,1	88,7
2004	99,2	90,5	104,7	106,5	116,2	111,2	112,7	88,1	114,6	89,5	108,5	85,0
2005	99,0	89,1	103,0	107,8	118,2	115,6	115,0	84,7	116,7	88,2	111,0	82,0
2010	100,6	91,0	102,5	108,8	125,4	130,1	130,4	83,8	114,0	94,6	117,9	68,6
2015	102,7	97,3	107,5	110,5	126,8	136,2	141,5	89,7	101,4	106,7	117,1	64,4
2020	105,1	103,5	114,0	116,2	128,8	137,2	146,4	95,8	97,9	109,2	108,0	78,0
2025	107,8	107,9	119,8	122,4	134,6	138,7	148,1	100,1	102,2	102,6	115,7	83,0
2030	110,5	111,5	123,4	126,8	140,6	144,0	148,2	101,8	107,2	97,0	127,8	84,4
Penzing												
2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	101,0	104,0	101,3	101,3	104,3	100,8	104,9	98,7	103,2	97,9	104,3	98,2
2002	101,4	105,7	102,9	101,5	106,9	103,2	107,3	95,8	105,7	95,7	108,5	97,2
2003	101,6	105,4	102,9	102,3	109,8	105,7	108,8	91,8	107,4	95,2	112,1	95,0
2004	101,2	102,6	102,5	102,6	110,7	106,9	110,1	86,9	108,5	94,1	116,5	93,1
2005	100,8	99,9	101,7	101,6	111,7	109,9	110,2	82,5	109,0	92,9	121,0	91,3
2010	100,8	96,5	96,4	100,0	111,6	118,5	117,9	75,7	99,1	97,8	136,1	82,6
2015	102,3	101,7	99,3	98,7	111,3	119,9	126,3	80,0	85,8	105,2	140,7	83,4
2020	104,4	107,0	104,5	103,0	111,3	119,8	129,5	85,1	82,2	104,0	134,2	106,1
2025	106,8	110,4	108,9	107,9	115,8	120,4	130,4	88,6	85,6	96,0	141,9	117,8
2030	108,9	113,4	111,5	111,0	120,3	124,5	130,6	89,8	89,4	90,3	152,0	123,5
Rudolfsheim-Fünfhaus												
2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	98,9	98,1	96,7	102,3	102,5	101,4	97,6	92,7	99,8	100,1	105,0	98,4
2002	97,9	95,0	93,4	102,3	107,2	101,9	95,8	85,8	99,3	100,5	109,5	96,6
2003	96,6	91,1	88,4	102,4	108,1	104,6	94,2	79,2	98,0	101,5	112,9	94,9
2004	95,7	88,7	86,1	99,8	110,6	105,3	94,7	74,2	96,9	101,4	117,4	93,0
2005	94,9	86,1	83,3	97,0	111,8	107,1	94,4	70,1	95,6	101,3	121,9	91,5
2010	95,1	87,1	82,7	90,8	110,3	117,0	100,7	64,8	84,1	103,8	143,7	88,4
2015	97,1	91,0	85,8	92,3	107,9	116,5	107,1	67,3	74,6	105,3	158,7	96,2
2020	99,3	94,1	89,2	95,8	109,7	116,0	109,1	70,2	71,5	102,2	160,7	123,5
2025	101,3	95,4	91,1	98,5	112,7	117,2	109,2	72,0	73,3	95,2	166,9	144,9
2030	102,6	96,5	91,7	99,3	114,6	119,3	108,8	72,1	74,8	90,3	171,2	161,8

Bezirk, Jahr	Insgesamt	Veränderung - Index: 2000 = 100 %										
		bis unter 3	3 bis unter 6	6 bis unter 10	10 bis unter 15	15 bis unter 19	19 bis unter 25	25 bis unter 35	35 bis unter 45	45 bis unter 60	60 bis unter 75	75 und älter
Ottakring												
2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	99,1	95,7	94,1	104,4	102,1	99,9	97,3	93,9	100,7	98,9	103,2	101,1
2002	98,4	93,3	92,4	103,3	105,9	99,6	97,2	88,3	100,7	98,5	106,1	101,6
2003	98,1	91,5	92,6	103,1	107,8	100,7	98,4	83,8	100,7	99,1	108,7	100,6
2004	98,1	90,6	91,9	102,4	109,9	102,5	100,2	80,5	100,5	99,4	111,4	100,1
2005	97,5	87,9	90,0	99,1	112,4	105,3	100,1	76,2	99,9	99,3	114,9	99,3
2010	97,5	86,5	86,0	95,8	111,4	115,8	105,9	69,7	89,9	104,1	129,5	93,7
2015	99,4	90,8	89,2	96,0	110,3	116,0	113,5	72,9	79,2	108,6	139,3	96,0
2020	101,6	94,5	93,3	100,0	111,4	115,8	116,0	76,6	75,9	106,1	139,1	120,7
2025	103,7	96,4	96,0	103,6	115,0	116,7	116,3	79,0	78,3	98,6	146,5	137,5
2030	105,3	98,0	97,1	105,1	117,9	119,5	116,0	79,4	80,5	93,2	153,3	150,2
Hernals												
2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	98,5	98,6	91,6	101,8	102,1	98,2	98,0	93,1	99,2	98,9	104,0	99,1
2002	98,0	98,4	93,3	102,3	103,8	98,0	98,0	87,9	99,4	97,7	108,2	98,1
2003	97,3	97,0	91,4	102,1	105,3	98,1	99,0	83,1	99,0	97,7	111,0	96,6
2004	97,2	97,0	92,4	101,6	107,3	99,0	100,7	79,9	98,7	97,2	114,7	94,9
2005	96,5	94,4	90,6	98,7	109,1	100,6	100,1	75,7	98,0	96,2	119,1	93,6
2010	96,6	95,0	89,7	97,8	108,9	108,9	106,1	70,2	88,4	99,4	135,1	87,1
2015	98,6	99,6	93,1	99,1	109,3	110,5	112,8	73,3	79,1	102,7	144,7	90,6
2020	100,7	103,6	97,2	103,0	110,9	111,2	115,7	76,8	75,9	100,6	141,9	116,3
2025	102,8	105,5	99,9	106,6	114,3	112,2	116,3	79,1	78,2	94,1	147,9	132,3
2030	104,3	107,3	101,1	108,0	116,9	114,6	115,9	79,4	80,3	89,3	153,6	144,1
Währing												
2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	99,1	96,4	102,3	101,7	102,2	98,9	98,5	94,6	102,8	98,2	101,9	97,5
2002	98,6	95,1	101,6	102,1	104,7	101,9	99,5	89,8	103,9	97,0	104,6	95,0
2003	97,4	90,8	99,3	101,6	106,6	102,6	98,6	83,6	103,7	96,5	107,3	92,4
2004	96,3	87,5	96,1	101,9	106,7	106,1	98,2	78,2	103,7	95,3	109,8	90,4
2005	95,5	85,1	93,7	101,6	106,6	109,4	98,2	74,0	103,3	94,5	112,9	88,1
2010	95,3	85,9	92,7	97,9	108,8	116,6	107,3	70,1	92,7	100,0	124,5	75,4
2015	96,7	91,0	97,0	99,7	107,8	118,1	115,2	74,3	81,6	106,6	127,3	74,8
2020	98,7	95,4	102,0	104,5	109,9	118,1	118,0	78,5	78,8	104,8	122,8	92,6
2025	100,8	97,7	105,4	108,8	114,1	119,8	118,7	81,1	81,6	97,2	130,3	101,7
2030	102,5	99,8	107,2	110,9	117,6	123,3	118,8	81,8	84,4	91,9	138,5	107,2
Döbling												
2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	99,6	100,3	102,3	99,4	101,6	101,4	98,7	97,9	103,5	95,8	102,1	99,2
2002	99,6	102,1	105,0	98,5	104,5	101,7	101,4	95,0	106,9	92,6	103,8	98,3
2003	99,1	101,1	106,0	98,5	106,1	101,9	102,2	90,6	109,0	90,5	105,6	96,8
2004	98,2	97,3	105,0	99,4	107,1	101,9	102,4	85,3	110,6	88,6	107,6	95,0
2005	97,4	94,3	103,8	99,6	107,3	103,1	103,4	80,8	111,8	86,7	109,9	93,2
2010	97,1	93,8	102,4	100,9	108,4	111,3	112,5	77,1	104,8	90,4	115,7	81,2
2015	98,0	99,7	106,9	102,0	110,1	113,4	120,6	82,6	92,3	99,5	111,9	78,1
2020	99,7	105,4	113,0	107,2	112,0	114,7	123,9	87,9	89,6	99,6	102,5	93,8
2025	101,8	108,9	117,8	112,4	116,9	116,5	125,2	91,4	93,5	92,8	107,9	99,7
2030	103,7	111,9	120,5	115,4	121,4	120,5	125,6	92,5	97,5	87,9	117,3	100,7
Brigittenau												
2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	101,9	105,5	104,9	104,4	104,8	98,4	100,2	100,2	105,1	98,7	103,9	102,0
2002	102,1	105,9	107,4	106,0	107,5	99,4	96,2	96,6	108,3	97,9	106,8	103,6
2003	101,0	101,9	104,0	107,0	109,5	100,0	92,2	89,8	109,2	98,5	108,7	104,5
2004	100,2	98,8	101,3	106,9	111,6	101,6	90,1	84,2	110,0	98,4	110,7	105,3
2005	99,4	95,9	98,8	105,9	112,5	104,7	88,6	79,1	110,2	98,5	113,1	105,6
2010	97,7	91,5	92,5	99,7	113,5	112,3	90,5	68,0	99,2	104,1	121,3	105,8
2015	96,3	91,1	90,9	95,9	108,5	112,0	93,2	66,9	82,9	109,0	124,2	109,8
2020	95,9	91,8	91,3	95,8	106,1	108,7	94,2	68,2	76,3	105,7	121,0	132,0
2025	96,6	92,9	92,7	97,0	106,8	108,1	94,5	69,9	76,9	96,6	126,9	145,2
2030	97,3	94,4	93,7	97,8	107,8	108,8	94,0	70,4	78,5	89,6	133,4	154,7

Bezirk, Jahr	Insgesamt	Veränderung - Indes: 2000 = 100 %										
		bis unter 3	3 bis unter 6	6 bis unter 10	10 bis unter 15	15 bis unter 19	19 bis unter 25	25 bis unter 35	35 bis unter 45	45 bis unter 60	60 bis unter 75	75 und älter
Floridsdorf												
2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	100,6	98,0	95,3	99,0	102,3	103,0	99,4	96,2	105,7	96,7	106,0	104,7
2002	101,4	97,4	92,5	96,3	105,7	103,8	101,3	92,2	111,3	94,5	110,6	108,9
2003	102,7	99,3	91,0	94,5	108,7	105,4	105,5	89,8	115,7	93,9	114,4	112,0
2004	105,1	104,4	94,0	94,2	109,9	109,4	112,6	90,0	120,1	93,9	118,4	115,7
2005	106,6	105,9	95,8	92,8	111,2	112,5	116,3	88,0	123,7	94,2	122,1	119,6
2010	109,8	105,1	95,2	92,2	105,0	123,1	123,6	78,9	121,0	105,6	134,9	130,8
2015	112,7	109,0	96,4	90,8	103,9	117,1	132,2	80,6	103,8	123,7	137,2	145,9
2020	115,8	113,5	100,5	93,6	103,2	116,9	131,7	85,4	96,2	128,4	134,0	189,5
2025	119,4	116,2	104,2	97,7	106,8	116,7	132,1	89,0	99,2	119,3	150,1	213,5
2030	123,0	119,3	106,4	100,2	110,8	120,5	132,3	90,2	104,2	110,1	172,4	225,9
Donaustadt												
2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	103,2	98,9	100,5	102,2	104,9	104,3	104,3	100,4	107,6	99,0	108,3	105,5
2002	105,8	98,0	100,3	102,1	110,9	107,5	108,3	99,1	114,2	98,6	116,2	110,8
2003	106,4	93,9	95,1	100,5	115,4	109,6	108,2	93,3	119,2	99,4	122,1	115,2
2004	107,4	92,4	90,8	99,3	118,1	111,6	111,3	88,0	123,6	100,0	129,2	118,8
2005	109,8	95,1	90,9	98,8	120,3	116,4	117,7	86,8	127,8	101,0	135,8	123,2
2010	115,5	95,3	90,3	92,9	117,7	133,8	127,9	78,6	125,7	117,9	159,2	140,5
2015	120,9	100,7	93,0	93,1	113,6	130,8	140,1	81,8	109,0	139,6	172,3	162,7
2020	126,6	107,2	99,1	97,9	114,8	128,5	141,7	88,4	102,5	146,7	175,3	224,7
2025	130,6	107,3	100,2	100,7	118,9	129,1	139,8	90,1	105,3	136,8	201,3	264,5
2030	134,7	109,2	101,1	101,6	121,9	133,6	140,3	90,4	109,5	126,5	232,4	292,1
Liesing												
2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	101,2	103,5	103,2	95,7	102,3	98,4	104,9	100,7	103,5	95,6	106,7	102,8
2002	105,1	116,6	112,3	96,8	105,0	100,5	115,5	107,8	108,9	92,9	112,3	105,1
2003	106,9	120,5	117,7	97,7	104,7	103,9	118,3	108,3	113,2	91,8	116,1	106,9
2004	107,8	120,2	120,0	98,4	104,7	107,4	118,8	105,7	116,3	91,0	120,6	108,0
2005	107,6	116,3	119,1	100,0	103,1	109,1	117,3	100,3	118,5	89,7	125,8	108,7
2010	108,2	109,2	110,2	101,2	101,6	108,6	120,7	89,2	114,2	95,0	138,8	111,3
2015	109,1	111,0	108,3	94,9	100,9	109,0	125,4	90,0	98,7	105,9	139,7	119,9
2020	110,9	116,0	112,4	96,4	96,9	108,1	128,2	95,1	91,7	107,6	130,3	157,2
2025	113,3	120,1	117,4	100,6	99,2	105,4	128,9	99,7	94,5	99,6	139,4	174,0
2030	115,9	123,6	120,6	104,1	103,2	108,3	127,7	101,7	99,3	92,5	154,4	180,3
WIEN GESAMT												
2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	100,1	99,9	99,4	101,4	103,2	101,0	99,6	95,8	102,9	98,1	104,2	100,7
2002	100,3	99,5	99,4	101,7	106,3	102,2	100,2	91,5	105,2	96,8	108,0	101,0
2003	100,5	98,7	99,1	102,1	108,9	104,1	101,6	87,5	106,8	96,8	111,0	100,8
2004	100,7	97,9	99,1	102,1	110,9	106,4	103,2	83,8	108,0	96,5	114,6	100,4
2005	101,0	97,1	98,9	101,7	112,5	109,3	104,7	80,7	108,9	96,3	118,4	100,0
2010	102,4	96,3	97,0	101,3	114,1	119,8	111,7	74,3	101,8	103,1	132,5	96,4
2015	104,4	99,9	98,7	100,5	114,0	121,3	119,2	76,4	89,1	112,2	138,7	100,5
2020	106,7	103,6	102,3	103,4	113,8	121,4	121,7	80,1	84,3	112,6	136,1	127,2
2025	109,0	105,6	105,1	106,6	116,7	121,3	122,2	82,7	86,4	104,7	146,1	143,4
2030	111,2	107,8	106,7	108,5	119,7	124,1	121,8	83,5	89,4	98,1	158,4	153,8

Bezirk, Jahr	Insgesamt	Veränderung - Indes: 2000 = 100 %										
		bis unter 3	3 bis unter 6	6 bis unter 10	10 bis unter 15	15 bis unter 19	19 bis unter 25	25 bis unter 35	35 bis unter 45	45 bis unter 60	60 bis unter 75	75 und älter
Baden												
2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	101,6	105,2	103,2	101,6	103,0	101,2	99,2	102,9	101,4	101,2	100,6	102,3
2002	103,5	109,6	107,1	104,4	104,7	99,8	99,8	106,2	104,0	101,0	103,6	104,2
2003	104,7	113,7	111,4	106,4	108,0	98,5	98,9	106,9	106,1	100,9	106,3	105,8
2004	106,3	116,2	116,2	109,2	110,7	97,6	100,0	108,0	108,7	101,2	108,8	106,7
2005	107,2	117,5	119,7	112,7	112,3	99,9	99,6	106,4	109,9	102,6	110,4	107,3
2010	112,7	118,4	122,1	127,5	124,1	108,7	103,9	105,0	118,0	104,0	119,0	121,1
2015	116,7	123,3	124,9	126,6	135,9	119,3	110,4	106,6	109,4	110,2	128,5	129,3
2020	122,0	128,4	129,4	130,7	135,1	127,3	117,7	112,5	111,3	114,5	131,3	148,3
2025	126,0	133,7	134,0	134,8	139,1	126,2	123,0	117,6	113,1	112,7	135,7	168,6
2030	130,2	139,0	139,4	139,3	143,2	129,8	122,3	121,8	118,6	109,4	144,9	186,2
Bruck an der Leitha												
2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	100,9	104,0	101,8	100,0	101,6	102,2	101,6	98,9	101,3	99,9	100,7	104,3
2002	101,6	105,1	106,3	99,6	103,3	102,4	103,6	97,3	102,3	97,5	104,3	108,7
2003	102,2	106,1	110,7	98,5	106,3	101,7	105,3	95,3	103,1	96,7	105,7	113,3
2004	102,6	106,9	114,5	100,0	108,6	99,0	107,5	93,7	102,3	96,6	107,3	116,6
2005	103,0	107,2	115,4	103,2	109,1	100,3	108,3	92,2	101,8	97,4	107,1	120,6
2010	104,5	106,8	114,0	111,2	114,0	108,1	112,5	87,4	96,0	100,3	110,0	132,8
2015	106,1	109,6	115,4	109,3	119,4	113,8	118,0	89,4	85,8	102,8	117,3	137,8
2020	107,9	112,3	118,0	111,7	118,0	116,8	123,1	93,4	82,0	101,5	115,2	159,6
2025	109,9	115,6	121,0	114,2	120,5	115,5	126,0	97,0	84,4	94,9	121,0	171,8
2030	112,2	119,5	124,8	117,1	123,1	118,0	124,9	99,4	88,2	89,2	125,7	187,7
Gänserndorf (ohne Geb Zistersdorf)												
2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	101,3	103,1	102,3	99,3	101,8	100,7	102,7	100,5	101,8	99,1	101,9	105,2
2002	102,3	105,0	105,5	99,6	102,4	100,1	105,5	100,1	103,3	96,4	107,3	109,3
2003	103,1	106,4	108,6	99,5	103,4	99,6	108,3	99,1	104,3	95,2	110,5	114,2
2004	103,9	107,7	111,0	101,3	103,5	99,5	110,8	97,5	105,5	94,3	113,0	118,5
2005	104,5	108,4	112,2	103,6	102,1	102,8	112,5	95,6	106,5	94,1	114,8	122,4
2010	107,4	110,1	113,9	110,7	106,1	104,3	118,6	92,7	103,8	99,1	118,1	142,7
2015	110,3	114,1	117,0	111,4	110,9	108,5	123,7	96,3	93,7	106,5	123,0	154,1
2020	113,2	117,5	120,8	115,1	111,7	111,5	126,7	101,4	90,2	108,0	119,5	186,8
2025	116,0	120,1	123,7	118,5	115,2	111,9	129,1	105,0	93,4	101,8	128,2	203,1
2030	118,9	123,5	126,7	121,0	118,3	115,2	129,1	106,9	98,1	96,1	138,8	217,4
Korneuburg												
2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	100,8	103,5	102,5	100,8	101,2	101,6	101,3	98,2	101,0	99,3	101,6	106,0
2002	101,5	104,7	106,7	101,2	101,7	103,2	103,0	96,9	102,0	96,0	107,1	110,3
2003	102,2	105,3	110,7	101,5	102,7	102,5	105,8	95,1	103,2	93,5	111,4	114,3
2004	102,7	106,0	113,7	103,6	103,6	101,1	109,0	92,9	103,7	92,2	114,8	117,9
2005	103,2	106,4	114,3	106,6	103,1	103,8	110,7	90,6	104,1	91,9	116,5	122,1
2010	105,7	107,7	112,9	113,9	109,7	106,9	118,2	87,7	98,4	94,7	122,4	140,0
2015	108,6	113,0	116,6	113,1	114,3	113,3	123,8	92,0	88,2	99,8	128,6	150,5
2020	111,5	116,8	121,1	117,7	114,2	116,1	129,1	97,3	85,2	100,5	123,0	185,3
2025	114,5	120,0	124,5	121,6	118,6	116,2	131,9	101,3	88,8	94,0	130,2	204,9
2030	117,6	123,9	128,1	124,7	122,2	120,3	131,9	103,7	93,4	88,7	139,2	220,8
GB Wolkersdorf												
2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	99,4	96,3	101,5	98,0	104,1	94,8	93,5	98,9	103,2	99,4	100,3	100,9
2002	98,9	92,2	101,3	96,9	107,3	89,2	90,5	95,8	105,4	97,9	103,4	101,5
2003	98,4	87,9	101,3	95,3	111,0	84,0	89,0	92,9	107,7	97,4	104,8	101,5
2004	98,0	86,1	98,5	96,2	112,2	80,6	88,6	89,4	109,2	97,8	105,4	102,1
2005	97,5	84,3	95,0	97,2	114,0	80,9	86,9	85,9	110,3	99,2	105,2	101,9
2010	96,2	78,2	83,6	88,6	113,3	89,7	85,7	75,9	107,7	98,3	106,9	121,6
2015	96,0	79,5	82,2	82,2	104,3	90,5	90,5	76,3	94,5	108,7	100,8	137,3
2020	96,5	81,3	84,1	83,0	98,8	84,5	91,8	80,0	88,2	109,8	102,5	147,2
2025	97,5	82,3	85,6	85,1	100,4	81,5	90,3	82,9	90,6	102,5	104,8	162,9
2030	99,1	84,0	87,1	86,5	102,9	83,3	88,7	84,0	95,2	95,5	115,4	166,7

Bezirk, Jahr	Insgesamt	Veränderung - Indes: 2000 = 100 %										
		bis unter 3	3 bis unter 6	6 bis unter 10	10 bis unter 15	15 bis unter 19	19 bis unter 25	25 bis unter 35	35 bis unter 45	45 bis unter 60	60 bis unter 75	75 und älter
Mödling												
2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	99,5	106,6	104,3	100,8	100,0	99,5	99,1	95,6	100,5	97,3	101,7	104,3
2002	99,0	108,2	111,4	101,9	100,4	96,9	98,2	91,6	101,1	92,6	106,8	109,6
2003	98,8	107,9	118,0	103,8	100,2	96,4	97,8	88,4	101,0	89,1	111,1	113,6
2004	98,4	106,2	123,5	107,0	99,8	96,8	97,7	85,1	100,7	85,8	116,0	116,2
2005	98,3	104,5	124,5	111,9	100,2	97,6	97,7	82,6	100,1	84,0	119,0	118,3
2010	98,3	99,3	114,0	122,1	111,2	100,2	100,6	77,0	94,2	80,4	127,8	127,8
2015	99,8	102,1	113,9	114,5	116,5	110,0	105,6	79,5	86,2	83,1	132,1	130,9
2020	101,2	105,6	117,2	116,8	111,7	112,5	111,8	83,1	81,8	83,1	120,8	162,7
2025	103,0	108,7	120,6	119,9	113,9	109,5	113,9	86,3	84,6	78,6	121,0	182,0
2030	104,9	111,8	124,0	123,1	116,9	111,8	112,5	88,4	88,2	74,6	127,5	191,7
GB Neulengbach												
2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	103,2	102,0	102,3	100,8	100,7	101,8	105,0	105,5	105,6	101,2	100,6	105,9
2002	105,9	106,5	103,3	102,6	101,5	101,4	108,4	109,0	110,9	101,1	103,4	110,9
2003	108,3	111,2	105,2	103,2	102,5	101,2	111,3	111,5	115,5	101,4	105,4	116,1
2004	110,4	116,3	107,0	105,3	102,8	101,2	113,8	112,7	119,4	102,8	107,2	120,1
2005	112,2	120,1	110,5	106,8	103,8	101,8	115,6	112,8	123,2	105,1	107,5	124,6
2010	119,8	129,6	123,7	118,0	110,5	106,0	119,9	114,4	130,4	121,4	108,8	141,5
2015	126,2	135,9	130,6	126,2	120,4	112,8	125,7	119,7	124,7	138,2	115,3	149,1
2020	132,1	140,6	135,5	132,3	126,8	121,2	131,9	125,8	123,4	146,1	116,8	173,3
2025	137,3	145,6	139,8	136,7	132,1	125,2	138,2	131,3	128,7	142,5	130,1	186,7
2030	142,5	152,2	145,2	140,9	136,3	129,8	140,4	135,5	135,1	138,5	144,8	202,7
Tulln												
2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	102,8	103,6	104,0	102,3	101,8	103,8	103,2	101,9	104,7	101,9	101,5	105,5
2002	105,3	106,6	108,3	104,4	105,3	104,2	106,2	103,1	108,5	101,5	106,6	109,9
2003	107,5	109,1	112,7	106,3	108,6	104,4	109,6	102,7	112,3	102,5	109,9	114,5
2004	109,5	111,4	115,9	109,5	110,1	106,3	112,9	101,6	115,3	103,8	113,0	118,6
2005	111,3	112,9	118,2	113,2	112,2	107,9	115,8	99,9	118,1	106,4	114,6	122,6
2010	118,8	116,4	121,0	124,4	123,9	118,3	125,3	96,7	120,8	122,0	123,7	137,4
2015	125,3	122,3	125,7	125,5	132,3	128,6	133,4	101,7	111,6	137,0	137,0	146,0
2020	131,2	127,1	130,9	131,0	133,5	134,3	141,1	107,6	108,3	143,4	142,4	177,8
2025	136,7	131,4	135,1	135,7	138,8	135,1	145,6	112,5	113,2	137,6	160,1	198,7
2030	141,9	136,2	139,8	139,8	143,4	140,2	146,2	115,7	119,3	131,6	177,3	222,8
Wien - Umgebung												
2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	98,7	104,3	101,5	98,9	98,6	98,8	96,9	96,4	98,6	96,8	101,4	103,4
2002	97,7	104,7	105,8	97,7	97,7	96,5	95,8	93,2	98,1	92,0	105,6	106,8
2003	96,9	104,0	110,1	97,6	96,5	94,6	95,4	90,2	97,9	88,1	108,7	110,0
2004	96,2	102,7	113,7	98,8	95,5	93,4	95,8	87,2	97,5	85,0	111,3	112,5
2005	95,7	101,7	114,1	101,6	94,8	93,2	96,2	84,3	97,2	82,9	112,6	114,6
2010	94,2	98,9	108,3	108,1	98,6	92,6	98,5	78,4	91,3	77,2	117,4	123,4
2015	94,4	101,8	109,2	104,3	102,2	97,3	102,4	80,9	80,9	78,2	119,0	126,1
2020	95,3	105,1	112,6	106,9	99,9	99,1	106,6	85,0	77,7	77,6	108,5	150,6
2025	96,7	108,0	115,9	110,1	102,5	97,9	108,5	88,4	80,3	72,7	108,3	164,7
2030	98,4	111,2	119,1	113,0	105,5	100,5	107,9	90,4	84,1	68,5	113,3	172,1
UMLAND GESAMT												
2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	100,7	104,2	102,8	100,5	101,2	100,7	100,0	99,4	101,4	99,1	101,3	104,0
2002	101,4	106,2	107,1	101,4	102,2	99,5	100,8	98,7	102,9	96,5	105,6	107,7
2003	102,0	107,5	111,4	102,2	103,6	98,5	101,5	97,3	104,2	94,7	108,8	111,2
2004	102,6	108,1	115,0	104,5	104,3	97,9	102,9	95,8	105,3	93,5	111,7	113,9
2005	103,1	108,3	116,5	107,7	104,7	99,5	103,6	93,7	106,0	93,4	113,3	116,4
2010	105,6	108,0	114,7	117,0	112,6	104,3	108,2	90,0	104,7	94,9	119,5	129,9
2015	108,4	112,1	117,0	115,0	118,9	111,8	113,8	92,9	95,4	100,6	125,7	136,8
2020	111,5	115,9	121,0	118,6	117,7	115,7	119,5	97,7	92,9	102,3	122,2	163,4
2025	114,4	119,6	124,6	122,2	121,2	114,9	122,7	101,8	95,9	97,6	127,7	181,1
2030	117,4	123,6	128,5	125,6	124,7	118,3	122,3	104,5	100,6	92,9	136,6	195,1

Bezirk, Jahr	Insge- samt	V e r ä n d e r u n g - Indes: 2000 = 100 %										
		bis unter 3	3 bis unter 6	6 bis unter 10	10 bis unter 15	15 bis unter 19	19 bis unter 25	25 bis unter 35	35 bis unter 45	45 bis unter 60	60 bis unter 75	75 und älter

STADTREGION GESAMT

2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	100,3	101,1	100,4	101,2	102,6	100,9	99,7	96,8	102,5	98,4	103,3	101,5	
2002	100,6	101,4	101,6	101,6	105,1	101,3	100,4	93,4	104,6	96,7	107,4	102,6	
2003	100,9	101,3	102,6	102,2	107,3	102,4	101,6	90,1	106,1	96,2	110,4	103,3	
2004	101,2	100,8	103,6	102,8	108,9	103,8	103,1	87,0	107,3	95,6	113,8	103,6	
2005	101,5	100,3	103,9	103,5	110,2	106,2	104,4	84,1	108,1	95,5	117,0	103,9	
2010	103,3	99,6	102,0	105,8	113,6	115,0	110,7	78,4	102,6	100,8	128,8	104,4	
2015	105,5	103,4	103,9	104,7	115,5	118,3	117,6	80,8	90,7	109,0	135,0	109,2	
2020	108,0	107,2	107,6	107,7	115,0	119,6	121,0	84,8	86,5	109,7	132,2	135,9	
2025	110,5	109,6	110,6	111,1	118,1	119,3	122,3	87,7	88,9	102,7	140,9	152,4	
2030	112,9	112,3	112,9	113,4	121,2	122,3	121,9	89,0	92,3	96,6	152,2	163,6	

Tabelle A 3.1

Wohnbevölkerung 2000 bis 2030 nach Hauptaltersgruppen und Gebietstypen

Bezirk, Jahr	Insgesamt	Absolutwerte					Relativwerte				
		bis unter 15	15 bis unter 30	30 bis unter 45	45 bis unter 60	60 und älter	bis unter 15	15 bis unter 30	30 bis unter 45	45 bis unter 60	60 und älter
Zentrum											
2000	93.702	11.248	16.393	24.553	20.887	20.621	12,0	17,5	26,2	22,3	22,0
2001	92.022	11.780	15.405	23.557	20.441	20.840	12,8	16,7	25,6	22,2	22,6
2002	91.043	12.245	15.095	22.670	19.911	21.122	13,4	16,6	24,9	21,9	23,2
2003	90.329	12.617	15.032	21.829	19.510	21.342	14,0	16,6	24,2	21,6	23,6
2004	89.587	12.838	15.091	20.955	19.178	21.525	14,3	16,8	23,4	21,4	24,0
2005	88.779	13.008	15.088	20.117	18.899	21.667	14,7	17,0	22,7	21,3	24,4
2010	88.614	13.756	16.709	17.417	18.850	21.883	15,5	18,9	19,7	21,3	24,7
2015	89.784	14.179	18.072	16.411	19.013	22.110	15,8	20,1	18,3	21,2	24,6
2020	91.343	14.635	18.895	16.613	18.222	22.977	16,0	20,7	18,2	19,9	25,2
2025	92.703	15.130	19.137	17.237	17.011	24.189	16,3	20,6	18,6	18,3	26,1
2030	93.789	15.456	19.287	17.608	16.277	25.162	16,5	20,6	18,8	17,4	26,8
Zentrum - Rand											
2000	176.101	22.406	32.516	49.500	35.728	35.951	12,7	18,5	28,1	20,3	20,4
2001	172.433	23.067	30.314	47.067	35.456	36.529	13,4	17,6	27,3	20,6	21,2
2002	170.124	23.561	29.247	44.872	35.363	37.081	13,8	17,2	26,4	20,8	21,8
2003	168.341	23.779	28.813	42.868	35.396	37.484	14,1	17,1	25,5	21,0	22,3
2004	167.132	23.917	28.818	41.071	35.307	38.018	14,3	17,2	24,6	21,1	22,7
2005	167.199	24.200	29.343	39.656	35.434	38.567	14,5	17,5	23,7	21,2	23,1
2010	170.027	25.132	32.611	34.501	37.036	40.748	14,8	19,2	20,3	21,8	24,0
2015	174.335	25.874	34.854	32.515	37.954	43.139	14,8	20,0	18,7	21,8	24,7
2020	178.718	26.738	36.173	32.639	36.628	46.539	15,0	20,2	18,3	20,5	26,0
2025	182.593	27.547	36.597	33.810	34.236	50.403	15,1	20,0	18,5	18,8	27,6
2030	185.524	28.051	36.827	34.460	32.716	53.470	15,1	19,9	18,6	17,6	28,8
Gründerzeitliche Problemgebiete - Süden											
2000	148.783	22.155	28.325	40.648	29.595	28.060	14,9	19,0	27,3	19,9	18,9
2001	146.535	21.817	26.849	39.451	29.589	28.829	14,9	18,3	26,9	20,2	19,7
2002	143.769	21.279	25.445	37.835	29.676	29.534	14,8	17,7	26,3	20,6	20,5
2003	143.393	21.187	25.282	36.963	29.963	29.999	14,8	17,6	25,8	20,9	20,9
2004	142.027	20.867	24.808	35.689	30.075	30.587	14,7	17,5	25,1	21,2	21,5
2005	140.667	20.439	24.426	34.378	30.249	31.176	14,5	17,4	24,4	21,5	22,2
2010	139.840	19.687	25.351	29.433	31.491	33.878	14,1	18,1	21,0	22,5	24,2
2015	141.598	19.804	26.051	27.249	31.887	36.606	14,0	18,4	19,2	22,5	25,9
2020	144.328	20.261	26.674	26.978	30.699	39.717	14,0	18,5	18,7	21,3	27,5
2025	147.154	20.744	26.844	27.882	28.524	43.160	14,1	18,2	18,9	19,4	29,3
2030	149.221	21.044	26.869	28.378	27.020	45.910	14,1	18,0	19,0	18,1	30,8
Gründerzeitliche Problemgebiete - Westen											
2000	178.494	26.997	34.678	49.567	36.165	31.087	15,1	19,4	27,8	20,3	17,4
2001	175.625	26.792	32.927	47.754	36.203	31.949	15,3	18,7	27,2	20,6	18,2
2002	173.629	26.769	31.752	46.033	36.366	32.709	15,4	18,3	26,5	20,9	18,8
2003	171.619	26.451	30.974	44.364	36.585	33.245	15,4	18,0	25,9	21,3	19,4
2004	170.352	26.250	30.700	42.826	36.672	33.903	15,4	18,0	25,1	21,5	19,9
2005	169.151	25.903	30.511	41.328	36.714	34.694	15,3	18,0	24,4	21,7	20,5
2010	169.522	25.389	32.317	35.693	37.635	38.487	15,0	19,1	21,1	22,2	22,7
2015	173.196	25.729	33.611	33.629	37.674	42.553	14,9	19,4	19,4	21,8	24,6
2020	177.130	26.478	34.365	33.397	36.213	46.677	14,9	19,4	18,9	20,4	26,4
2025	180.571	27.056	34.560	34.385	33.932	50.638	15,0	19,1	19,0	18,8	28,0
2030	182.668	27.320	34.572	34.777	32.376	53.622	15,0	18,9	19,0	17,7	29,4
Gründerzeitliche Problemgebiete - Nordosten											
2000	82.668	12.385	15.843	22.764	16.145	15.531	15,0	19,2	27,5	19,5	18,8
2001	81.479	12.164	15.166	22.217	16.067	15.865	14,9	18,6	27,3	19,7	19,5
2002	80.707	12.069	14.730	21.609	16.168	16.131	15,0	18,3	26,8	20,0	20,0
2003	79.679	11.859	14.298	20.966	16.235	16.322	14,9	17,9	26,3	20,4	20,5
2004	78.568	11.638	13.897	20.194	16.293	16.546	14,8	17,7	25,7	20,7	21,1
2005	77.791	11.387	13.757	19.461	16.381	16.804	14,6	17,7	25,0	21,1	21,6
2010	76.999	10.985	14.297	16.618	17.148	17.950	14,3	18,6	21,6	22,3	23,3
2015	77.972	11.089	14.829	15.396	17.427	19.232	14,2	19,0	19,7	22,3	24,7
2020	79.367	11.389	15.132	15.270	16.787	20.789	14,3	19,1	19,2	21,2	26,2
2025	80.616	11.611	15.228	15.646	15.632	22.499	14,4	18,9	19,4	19,4	27,9
2030	81.448	11.720	15.223	15.813	14.830	23.862	14,4	18,7	19,4	18,2	29,3

Bezirk, Jahr	Insgesamt	Absolutwerte					Relativwerte				
		bis unter 15	15 bis unter 30	30 bis unter 45	45 bis unter 60	60 und älter	bis unter 15	15 bis unter 30	30 bis unter 45	45 bis unter 60	60 und älter
Rand des dichtbebauten Stadtgebietes - Süden											
2000	125.269	17.672	22.002	31.825	24.642	29.128	14,1	17,6	25,4	19,7	23,3
2001	126.751	17.779	22.131	32.603	24.583	29.655	14,0	17,5	25,7	19,4	23,4
2002	127.775	17.968	22.034	32.946	24.760	30.067	14,1	17,2	25,8	19,4	23,5
2003	129.888	18.473	22.486	33.453	25.234	30.242	14,2	17,3	25,8	19,4	23,3
2004	131.097	18.763	22.698	33.489	25.643	30.502	14,3	17,3	25,5	19,6	23,3
2005	132.014	18.938	22.879	33.367	26.015	30.816	14,3	17,3	25,3	19,7	23,3
2010	134.778	19.343	23.966	30.481	29.016	31.972	14,4	17,8	22,6	21,5	23,7
2015	136.969	19.477	24.877	27.863	31.531	33.221	14,2	18,2	20,3	23,0	24,3
2020	140.245	19.865	25.718	27.531	31.388	35.743	14,2	18,3	19,6	22,4	25,5
2025	143.879	20.490	25.957	28.683	29.258	39.491	14,2	18,0	19,9	20,3	27,4
2030	147.199	20.993	26.077	29.522	27.548	43.058	14,3	17,7	20,1	18,7	29,3
Rand des dichtbebauten Stadtgebietes - Westen											
2000	131.354	17.844	21.962	33.365	26.672	31.511	13,6	16,7	25,4	20,3	24,0
2001	131.719	18.261	21.894	33.427	26.433	31.704	13,9	16,6	25,4	20,1	24,1
2002	131.849	18.544	21.888	33.197	26.243	31.976	14,1	16,6	25,2	19,9	24,3
2003	131.073	18.532	21.673	32.633	26.193	32.042	14,1	16,5	24,9	20,0	24,4
2004	130.089	18.371	21.569	31.752	26.123	32.274	14,1	16,6	24,4	20,1	24,8
2005	128.877	18.088	21.403	30.730	26.126	32.530	14,0	16,6	23,8	20,3	25,2
2010	128.493	17.569	23.276	26.470	27.873	33.304	13,7	18,1	20,6	21,7	25,9
2015	130.369	17.807	24.541	24.471	29.592	33.957	13,7	18,8	18,8	22,7	26,0
2020	133.174	18.466	25.248	24.688	28.826	35.947	13,9	19,0	18,5	21,6	27,0
2025	136.204	19.209	25.518	25.899	26.611	38.967	14,1	18,7	19,0	19,5	28,6
2030	138.878	19.739	25.788	26.665	25.158	41.528	14,2	18,6	19,2	18,1	29,9
Rand des dichtbebauten Stadtgebietes - Nordosten											
2000	54.032	7.389	9.820	13.279	11.071	12.473	13,7	18,2	24,6	20,5	23,1
2001	57.404	8.271	10.656	14.617	10.956	12.903	14,4	18,6	25,5	19,1	22,5
2002	57.991	8.562	10.277	15.065	10.855	13.232	14,8	17,7	26,0	18,7	22,8
2003	58.304	8.762	9.930	15.358	10.864	13.391	15,0	17,0	26,3	18,6	23,0
2004	58.368	8.865	9.656	15.368	10.899	13.580	15,2	16,5	26,3	18,7	23,3
2005	59.318	9.151	9.842	15.554	11.005	13.766	15,4	16,6	26,2	18,6	23,2
2010	65.523	10.746	11.930	15.991	12.481	14.375	16,4	18,2	24,4	19,0	21,9
2015	67.585	11.314	12.099	15.202	14.238	14.732	16,7	17,9	22,5	21,1	21,8
2020	66.340	10.658	11.612	13.878	14.574	15.617	16,1	17,5	20,9	22,0	23,5
2025	65.926	10.020	11.632	13.426	13.728	17.120	15,2	17,6	20,4	20,8	26,0
2030	66.181	9.800	11.507	13.393	12.769	18.711	14,8	17,4	20,2	19,3	28,3
Westrand - 13. und 23. Bezirk											
2000	90.273	11.828	13.363	19.605	19.981	25.496	13,1	14,8	21,7	22,1	28,2
2001	90.296	12.036	13.397	20.037	19.128	25.698	13,3	14,8	22,2	21,2	28,5
2002	90.381	12.176	13.536	20.283	18.531	25.854	13,5	15,0	22,4	20,5	28,6
2003	90.055	12.217	13.552	20.260	18.129	25.898	13,6	15,0	22,5	20,1	28,8
2004	89.829	12.229	13.673	20.106	17.840	25.982	13,6	15,2	22,4	19,9	28,9
2005	89.680	12.201	13.849	19.915	17.550	26.165	13,6	15,4	22,2	19,6	29,2
2010	91.110	12.392	15.536	18.587	18.588	26.007	13,6	17,1	20,4	20,4	28,5
2015	92.944	12.790	16.498	17.549	20.545	25.562	13,8	17,8	18,9	22,1	27,5
2020	95.148	13.344	17.145	17.769	20.717	26.172	14,0	18,0	18,7	21,8	27,5
2025	97.600	14.006	17.426	18.789	19.513	27.866	14,4	17,9	19,3	20,0	28,6
2030	100.028	14.552	17.678	19.521	18.598	29.678	14,5	17,7	19,5	18,6	29,7
Westrand - 14., 16. und 17. Bezirk											
2000	44.326	5.804	6.642	9.836	10.327	11.717	13,1	15,0	22,2	23,3	26,4
2001	44.680	5.958	6.750	10.206	9.867	11.898	13,3	15,1	22,8	22,1	26,6
2002	45.012	6.122	6.878	10.471	9.399	12.142	13,6	15,3	23,3	20,9	27,0
2003	45.684	6.394	7.106	10.766	9.141	12.277	14,0	15,6	23,6	20,0	26,9
2004	46.236	6.654	7.265	11.006	8.902	12.410	14,4	15,7	23,8	19,3	26,8
2005	46.317	6.764	7.242	11.011	8.688	12.612	14,6	15,6	23,8	18,8	27,2
2010	46.465	6.964	7.624	10.218	9.040	12.620	15,0	16,4	22,0	19,5	27,2
2015	47.148	7.122	8.199	9.511	10.063	12.253	15,1	17,4	20,2	21,3	26,0
2020	48.057	7.345	8.632	9.604	10.100	12.376	15,3	18,0	20,0	21,0	25,8
2025	49.210	7.716	8.776	10.198	9.475	13.046	15,7	17,8	20,7	19,3	26,5
2030	50.404	8.040	8.908	10.622	9.030	13.803	16,0	17,7	21,1	17,9	27,4

Bezirk, Jahr	Insgesamt	Absolutwerte					Relativwerte				
		bis unter 15	15 bis unter 30	30 bis unter 45	45 bis unter 60	60 und älter	bis unter 15	15 bis unter 30	30 bis unter 45	45 bis unter 60	60 und älter
Westrand - 18. und 19. Bezirk											
2000	54.661	7.287	8.611	12.044	11.354	15.365	13,3	15,8	22,0	20,8	28,1
2001	54.633	7.317	8.556	12.412	10.828	15.520	13,4	15,7	22,7	19,8	28,4
2002	54.639	7.346	8.596	12.577	10.539	15.581	13,4	15,7	23,0	19,3	28,5
2003	54.399	7.376	8.520	12.627	10.235	15.641	13,6	15,7	23,2	18,8	28,8
2004	53.978	7.333	8.467	12.507	9.963	15.709	13,6	15,7	23,2	18,5	29,1
2005	53.622	7.277	8.472	12.313	9.799	15.761	13,6	15,8	23,0	18,3	29,4
2010	53.393	7.318	9.226	11.295	10.320	15.234	13,7	17,3	21,2	19,3	28,5
2015	53.783	7.528	9.749	10.689	11.335	14.482	14,0	18,1	19,9	21,1	26,9
2020	54.614	7.838	10.102	10.865	11.296	14.513	14,4	18,5	19,9	20,7	26,6
2025	55.657	8.174	10.243	11.419	10.612	15.210	14,7	18,4	20,5	19,1	27,3
2030	56.688	8.421	10.356	11.768	10.153	15.991	14,9	18,3	20,8	17,9	28,2
Zentrum - Nordosten											
2000	98.424	14.378	16.787	25.081	20.803	21.375	14,6	17,1	25,5	21,1	21,7
2001	99.296	14.761	16.787	25.301	20.112	22.336	14,9	16,9	25,5	20,3	22,5
2002	100.144	15.123	16.849	25.445	19.630	23.098	15,1	16,8	25,4	19,6	23,1
2003	98.847	14.910	16.122	24.803	19.366	23.646	15,1	16,3	25,1	19,6	23,9
2004	99.131	14.954	16.309	24.459	19.227	24.184	15,1	16,5	24,7	19,4	24,4
2005	100.756	15.308	17.056	24.478	19.247	24.667	15,2	16,9	24,3	19,1	24,5
2010	99.009	14.458	17.159	20.885	20.748	25.760	14,6	17,3	21,1	21,0	26,0
2015	98.547	13.924	17.689	18.314	22.722	25.898	14,1	17,9	18,6	23,1	26,3
2020	98.504	13.736	17.813	17.615	22.381	26.958	13,9	18,1	17,9	22,7	27,4
2025	99.358	13.980	17.652	18.252	20.395	29.079	14,1	17,8	18,4	20,5	29,3
2030	100.622	14.248	17.644	18.772	18.790	31.168	14,2	17,5	18,7	18,7	31,0
Neuere Wohnhausanlagen - Süden											
2000	126.946	20.327	22.366	31.089	28.195	24.969	16,0	17,6	24,5	22,2	19,7
2001	128.947	20.609	21.950	32.673	27.245	26.469	16,0	17,0	25,3	21,1	20,5
2002	132.246	21.208	22.409	34.186	26.648	27.796	16,0	16,9	25,9	20,2	21,0
2003	135.707	21.898	23.022	35.416	26.611	28.759	16,1	17,0	26,1	19,6	21,2
2004	138.357	22.372	23.445	36.278	26.383	29.878	16,2	16,9	26,2	19,1	21,6
2005	141.365	22.995	23.998	37.144	26.267	30.961	16,3	17,0	26,3	18,6	21,9
2010	142.337	22.337	23.156	34.189	28.268	34.386	15,7	16,3	24,0	19,9	24,2
2015	142.564	21.046	23.709	29.980	32.200	35.629	14,8	16,6	21,0	22,6	25,0
2020	144.269	20.551	24.379	28.684	32.925	37.730	14,2	16,9	19,9	22,8	26,2
2025	147.125	21.066	24.209	29.917	30.611	41.322	14,3	16,5	20,3	20,8	28,1
2030	150.481	21.728	24.140	31.132	28.328	45.152	14,4	16,0	20,7	18,8	30,0
Neuere Wohnhausanlagen - Nordosten											
2000	109.245	20.439	20.031	28.938	22.578	17.259	18,7	18,3	26,5	20,7	15,8
2001	111.040	20.206	19.768	30.216	22.227	18.623	18,2	17,8	27,2	20,0	16,8
2002	112.684	20.064	19.584	31.060	22.123	19.853	17,8	17,4	27,6	19,6	17,6
2003	114.019	19.874	19.412	31.553	22.352	20.827	17,4	17,0	27,7	19,6	18,3
2004	114.733	19.554	19.210	31.604	22.414	21.952	17,0	16,7	27,5	19,5	19,1
2005	115.400	19.206	19.114	31.491	22.547	23.041	16,6	16,6	27,3	19,5	20,0
2010	121.403	18.613	20.761	29.129	25.662	27.239	15,3	17,1	24,0	21,1	22,4
2015	125.922	18.684	21.103	26.463	29.576	30.097	14,8	16,8	21,0	23,5	23,9
2020	130.391	19.169	21.417	25.929	30.331	33.546	14,7	16,4	19,9	23,3	25,7
2025	135.186	19.812	21.528	27.273	28.228	38.345	14,7	15,9	20,2	20,9	28,4
2030	139.750	20.377	21.750	28.254	26.279	43.090	14,6	15,6	20,2	18,8	30,8
Locker bebaute Randgebiete - Süden											
2000	34.843	5.844	5.712	9.333	7.557	6.397	16,8	16,4	26,8	21,7	18,4
2001	36.086	6.014	6.150	9.695	7.401	6.825	16,7	17,0	26,9	20,5	18,9
2002	37.083	6.147	6.472	9.952	7.314	7.199	16,6	17,5	26,8	19,7	19,4
2003	38.441	6.338	6.969	10.298	7.330	7.506	16,5	18,1	26,8	19,1	19,5
2004	40.142	6.666	7.562	10.695	7.398	7.820	16,6	18,8	26,6	18,4	19,5
2005	39.980	6.589	7.300	10.535	7.421	8.135	16,5	18,3	26,4	18,6	20,3
2010	39.435	6.124	6.904	9.055	8.228	9.124	15,5	17,5	23,0	20,9	23,1
2015	39.279	5.694	6.945	7.751	9.284	9.604	14,5	17,7	19,7	23,6	24,5
2020	39.608	5.504	7.048	7.357	9.322	10.377	13,9	17,8	18,6	23,5	26,2
2025	40.215	5.605	6.926	7.626	8.495	11.564	13,9	17,2	19,0	21,1	28,8
2030	40.988	5.743	6.861	7.903	7.752	12.728	14,0	16,7	19,3	18,9	31,1

Bezirk, Jahr	Insgesamt	Absolutwerte					Relativwerte				
		bis unter 15	15 bis unter 30	30 bis unter 45	45 bis unter 60	60 und älter	bis unter 15	15 bis unter 30	30 bis unter 45	45 bis unter 60	60 und älter
Locker bebaute Randgebiete -Nordosten											
2000	59.023	11.679	10.047	17.267	11.500	8.530	19,8	17,0	29,3	19,5	14,5
2001	61.515	11.845	10.506	18.285	11.630	9.249	19,3	17,1	29,7	18,9	15,0
2002	63.488	11.944	10.797	18.977	11.847	9.924	18,8	17,0	29,9	18,7	15,6
2003	66.039	12.202	11.435	19.661	12.251	10.489	18,5	17,3	29,8	18,6	15,9
2004	69.511	12.692	12.522	20.522	12.655	11.120	18,3	18,0	29,5	18,2	16,0
2005	72.535	13.100	13.390	21.132	13.124	11.790	18,1	18,5	29,1	18,1	16,3
2010	80.271	13.369	15.386	20.385	16.849	14.282	16,7	19,2	25,4	21,0	17,8
2015	87.243	13.987	16.675	19.217	21.008	16.356	16,0	19,1	22,0	24,1	18,7
2020	94.738	15.255	17.653	19.706	22.745	19.379	16,1	18,6	20,8	24,0	20,5
2025	99.187	15.716	17.537	20.476	21.693	23.764	15,8	17,7	20,6	21,9	24,0
2030	103.630	15.973	17.922	20.952	20.467	28.315	15,4	17,3	20,2	19,8	27,3
WIEN - INSGESAMT											
2000	1.608.144	235.682	285.098	418.694	333.200	335.470	14,7	17,7	26,0	20,7	20,9
2001	1.610.460	238.677	279.206	419.518	328.167	344.892	14,8	17,3	26,0	20,4	21,4
2002	1.612.565	241.128	275.588	417.179	325.372	353.299	15,0	17,1	25,9	20,2	21,9
2003	1.615.817	242.867	274.627	413.818	325.396	359.108	15,0	17,0	25,6	20,1	22,2
2004	1.619.137	243.965	275.689	408.521	324.971	365.991	15,1	17,0	25,2	20,1	22,6
2005	1.623.451	244.554	277.670	402.609	325.467	373.151	15,1	17,1	24,8	20,0	23,0
2010	1.647.221	244.182	296.210	360.346	349.233	397.250	14,8	18,0	21,9	21,2	24,1
2015	1.679.237	246.050	309.500	332.210	376.048	415.429	14,7	18,4	19,8	22,4	24,7
2020	1.715.976	251.231	318.007	328.524	373.155	445.059	14,6	18,5	19,1	21,7	25,9
2025	1.753.185	257.882	319.769	340.920	347.954	486.661	14,7	18,2	19,4	19,8	27,8
2030	1.787.497	263.205	321.409	349.543	328.092	525.248	14,7	18,0	19,6	18,4	29,4
U M L A N D : Entwicklungsachsen bzw. Sektoren											
Baden-West, Pottenstein, Mödling West											
2000	65.000	10.337	13.019	15.371	13.513	12.760	15,9	20,0	23,6	20,8	19,6
2001	65.026	10.558	12.499	15.680	13.351	12.938	16,2	19,2	24,1	20,5	19,9
2002	65.111	10.762	12.228	15.850	12.925	13.346	16,5	18,8	24,3	19,9	20,5
2003	65.526	10.984	12.190	16.074	12.595	13.683	16,8	18,6	24,5	19,2	20,9
2004	65.545	11.184	12.030	15.989	12.370	13.973	17,1	18,4	24,4	18,9	21,3
2005	66.056	11.335	12.155	16.137	12.283	14.146	17,2	18,4	24,4	18,6	21,4
2010	67.019	11.826	12.424	15.676	12.062	15.033	17,6	18,5	23,4	18,0	22,4
2015	69.399	12.078	13.132	15.869	12.717	15.602	17,4	18,9	22,9	18,3	22,5
2020	70.906	12.220	13.909	15.562	13.010	16.204	17,2	19,6	21,9	18,3	22,9
2025	73.118	12.605	14.250	16.358	12.776	17.129	17,2	19,5	22,4	17,5	23,4
2030	75.255	13.031	14.446	17.008	12.446	18.323	17,3	19,2	22,6	16,5	24,3
Baden Stadt, Mödling Mitte											
2000	76.532	11.353	14.464	16.952	16.816	16.947	14,8	18,9	22,2	22,0	22,1
2001	76.833	11.787	14.892	16.518	16.662	16.973	15,3	19,4	21,5	21,7	22,1
2002	76.342	12.170	14.733	15.957	16.149	17.334	15,9	19,3	20,9	21,2	22,7
2003	76.520	12.512	14.768	15.882	15.750	17.608	16,4	19,3	20,8	20,6	23,0
2004	76.142	12.809	14.656	15.376	15.436	17.865	16,8	19,2	20,2	20,3	23,5
2005	76.436	13.058	14.751	15.390	15.267	17.970	17,1	19,3	20,1	20,0	23,5
2010	76.404	13.797	15.230	14.052	14.697	18.629	18,1	19,9	18,4	19,2	24,4
2015	78.905	14.128	16.168	14.578	15.084	18.947	17,9	20,5	18,5	19,1	24,0
2020	79.046	14.258	17.097	13.282	15.030	19.379	18,0	21,6	16,8	19,0	24,5
2025	81.117	14.662	17.351	14.443	14.433	20.229	18,1	21,4	17,8	17,8	24,9
2030	82.720	15.091	17.507	14.934	13.882	21.306	18,2	21,2	18,1	16,8	25,8
Baden Ost, Ebreichsdorf, Mödling Ost											
2000	89.555	14.352	18.591	21.105	18.890	16.617	16,0	20,8	23,6	21,1	18,6
2001	90.742	14.701	18.099	21.752	18.931	17.259	16,2	19,9	24,0	20,9	19,0
2002	92.990	15.036	18.279	22.660	18.800	18.214	16,2	19,7	24,4	20,2	19,6
2003	93.660	15.398	17.876	22.602	18.714	19.069	16,4	19,1	24,1	20,0	20,4
2004	95.626	15.743	18.085	23.202	18.739	19.856	16,5	18,9	24,3	19,6	20,8
2005	95.818	16.041	17.833	22.592	18.887	20.466	16,7	18,6	23,6	19,7	21,4
2010	101.820	17.066	18.578	23.419	19.302	23.454	16,8	18,2	23,0	19,0	23,0
2015	103.534	17.589	19.644	20.211	20.394	25.696	17,0	19,0	19,5	19,7	24,8
2020	109.970	17.901	20.835	22.817	20.762	27.655	16,3	18,9	20,7	18,9	25,1
2025	112.547	18.458	21.347	22.784	20.079	29.879	16,4	19,0	20,2	17,8	26,5
2030	116.132	19.047	21.621	23.699	19.457	32.307	16,4	18,6	20,4	16,8	27,8

Bezirk, Jahr	Insgesamt	Absolutwerte					Relativwerte				
		bis unter 15	15 bis unter 30	30 bis unter 45	45 bis unter 60	60 und älter	bis unter 15	15 bis unter 30	30 bis unter 45	45 bis unter 60	60 und älter
Bruck / L. Hainburg, Schechat											
2000	83.703	12.792	15.093	20.223	17.886	17.709	15,3	18,0	24,2	21,4	21,2
2001	83.465	12.911	14.870	19.998	17.569	18.117	15,5	17,8	24,0	21,0	21,7
2002	83.229	13.033	14.686	19.719	16.979	18.813	15,7	17,6	23,7	20,4	22,6
2003	83.006	13.159	14.532	19.343	16.644	19.327	15,9	17,5	23,3	20,1	23,3
2004	82.809	13.308	14.409	18.978	16.349	19.766	16,1	17,4	22,9	19,7	23,9
2005	82.633	13.392	14.387	18.618	16.229	20.008	16,2	17,4	22,5	19,6	24,2
2010	82.157	13.596	14.724	16.721	16.034	21.082	16,5	17,9	20,4	19,5	25,7
2015	82.375	13.623	15.296	15.541	16.034	21.882	16,5	18,6	18,9	19,5	26,6
2020	83.045	13.657	15.891	15.448	15.609	22.440	16,4	19,1	18,6	18,8	27,0
2025	84.049	13.951	16.047	16.057	14.545	23.451	16,6	19,1	19,1	17,3	27,9
2030	85.383	14.296	16.131	16.621	13.751	24.585	16,7	18,9	19,5	16,1	28,8
Gänserndorf, Groß-Enzersdorf-Marchegg											
2000	68.068	10.972	12.590	17.145	14.029	13.332	16,1	18,5	25,2	20,6	19,6
2001	68.923	11.136	12.755	17.334	13.979	13.719	16,2	18,5	25,2	20,3	19,9
2002	69.617	11.269	12.893	17.401	13.662	14.892	16,2	18,5	25,0	19,6	20,7
2003	70.201	11.399	12.966	17.488	13.466	14.882	16,2	18,5	24,9	19,2	21,2
2004	70.705	11.534	13.055	17.446	13.385	15.286	16,3	18,5	24,7	18,9	21,6
2005	71.153	11.589	13.188	17.371	13.385	15.620	16,3	18,5	24,4	18,8	22,0
2010	73.127	12.024	13.847	16.380	14.122	16.754	16,4	18,9	22,4	19,3	22,9
2015	75.087	12.376	14.379	15.593	15.059	17.679	16,5	19,2	20,8	20,1	23,5
2020	77.061	12.667	14.924	15.643	15.126	18.700	16,4	19,4	20,3	19,6	24,3
2025	78.973	13.018	15.123	16.386	14.273	20.172	16,5	19,1	20,7	18,1	25,5
2030	80.938	13.346	15.307	16.961	13.585	21.739	16,5	18,9	21,0	16,8	26,9
Gerasdorf, Wolkersdorf											
2000	26.464	4.582	5.379	5.955	5.197	5.351	17,3	20,3	22,5	19,6	20,2
2001	26.289	4.549	5.085	6.023	5.228	5.404	17,3	19,3	22,9	19,9	20,6
2002	26.186	4.514	4.879	6.102	5.130	5.562	17,2	18,6	23,3	19,6	21,2
2003	26.095	4.489	4.723	6.120	5.122	5.642	17,2	18,1	23,5	19,6	21,6
2004	26.022	4.464	4.607	6.116	5.128	5.706	17,2	17,7	23,5	19,7	21,9
2005	25.955	4.450	4.516	6.067	5.202	5.720	17,1	17,4	23,4	20,0	22,0
2010	25.791	4.251	4.548	5.682	4.998	6.312	16,5	17,6	22,0	19,4	24,5
2015	25.908	4.141	4.653	5.261	5.353	6.499	16,0	18,0	20,3	20,7	25,1
2020	26.199	4.152	4.726	5.177	5.349	6.795	15,8	18,0	19,8	20,4	25,9
2025	26.569	4.240	4.694	5.415	5.029	7.191	16,0	17,7	20,4	18,9	27,1
2030	27.081	4.333	4.703	5.612	4.736	7.697	16,0	17,4	20,7	17,5	28,4
Korneuburg u. Umg., Spillern, Stockerau											
2000	42.437	6.664	7.807	10.626	8.861	8.479	15,7	18,4	25,0	20,9	20,0
2001	42.888	6.874	7.812	10.617	8.806	8.778	16,0	18,2	24,8	20,5	20,5
2002	43.226	7.020	7.826	10.565	8.556	9.259	16,2	18,1	24,4	19,8	21,4
2003	43.598	7.153	7.892	10.486	8.402	9.665	16,4	18,1	24,1	19,3	22,2
2004	43.915	7.287	7.916	10.388	8.315	10.008	16,6	18,0	23,7	18,9	22,8
2005	44.224	7.367	8.003	10.275	8.312	10.268	16,7	18,1	23,2	18,8	23,2
2010	45.647	7.690	8.503	9.443	8.711	11.300	16,8	18,6	20,7	19,1	24,8
2015	47.073	7.887	8.967	8.928	9.172	12.120	16,8	19,0	19,0	19,5	25,7
2020	48.461	8.056	9.365	8.979	9.163	12.898	16,6	19,3	18,5	18,9	26,6
2025	49.833	8.308	9.506	9.419	8.588	14.012	16,7	19,1	18,9	17,2	28,1
2030	51.217	8.538	9.637	9.772	8.169	15.102	16,7	18,8	19,1	15,9	29,5
Korneuburg Rest											
2000	24.716	3.924	4.383	6.260	5.207	4.942	15,9	17,7	25,3	21,1	20,0
2001	24.785	3.903	4.458	6.248	5.130	5.046	15,7	18,0	25,2	20,7	20,4
2002	24.938	3.895	4.583	6.256	4.951	5.253	15,6	18,4	25,1	19,9	21,1
2003	25.001	3.905	4.614	6.232	4.838	5.412	15,6	18,5	24,9	19,3	21,6
2004	25.068	3.934	4.646	6.194	4.762	5.532	15,7	18,5	24,7	19,0	22,1
2005	25.101	3.943	4.678	6.142	4.733	5.605	15,7	18,6	24,5	18,9	22,3
2010	25.357	4.067	4.896	5.718	4.794	5.882	16,0	19,3	22,6	18,9	23,2
2015	25.829	4.201	5.109	5.497	4.942	6.079	16,3	19,8	21,3	19,1	23,5
2020	26.430	4.329	5.334	5.587	4.901	6.279	16,4	20,2	21,1	18,5	23,8
2025	27.087	4.481	5.454	5.893	4.593	6.665	16,5	20,1	21,8	17,0	24,6
2030	27.773	4.626	5.545	6.141	4.384	7.077	16,7	20,0	22,1	15,8	25,5

Bezirk, Jahr	Insgesamt	Absolutwerte					Relativwerte				
		bis unter 15	15 bis unter 30	30 bis unter 45	45 bis unter 60	60 und älter	bis unter 15	15 bis unter 30	30 bis unter 45	45 bis unter 60	60 und älter
Klosterneuburg, Tulln u. Umg.											
2000	51.400	8.234	9.535	12.540	10.863	10.228	16,0	18,6	24,4	21,1	19,9
2001	52.624	8.391	9.871	12.944	10.927	10.492	15,9	18,8	24,6	20,8	19,9
2002	53.653	8.567	10.101	13.247	10.758	10.980	16,0	18,8	24,7	20,1	20,5
2003	54.561	8.746	10.256	13.499	10.696	11.363	16,0	18,8	24,7	19,6	20,8
2004	55.354	8.924	10.399	13.630	10.697	11.704	16,1	18,8	24,6	19,3	21,1
2005	56.069	9.102	10.518	13.680	10.821	11.948	16,2	18,8	24,4	19,3	21,3
2010	59.154	9.790	11.278	13.243	11.853	12.989	16,5	19,1	22,4	20,0	22,0
2015	62.027	10.275	11.994	12.729	13.072	13.957	16,6	19,3	20,5	21,1	22,5
2020	64.745	10.634	12.682	12.889	13.442	15.098	16,4	19,6	19,9	20,8	23,3
2025	67.238	11.042	13.033	13.575	12.898	16.690	16,4	19,4	20,2	19,2	24,8
2030	69.616	11.421	13.291	14.137	12.396	18.371	16,4	19,1	20,3	17,8	26,4
Tulln Rest, Kirchberg am Wagram											
2000	35.310	5.912	6.775	8.839	6.875	6.909	16,7	19,2	25,0	19,5	19,6
2001	35.489	6.049	6.677	8.896	6.848	7.018	17,0	18,8	25,1	19,3	19,8
2002	35.710	6.196	6.617	8.912	6.715	7.270	17,4	18,5	25,0	18,8	20,4
2003	35.940	6.324	6.587	8.912	6.678	7.439	17,6	18,3	24,8	18,6	20,7
2004	36.176	6.416	6.619	8.871	6.676	7.594	17,7	18,3	24,5	18,5	21,0
2005	36.414	6.502	6.668	8.816	6.747	7.680	17,9	18,3	24,2	18,5	21,1
2010	37.574	6.745	7.144	8.290	7.364	8.031	18,0	19,0	22,1	19,6	21,4
2015	38.823	6.904	7.570	7.970	7.939	8.440	17,8	19,5	20,5	20,5	21,7
2020	40.077	7.047	7.921	8.038	8.065	9.006	17,6	19,8	20,1	20,1	22,5
2025	41.378	7.279	8.062	8.466	7.674	9.896	17,6	19,5	20,5	18,5	23,9
2030	42.727	7.504	8.188	8.824	7.391	10.820	17,6	19,2	20,7	17,3	25,3
Purkersdorf, Neulengbach											
2000	46.618	7.500	9.142	11.328	9.627	9.021	16,1	19,6	24,3	20,7	19,4
2001	47.043	7.613	9.135	11.577	9.487	9.230	16,2	19,4	24,6	20,2	19,6
2002	47.463	7.725	9.126	11.818	9.190	9.603	16,3	19,2	24,9	19,4	20,2
2003	47.857	7.836	9.120	12.007	8.980	9.914	16,4	19,1	25,1	18,8	20,7
2004	48.228	7.957	9.138	12.124	8.833	10.176	16,5	18,9	25,1	18,3	21,1
2005	48.571	8.079	9.154	12.185	8.797	10.357	16,6	18,8	25,1	18,1	21,3
2010	50.202	8.605	9.503	11.943	9.179	10.971	17,1	18,9	23,8	18,3	21,9
2015	51.955	9.032	9.978	11.607	9.981	11.357	17,4	19,2	22,3	19,2	21,9
2020	53.734	9.326	10.536	11.781	10.256	11.835	17,4	19,6	21,9	19,1	22,0
2025	55.498	9.658	10.856	12.372	9.907	12.705	17,4	19,6	22,3	17,9	22,9
2030	57.282	9.994	11.092	12.869	9.617	13.709	17,4	19,4	22,5	16,8	23,9
U M L A N D - I N S G E S A M T											
2000	609.803	96.622	116.778	146.344	127.764	122.295	15,8	19,2	24,0	21,0	20,1
2001	614.108	98.473	116.154	147.589	126.919	124.974	16,0	18,9	24,0	20,7	20,4
2002	618.466	100.186	115.951	148.486	123.817	130.026	16,2	18,7	24,0	20,0	21,0
2003	621.964	101.906	115.524	148.646	121.885	134.004	16,4	18,6	23,9	19,6	21,5
2004	625.589	103.560	115.558	148.316	120.689	137.466	16,6	18,5	23,7	19,3	22,0
2005	628.430	104.857	115.851	147.272	120.662	139.789	16,7	18,4	23,4	19,2	22,2
2010	644.252	109.455	120.675	140.567	123.118	150.437	17,0	18,7	21,8	19,1	23,4
2015	660.914	112.234	126.890	133.783	129.747	158.260	17,0	19,2	20,2	19,6	23,9
2020	679.675	114.250	133.222	135.205	130.711	166.287	16,8	19,6	19,9	19,2	24,5
2025	697.407	117.701	135.722	141.168	124.795	178.019	16,9	19,5	20,2	17,9	25,5
2030	716.123	121.226	137.469	146.578	119.815	191.035	16,9	19,2	20,5	16,7	26,7
R E G I O N - I N S G E S A M T											
2000	2.217.947	332.304	401.876	565.038	460.964	457.765	15,0	18,1	25,5	20,8	20,6
2001	2.224.568	337.150	395.360	567.107	455.086	469.866	15,2	17,8	25,5	20,5	21,1
2002	2.231.031	341.314	391.539	565.665	449.189	483.324	15,3	17,5	25,4	20,1	21,7
2003	2.237.781	344.773	390.151	562.464	447.281	493.112	15,4	17,4	25,1	20,0	22,0
2004	2.244.727	347.525	391.247	556.837	445.661	503.457	15,5	17,4	24,8	19,9	22,4
2005	2.251.882	349.411	393.521	549.881	446.129	512.940	15,5	17,5	24,4	19,8	22,8
2010	2.291.473	353.637	416.885	500.913	472.351	547.687	15,4	18,2	21,9	20,6	23,9
2015	2.340.151	358.284	436.390	465.993	505.795	573.689	15,3	18,6	19,9	21,6	24,5
2020	2.395.651	365.481	451.229	463.728	503.867	611.346	15,3	18,8	19,4	21,0	25,5
2025	2.450.591	375.583	455.491	482.088	472.749	664.680	15,3	18,6	19,7	19,3	27,1
2030	2.503.620	384.431	458.878	496.120	447.907	716.282	15,4	18,3	19,8	17,9	28,6

Tabelle A 3.2:

Wohnbevölkerung 2000 bis 2030 nach Gebietstypen sowie nach "speziellen" Altersgruppen (absolut)

Bezirk, Jahr	Insgesamt	A b s o l u t w e r t e										
		bis unter 3	3 bis unter 6	6 bis unter 10	10 bis unter 15	15 bis unter 19	19 bis unter 25	25 bis unter 35	35 bis unter 45	45 bis unter 60	60 bis unter 75	75 und älter
Zentrum												
2000	93.702	2.316	2.122	2.964	3.846	3.167	7.198	16.416	15.552	19.500	11.464	9.157
2001	92.022	2.451	2.251	3.061	4.017	3.270	6.985	14.680	15.491	18.976	11.806	9.034
2002	91.043	2.476	2.410	3.241	4.119	3.383	7.054	13.447	15.281	18.510	12.289	8.833
2003	90.329	2.444	2.514	3.383	4.276	3.519	7.166	12.505	15.089	18.092	12.769	8.572
2004	89.587	2.349	2.609	3.488	4.392	3.674	7.245	11.719	14.821	17.765	13.208	8.318
2005	88.779	2.257	2.595	3.620	4.536	3.753	7.295	11.053	14.492	17.511	13.585	8.082
2010	88.614	2.221	2.488	3.861	5.186	4.213	8.076	10.551	12.697	17.438	14.931	6.953
2015	89.784	2.351	2.586	3.852	5.390	4.621	8.742	11.174	11.203	17.754	15.228	6.882
2020	91.343	2.470	2.713	4.019	5.433	4.711	9.184	11.784	10.936	17.116	14.320	6.857
2025	92.703	2.537	2.803	4.170	5.620	4.751	9.287	12.166	11.265	15.917	14.688	9.501
2030	93.789	2.593	2.847	4.246	5.770	4.872	9.286	12.277	11.595	15.142	15.193	9.969
Zentrum - Rand												
2000	176.101	4.677	4.516	5.895	7.318	6.149	14.072	33.643	30.684	33.196	20.344	15.607
2001	172.433	4.754	4.526	6.124	7.663	6.340	13.631	29.555	30.535	32.775	21.166	15.364
2002	170.124	4.717	4.500	6.345	7.999	6.552	13.592	26.517	30.247	32.573	21.938	15.143
2003	168.341	4.530	4.518	6.466	8.266	6.782	13.693	24.251	29.692	32.659	22.638	14.846
2004	167.132	4.349	4.539	6.556	8.473	6.976	13.886	22.563	29.159	32.611	23.463	14.555
2005	167.199	4.292	4.560	6.595	8.753	7.193	14.254	21.636	28.759	32.591	24.320	14.247
2010	170.027	4.333	4.538	6.784	9.477	8.191	15.830	20.628	25.284	34.215	27.949	12.798
2015	174.335	4.566	4.723	6.884	9.700	8.645	17.113	21.723	22.425	35.417	30.098	13.041
2020	178.718	4.763	4.938	7.171	9.866	8.802	17.739	22.817	21.688	34.394	29.983	16.556
2025	182.593	4.864	5.080	7.419	10.183	8.905	17.901	23.490	22.315	32.033	31.570	18.833
2030	185.524	4.955	5.145	7.527	10.424	9.110	17.894	23.651	22.908	30.438	32.946	20.524
Gründerzeitliche Problemgebiete - Süden												
2000	148.783	4.337	4.389	6.103	7.326	6.194	12.548	26.848	25.581	27.397	17.776	10.284
2001	146.535	4.229	4.206	5.989	7.393	6.018	12.102	24.811	25.592	27.366	18.365	10.464
2002	143.769	4.064	4.023	5.790	7.402	5.884	11.670	22.568	25.497	27.337	18.963	10.572
2003	143.393	4.081	3.974	5.721	7.410	5.866	11.791	21.559	25.273	27.719	19.317	10.682
2004	142.027	3.972	3.908	5.549	7.438	5.844	11.700	20.283	24.921	27.825	19.811	10.777
2005	140.667	3.847	3.807	5.387	7.397	5.889	11.592	19.121	24.539	27.912	20.423	10.753
2010	139.840	3.817	3.720	5.149	7.001	6.103	12.080	17.522	21.411	29.158	23.243	10.635
2015	141.598	3.937	3.803	5.163	6.902	6.003	12.644	17.968	18.789	29.783	25.427	11.179
2020	144.328	4.060	3.936	5.318	6.947	5.997	12.871	18.742	17.867	28.873	25.859	13.857
2025	147.154	4.121	4.029	5.476	7.118	6.015	12.912	19.275	18.307	26.741	27.180	15.980
2030	149.221	4.178	4.068	5.539	7.259	6.120	12.829	19.365	18.766	25.187	28.135	17.775
Gründerzeitliche Problemgebiete - Westen												
2000	178.494	5.528	5.593	7.258	8.618	7.232	15.288	33.333	31.241	33.316	18.895	12.192
2001	175.625	5.304	5.239	7.426	8.822	7.162	14.765	30.672	30.895	33.391	19.836	12.113
2002	173.629	5.131	5.085	7.446	9.106	7.134	14.497	28.422	30.576	33.522	20.682	12.027
2003	171.619	4.954	4.862	7.390	9.244	7.208	14.340	26.430	30.062	33.884	21.367	11.878
2004	170.352	4.857	4.753	7.229	9.411	7.280	14.403	24.915	29.584	34.017	22.167	11.736
2005	169.151	4.738	4.618	7.000	9.547	7.434	14.370	23.639	29.123	33.987	23.093	11.601
2010	169.522	4.791	4.589	6.610	9.398	8.092	15.224	21.797	25.620	34.912	27.170	11.317
2015	173.196	5.005	4.763	6.732	9.229	8.069	16.158	22.585	22.902	35.201	30.300	12.252
2020	177.130	5.165	4.945	6.977	9.391	8.053	16.457	23.506	21.931	34.028	30.818	15.859
2025	180.571	5.223	5.039	7.162	9.632	8.131	16.472	24.033	22.459	31.784	32.000	18.638
2030	182.668	5.279	5.066	7.201	9.774	8.259	16.396	24.032	22.858	30.182	32.670	20.952
Gründerzeitliche Problemgebiete - Nordosten												
2000	82.668	2.709	2.540	3.261	3.875	3.183	7.127	15.494	14.009	14.939	9.453	6.078
2001	81.479	2.532	2.437	3.240	3.955	3.093	6.834	14.490	14.174	14.860	9.812	6.052
2002	80.707	2.469	2.326	3.297	3.977	3.055	6.708	13.620	14.262	14.862	10.099	6.032
2003	79.679	2.373	2.258	3.221	4.006	3.064	6.597	12.686	14.138	15.014	10.345	5.977
2004	78.568	2.307	2.143	3.122	4.066	3.085	6.438	11.884	13.940	15.036	10.612	5.933
2005	77.791	2.259	2.074	3.021	4.033	3.180	6.393	11.201	13.757	15.068	10.962	5.842
2010	76.999	2.275	2.041	2.775	3.895	3.345	6.713	10.170	12.015	15.821	12.257	5.693
2015	77.972	2.369	2.116	2.830	3.774	3.318	7.105	10.467	10.517	16.245	13.251	5.981
2020	79.367	2.434	2.185	2.926	3.844	3.295	7.222	10.863	10.058	15.752	13.367	7.422
2025	80.616	2.457	2.222	2.995	3.938	3.333	7.235	11.093	10.224	14.622	14.042	8.457
2030	81.448	2.486	2.234	3.010	3.990	3.381	7.202	11.089	10.397	13.797	14.516	9.347

Bezirk, Jahr	Insgesamt	A b s o l u t w e r t e										
		bis unter 3	3 bis unter 6	6 bis unter 10	10 bis unter 15	15 bis unter 19	19 bis unter 25	25 bis unter 35	35 bis unter 45	45 bis unter 60	60 bis unter 75	75 und älter

Rand des dichtbebauten Stadtgebietes - Süden

2000	125.269	3.490	3.610	4.832	5.740	4.712	9.960	20.832	20.046	22.919	18.221	10.907
2001	126.751	3.467	3.538	4.906	5.868	4.806	9.914	20.935	20.837	22.825	18.407	11.249
2002	127.775	3.496	3.500	4.967	6.004	4.827	9.930	20.615	21.526	22.843	18.576	11.491
2003	129.888	3.663	3.536	5.032	6.242	4.931	10.250	20.568	22.143	23.281	18.648	11.594
2004	131.097	3.720	3.597	5.023	6.424	5.014	10.461	20.114	22.629	23.613	18.814	11.688
2005	132.014	3.741	3.644	5.011	6.541	5.139	10.634	19.572	22.983	23.933	19.110	11.705
2010	134.778	3.757	3.712	5.173	6.701	5.673	11.054	18.052	22.019	26.666	20.700	11.273
2015	136.969	3.867	3.729	5.092	6.790	5.745	11.729	18.259	19.232	29.304	22.189	11.033
2020	140.245	4.019	3.876	5.225	6.745	5.811	12.021	19.186	18.123	29.496	22.803	12.940
2025	143.879	4.119	4.011	5.431	6.930	5.779	12.134	19.946	18.602	27.436	25.023	14.468
2030	147.199	4.207	4.085	5.553	7.148	5.919	12.060	20.192	19.326	25.650	27.193	15.865

Rand des dichtbebauten Stadtgebietes - Westen

2000	131.354	3.568	3.573	4.874	5.829	4.644	9.593	22.109	20.707	24.946	17.563	13.948
2001	131.719	3.629	3.560	5.011	6.060	4.752	9.711	21.345	21.364	24.581	17.968	13.736
2002	131.849	3.652	3.630	4.959	6.304	4.867	9.958	20.353	21.845	24.306	18.470	13.507
2003	131.073	3.546	3.619	4.966	6.402	5.014	10.019	19.075	22.062	24.328	18.857	13.185
2004	130.089	3.398	3.561	4.965	6.447	5.135	10.107	17.846	22.208	24.148	19.394	12.880
2005	128.877	3.251	3.461	4.855	6.521	5.282	10.096	16.680	22.128	24.074	19.909	12.621
2010	128.493	3.196	3.275	4.675	6.423	5.738	11.050	15.499	19.663	25.669	22.199	11.105
2015	130.369	3.394	3.417	4.673	6.323	5.731	11.881	16.479	16.909	27.605	23.125	10.833
2020	133.174	3.570	3.605	4.904	6.387	5.685	12.143	17.520	16.272	27.140	22.604	13.343
2025	136.204	3.670	3.745	5.134	6.660	5.753	12.199	18.206	16.916	24.953	24.118	14.848
2030	138.878	3.760	3.819	5.258	6.902	5.949	12.225	18.419	17.600	23.418	25.817	15.710

Rand des dichtbebauten Stadtgebietes - Nordosten

2000	54.032	1.530	1.502	1.999	2.358	1.998	4.502	9.094	8.195	10.381	8.139	4.334
2001	57.404	1.816	1.733	2.219	2.503	2.013	4.860	10.233	8.941	10.183	8.454	4.449
2002	57.991	1.841	1.852	2.231	2.638	2.000	4.616	10.175	9.358	10.049	8.668	4.563
2003	58.304	1.822	1.871	2.335	2.734	2.034	4.459	9.815	9.748	10.095	8.734	4.657
2004	58.368	1.772	1.873	2.384	2.836	2.076	4.350	9.340	10.102	10.054	8.882	4.699
2005	59.318	1.811	1.917	2.473	2.949	2.157	4.463	9.209	10.449	10.124	9.005	4.761
2010	65.523	2.141	2.263	2.884	3.458	2.628	5.371	9.938	11.065	11.401	9.565	4.809
2015	67.585	2.113	2.279	3.125	3.798	2.856	5.466	9.781	10.296	13.139	9.751	4.981
2020	66.340	1.900	2.015	2.894	3.848	2.930	5.251	8.839	9.424	13.621	9.663	5.954
2025	65.926	1.851	1.917	2.649	3.603	2.938	5.313	8.684	9.010	12.840	10.622	6.498
2030	66.181	1.874	1.919	2.600	3.406	2.808	5.290	8.737	8.942	11.892	11.834	6.877

Westrand - 13. und 23. Bezirk

2000	90.273	2.241	2.242	3.312	4.033	3.274	5.817	12.446	12.514	18.898	13.828	11.668
2001	90.296	2.240	2.295	3.276	4.225	3.283	6.020	12.218	13.018	18.023	14.330	11.368
2002	90.381	2.241	2.329	3.262	4.343	3.413	6.180	11.901	13.534	17.323	14.785	11.069
2003	90.055	2.188	2.329	3.292	4.406	3.424	6.344	11.401	13.860	16.912	15.140	10.758
2004	89.829	2.145	2.317	3.282	4.485	3.512	6.466	10.919	14.166	16.555	15.545	10.437
2005	89.680	2.108	2.300	3.312	4.481	3.645	6.568	10.490	14.376	16.236	16.008	10.158
2010	91.110	2.151	2.300	3.367	4.574	3.940	7.408	10.357	13.921	17.085	17.090	8.917
2015	92.944	2.302	2.415	3.420	4.653	4.048	7.962	11.116	12.371	19.097	16.902	8.660
2020	95.148	2.450	2.565	3.601	4.728	4.097	8.207	11.884	11.967	19.478	15.389	10.783
2025	97.600	2.556	2.698	3.801	4.951	4.147	8.323	12.441	12.525	18.292	16.323	11.543
2030	100.028	2.646	2.784	3.942	5.180	4.314	8.344	12.674	13.161	17.304	17.968	11.710

Westrand - 14., 16. und 17. Bezirk

2000	44.326	1.053	1.145	1.600	2.006	1.704	2.874	6.162	6.286	9.779	6.767	4.950
2001	44.680	1.095	1.185	1.648	2.031	1.681	3.005	6.242	6.611	9.285	6.996	4.902
2002	45.012	1.154	1.214	1.670	2.084	1.690	3.110	6.260	6.888	8.800	7.292	4.850
2003	45.684	1.202	1.304	1.744	2.143	1.686	3.295	6.310	7.229	8.493	7.529	4.748
2004	46.236	1.241	1.372	1.813	2.228	1.668	3.443	6.302	7.494	8.265	7.770	4.641
2005	46.317	1.233	1.416	1.836	2.279	1.699	3.450	6.088	7.732	7.971	8.076	4.536
2010	46.465	1.165	1.339	1.988	2.471	1.889	3.541	5.580	7.638	8.233	8.634	3.986
2015	47.148	1.227	1.367	1.938	2.590	2.018	3.852	5.923	6.708	9.271	8.289	3.963
2020	48.057	1.308	1.449	2.021	2.567	2.071	4.038	6.355	6.435	9.439	7.268	5.109
2025	49.210	1.368	1.528	2.139	2.681	2.071	4.109	6.682	6.758	8.829	7.608	5.438
2030	50.404	1.418	1.579	2.226	2.817	2.156	4.115	6.821	7.129	8.340	8.419	5.383

Bezirk, Jahr	Insgesamt	A b s o l u t w e r t e										
		bis unter 3	3 bis unter 6	6 bis unter 10	10 bis unter 15	15 bis unter 19	19 bis unter 25	25 bis unter 35	35 bis unter 45	45 bis unter 60	60 bis unter 75	75 und älter

Westrand - 18. und 19. Bezirk

2000	54.661	1.407	1.354	2.029	2.497	1.968	3.877	7.847	7.589	10.728	8.771	6.594
2001	54.633	1.390	1.415	1.992	2.521	1.988	3.901	7.824	7.914	10.169	8.965	6.555
2002	54.639	1.395	1.451	1.962	2.539	2.022	4.003	7.719	8.187	9.780	9.042	6.540
2003	54.399	1.398	1.447	1.946	2.585	2.013	4.047	7.459	8.352	9.512	9.178	6.463
2004	53.978	1.357	1.427	1.968	2.581	2.037	4.042	7.106	8.528	9.224	9.302	6.407
2005	53.622	1.321	1.407	1.996	2.553	2.065	4.085	6.769	8.671	8.995	9.453	6.308
2010	53.393	1.310	1.406	2.017	2.585	2.162	4.459	6.515	8.267	9.438	9.714	5.520
2015	53.783	1.390	1.464	2.043	2.631	2.208	4.749	6.986	7.338	10.492	9.106	5.376
2020	54.614	1.470	1.547	2.143	2.678	2.238	4.881	7.427	7.142	10.575	8.159	6.353
2025	55.657	1.521	1.614	2.246	2.793	2.271	4.934	7.713	7.457	9.898	8.606	6.604
2030	56.688	1.564	1.651	2.307	2.899	2.349	4.949	7.806	7.773	9.399	9.420	6.571

Zentrum - Nordosten

2000	98.424	2.855	2.968	4.035	4.520	3.573	7.391	16.996	15.035	19.676	14.523	6.852
2001	99.296	2.910	2.986	4.113	4.751	3.753	7.457	16.333	15.822	18.834	15.215	7.121
2002	100.144	2.932	3.025	4.126	5.040	3.864	7.607	15.703	16.428	18.321	15.762	7.335
2003	98.847	2.757	2.891	4.049	5.214	3.919	7.356	14.352	16.713	17.950	16.156	7.490
2004	99.131	2.726	2.856	4.089	5.283	4.030	7.560	13.657	17.009	17.737	16.586	7.597
2005	100.756	2.831	2.930	4.118	5.429	4.174	7.984	13.664	17.270	17.690	16.928	7.740
2010	99.009	2.572	2.657	3.913	5.316	4.650	8.014	11.374	15.739	19.015	17.781	7.979
2015	98.547	2.620	2.596	3.629	5.080	4.547	8.536	11.403	13.084	21.154	17.401	8.497
2020	98.504	2.675	2.631	3.611	4.819	4.398	8.527	11.859	11.931	21.094	16.350	10.609
2025	99.358	2.713	2.700	3.709	4.858	4.265	8.449	12.270	12.133	19.182	17.655	11.424
2030	100.622	2.762	2.736	3.772	4.978	4.324	8.363	12.387	12.608	17.523	19.480	11.688

Neuere Wohnhausanlagen - Süden

2000	126.946	3.958	4.149	5.602	6.618	5.127	9.566	21.561	18.681	26.715	16.703	8.266
2001	128.947	3.920	4.163	5.706	6.821	5.052	9.587	21.639	19.912	25.678	17.787	8.682
2002	132.246	4.033	4.325	5.778	7.072	5.049	9.979	22.075	21.197	24.942	18.805	8.991
2003	135.707	4.151	4.518	5.944	7.285	5.187	10.361	22.303	22.498	24.700	19.500	9.259
2004	138.357	4.246	4.617	6.074	7.436	5.403	10.562	22.203	23.488	24.450	20.420	9.457
2005	141.365	4.362	4.742	6.215	7.676	5.563	10.881	22.100	24.617	24.248	21.300	9.661
2010	142.337	3.877	4.256	6.247	7.958	6.018	10.327	18.458	25.034	25.776	24.123	10.263
2015	142.564	3.793	3.950	5.544	7.759	6.143	10.890	17.693	21.466	29.696	24.239	11.390
2020	144.269	3.934	4.039	5.455	7.123	5.996	11.205	18.531	19.369	30.887	22.736	14.994
2025	147.125	4.059	4.208	5.661	7.138	5.649	11.190	19.486	19.693	28.720	24.349	16.974
2030	150.481	4.163	4.316	5.848	7.402	5.733	10.935	19.902	20.678	26.351	27.535	17.617

Neuere Wohnhausanlagen - Nordosten

2000	109.245	3.773	4.195	5.829	6.642	5.022	8.244	19.931	17.186	21.164	11.757	5.502
2001	111.040	3.702	4.022	5.740	6.743	5.061	8.198	19.687	18.409	20.856	12.824	5.799
2002	112.684	3.648	3.955	5.554	6.908	5.024	8.284	19.210	19.663	20.585	13.782	6.071
2003	114.019	3.674	3.767	5.428	7.004	5.048	8.393	18.539	20.658	20.680	14.514	6.313
2004	114.733	3.641	3.686	5.234	6.993	5.082	8.460	17.589	21.407	20.689	15.362	6.590
2005	115.400	3.593	3.589	5.105	6.920	5.189	8.493	16.700	22.027	20.744	16.201	6.840
2010	121.403	3.702	3.706	4.852	6.352	5.500	9.358	15.512	21.831	23.351	19.307	7.932
2015	125.922	3.823	3.776	4.917	6.168	5.152	9.840	15.969	18.798	27.382	20.716	9.380
2020	130.391	3.964	3.916	5.060	6.229	5.080	9.762	16.870	17.450	28.515	20.544	13.002
2025	135.186	4.061	4.055	5.266	6.431	5.121	9.768	17.573	18.067	26.500	22.951	15.394
2030	139.750	4.168	4.142	5.403	6.665	5.278	9.792	17.792	18.972	24.449	26.230	16.860

Locker bebaute Randgebiete - Süden

2000	34.843	970	1.059	1.666	2.149	1.395	2.341	6.037	5.719	7.110	4.464	1.933
2001	36.086	1.036	1.128	1.619	2.232	1.494	2.595	6.151	6.068	6.938	4.729	2.096
2002	37.083	1.095	1.170	1.606	2.275	1.579	2.799	6.191	6.358	6.811	4.984	2.215
2003	38.441	1.170	1.275	1.647	2.246	1.732	3.046	6.338	6.686	6.794	5.182	2.324
2004	40.142	1.283	1.389	1.711	2.283	1.845	3.343	6.610	7.048	6.808	5.424	2.396
2005	39.980	1.224	1.383	1.728	2.255	1.872	3.248	6.182	7.166	6.788	5.664	2.471
2010	39.435	1.045	1.155	1.716	2.208	1.819	3.204	4.904	6.766	7.494	6.354	2.770
2015	39.279	1.017	1.071	1.485	2.121	1.813	3.266	4.693	5.618	8.591	6.498	3.106
2020	39.608	1.045	1.087	1.457	1.914	1.745	3.320	4.897	4.993	8.773	6.272	4.105
2025	40.215	1.070	1.124	1.501	1.910	1.624	3.281	5.111	5.038	7.993	6.907	4.657
2030	40.988	1.090	1.146	1.540	1.967	1.640	3.181	5.198	5.267	7.231	7.851	4.878

Bezirk, Jahr	Insgesamt	A b s o l u t w e r t e										
		bis unter 3	3 bis unter 6	6 bis unter 10	10 bis unter 15	15 bis unter 19	19 bis unter 25	25 bis unter 35	35 bis unter 45	45 bis unter 60	60 bis unter 75	75 und älter

Locker bebaute Randgebiete -Nordosten

2000	59.023	2.236	2.532	3.426	3.485	2.423	3.726	11.490	10.421	10.754	6.131	2.399
2001	61.515	2.119	2.504	3.529	3.693	2.612	4.086	11.655	11.270	10.798	6.669	2.580
2002	63.488	2.080	2.402	3.531	3.931	2.756	4.433	11.505	12.008	10.919	7.138	2.786
2003	66.039	2.107	2.378	3.507	4.210	2.887	4.953	11.498	12.765	11.243	7.553	2.936
2004	69.511	2.291	2.403	3.556	4.442	3.066	5.645	11.813	13.578	11.596	8.036	3.084
2005	72.535	2.432	2.505	3.536	4.627	3.252	6.176	11.926	14.372	11.919	8.487	3.303
2010	80.271	2.556	2.603	3.539	4.672	4.019	6.990	11.233	15.082	15.295	10.245	4.037
2015	87.243	2.808	2.793	3.685	4.701	3.977	8.013	11.968	13.533	19.409	11.585	4.771
2020	94.738	3.107	3.122	4.079	4.947	4.062	8.225	13.387	13.044	21.386	12.679	6.700
2025	99.187	3.088	3.135	4.224	5.269	4.177	8.137	13.525	13.469	20.399	15.666	8.098
2030	103.630	3.145	3.154	4.243	5.431	4.421	8.270	13.531	14.045	19.075	19.102	9.212

WIEN GESAMT

2000	1.608.144	46.648	47.489	64.685	76.860	61.765	124.124	280.239	259.446	311.418	204.799	130.671
2001	1.610.460	46.594	47.188	65.596	79.298	62.378	123.652	268.470	266.854	305.536	213.329	131.563
2002	1.612.565	46.427	47.196	65.765	81.740	63.098	124.421	256.281	272.854	301.484	221.273	132.026
2003	1.615.817	46.061	47.061	66.072	83.673	64.313	126.111	245.089	276.970	301.359	227.426	131.682
2004	1.619.137	45.655	47.051	66.042	85.216	65.728	128.112	234.862	280.083	300.396	234.795	131.196
2005	1.623.451	45.299	46.948	65.808	86.499	67.483	129.980	226.029	282.461	299.793	242.523	130.628
2010	1.647.221	44.907	46.048	65.552	87.674	73.980	138.697	208.092	264.053	320.967	271.263	125.987
2015	1.679.237	46.581	46.848	65.012	87.608	74.895	147.947	214.186	231.190	349.540	284.106	131.323
2020	1.715.976	48.333	48.569	66.864	87.465	74.971	151.052	224.468	218.629	350.566	278.814	166.245
2025	1.753.185	49.279	49.908	68.981	89.714	74.929	151.643	231.694	224.238	326.139	299.307	187.354
2030	1.787.497	50.287	50.691	70.214	92.013	76.633	151.132	233.873	232.027	305.379	324.308	200.939

Tabelle A 3.2

Die Einwohnerentwicklung Wiens 2000 bis 2030 nach Gebietstypen sowie nach "speziellen" Altersgruppen (relativ)

Bezirk, Jahr	Insgesamt	Veränderung - Indes: 2000 = 100 %)										
		bis unter 3	3 bis unter 6	6 bis unter 10	10 bis unter 15	15 bis unter 19	19 bis unter 25	25 bis unter 35	35 bis unter 45	45 bis unter 60	60 bis unter 75	75 und älter
Zentrum												
2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	98,2	105,8	106,1	103,3	104,4	103,3	97,0	89,4	99,6	97,3	103,0	98,7
2002	97,2	106,9	113,6	109,3	107,1	106,8	98,0	81,9	98,3	94,9	107,2	96,5
2003	96,4	105,5	118,5	114,1	111,2	111,1	99,6	76,2	97,0	92,8	111,4	93,6
2004	95,6	101,4	123,0	117,7	114,2	116,0	100,7	71,4	95,3	91,1	115,2	90,8
2005	94,7	97,4	122,3	122,1	118,0	118,5	101,3	67,3	93,2	89,8	118,5	88,3
2010	94,6	95,9	117,2	130,2	134,8	133,0	112,2	64,3	81,6	89,4	130,2	75,9
2015	95,8	101,5	121,9	130,0	140,1	145,9	121,5	68,1	72,0	91,0	132,8	75,2
2020	97,5	106,6	127,8	135,6	141,3	148,8	127,6	71,8	70,3	87,8	124,9	94,5
2025	98,9	109,5	132,1	140,7	146,1	150,0	129,0	74,1	72,4	81,6	128,1	103,8
2030	100,1	112,0	134,1	143,3	150,0	153,8	129,0	74,8	74,6	77,7	132,5	108,9
Zentrum - Rand												
2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	97,9	101,7	100,2	103,9	104,7	103,1	96,9	87,8	99,5	98,7	104,0	98,4
2002	96,6	100,9	99,6	107,6	109,3	106,6	96,6	78,8	98,6	98,1	107,8	97,0
2003	95,6	96,8	100,0	109,7	112,9	110,3	97,3	72,1	96,8	98,4	111,3	95,1
2004	94,9	93,0	100,5	111,2	115,8	113,5	98,7	67,1	95,0	98,2	115,3	93,3
2005	94,9	91,8	101,0	111,9	119,6	117,0	101,3	64,3	93,7	98,2	119,5	91,3
2010	96,6	92,6	100,5	115,1	129,5	133,2	112,5	61,3	82,4	103,1	137,4	82,0
2015	99,0	97,6	104,6	116,8	132,6	140,6	121,6	64,6	73,1	106,7	147,9	83,6
2020	101,5	101,8	109,3	121,7	134,8	143,1	126,1	67,8	70,7	103,6	147,4	106,1
2025	103,7	104,0	112,5	125,8	139,2	144,8	127,2	69,8	72,7	96,5	155,2	120,7
2030	105,4	105,9	113,9	127,7	142,4	148,2	127,2	70,3	74,7	91,7	161,9	131,5
Gründerzeitliche Problemgebiete - Süden												
2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	83,2	90,4	93,1	101,6	101,0	97,9	86,0	73,7	83,4	82,4	90,3	67,0
2002	81,6	86,9	89,1	98,2	101,2	95,7	82,9	67,1	83,1	82,4	93,2	67,7
2003	81,4	87,3	88,0	97,1	101,3	95,4	83,8	64,1	82,4	83,5	95,0	68,4
2004	80,7	84,9	86,5	94,1	101,6	95,0	83,1	60,3	81,2	83,8	97,4	69,1
2005	79,9	82,3	84,3	91,4	101,1	95,8	82,4	56,8	80,0	84,1	100,4	68,9
2010	79,4	81,6	82,4	87,4	95,7	99,3	85,8	52,1	69,8	87,8	114,3	68,1
2015	80,4	84,2	84,2	87,6	94,3	97,6	89,9	53,4	61,2	89,7	125,0	71,6
2020	82,0	86,8	87,1	90,2	94,9	97,5	91,5	55,7	58,2	87,0	127,1	88,8
2025	83,6	88,1	89,2	92,9	97,3	97,8	91,8	57,3	59,7	80,6	133,6	102,4
2030	84,7	89,3	90,1	94,0	99,2	99,5	91,2	57,6	61,2	75,9	138,3	113,9
Gründerzeitliche Problemgebiete - Westen												
2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	98,4	96,0	93,7	102,3	102,4	99,0	96,6	92,0	98,9	100,2	105,0	99,3
2002	97,3	92,8	90,9	102,6	105,7	98,6	94,8	85,3	97,9	100,6	109,5	98,6
2003	96,1	89,6	86,9	101,8	107,3	99,7	93,8	79,3	96,2	101,7	113,1	97,4
2004	95,4	87,9	85,0	99,6	109,2	100,7	94,2	74,7	94,7	102,1	117,3	96,3
2005	94,8	85,7	82,6	96,4	110,8	102,8	94,0	70,9	93,2	102,0	122,2	95,2
2010	95,0	86,7	82,1	91,1	109,1	111,9	99,6	65,4	82,0	104,8	143,8	92,8
2015	97,0	90,5	85,2	92,8	107,1	111,6	105,7	67,8	73,3	105,7	160,4	100,5
2020	99,2	93,4	88,4	96,1	109,0	111,4	107,6	70,5	70,2	102,1	163,1	130,1
2025	101,2	94,5	90,1	98,7	111,8	112,4	107,7	72,1	71,9	95,4	169,4	152,9
2030	102,3	95,5	90,6	99,2	113,4	114,2	107,2	72,1	73,2	90,6	172,9	171,9
Gründerzeitliche Problemgebiete - Nordosten												
2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	98,6	93,5	96,0	99,3	102,1	97,2	95,9	93,5	101,2	99,5	103,8	99,6
2002	97,6	91,2	91,6	101,1	102,6	96,0	94,1	87,9	101,8	99,5	106,8	99,2
2003	96,4	87,6	88,9	98,8	103,4	96,3	92,6	81,9	100,9	100,5	109,4	98,3
2004	95,0	85,2	84,4	95,7	104,9	96,9	90,3	76,7	99,5	100,7	112,3	97,6
2005	94,1	83,4	81,7	92,7	104,1	99,9	89,7	72,3	98,2	100,9	116,0	96,1
2010	93,1	84,0	80,3	85,1	100,5	105,1	94,2	65,6	85,8	105,9	129,7	93,7
2015	94,3	87,5	83,3	86,8	97,4	104,2	99,7	67,6	75,1	108,7	140,2	98,4
2020	96,0	89,8	86,0	89,7	99,2	103,5	101,3	70,1	71,8	105,4	141,4	122,1
2025	97,5	90,7	87,5	91,8	101,6	104,7	101,5	71,6	73,0	97,9	148,5	139,1
2030	98,5	91,8	88,0	92,3	103,0	106,2	101,0	71,6	74,2	92,4	153,6	153,8

Bezirk, Jahr	Insgesamt	Veränderung - Indes: 2000 = 100 %)										
		bis unter 3	3 bis unter 6	6 bis unter 10	10 bis unter 15	15 bis unter 19	19 bis unter 25	25 bis unter 35	35 bis unter 45	45 bis unter 60	60 bis unter 75	75 und älter

Rand des dichtbebauten Stadtgebietes - Süden

2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	101,2	99,3	98,0	101,5	102,2	102,0	99,5	100,5	103,9	99,6	101,0	103,1
2002	102,0	100,2	97,0	102,8	104,6	102,4	99,7	99,0	107,4	99,7	101,9	105,4
2003	103,7	105,0	97,9	104,1	108,7	104,6	102,9	98,7	110,5	101,6	102,3	106,3
2004	104,7	106,6	99,6	103,9	111,9	106,4	105,0	96,6	112,9	103,0	103,3	107,2
2005	105,4	107,2	100,9	103,7	114,0	109,1	106,8	93,9	114,7	104,4	104,9	107,3
2010	107,6	107,7	102,8	107,1	116,7	120,4	111,0	86,7	109,8	116,3	113,6	103,4
2015	109,3	110,8	103,3	105,4	118,3	121,9	117,8	87,7	95,9	127,9	121,8	101,2
2020	112,0	115,2	107,4	108,1	117,5	123,3	120,7	92,1	90,4	128,7	125,1	118,6
2025	114,9	118,0	111,1	112,4	120,7	122,6	121,8	95,7	92,8	119,7	137,3	132,6
2030	117,5	120,6	113,2	114,9	124,5	125,6	121,1	96,9	96,4	111,9	149,2	145,5

Rand des dichtbebauten Stadtgebietes - Westen

2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	100,3	101,7	99,6	102,8	104,0	102,3	101,2	96,5	103,2	98,5	102,3	98,5
2002	100,4	102,4	101,6	101,7	108,1	104,8	103,8	92,1	105,5	97,4	105,2	96,8
2003	99,8	99,4	101,3	101,9	109,8	108,0	104,4	86,3	106,5	97,5	107,4	94,5
2004	99,0	95,2	99,7	101,9	110,6	110,6	105,4	80,7	107,3	96,8	110,4	92,3
2005	98,1	91,1	96,9	99,6	111,9	113,7	105,2	75,4	106,9	96,5	113,4	90,5
2010	97,8	89,6	91,7	95,9	110,2	123,6	115,2	70,1	95,0	102,9	126,4	79,6
2015	99,2	95,1	95,6	95,9	108,5	123,4	123,8	74,5	81,7	110,7	131,7	77,7
2020	101,4	100,1	100,9	100,6	109,6	122,4	126,6	79,2	78,6	108,8	128,7	95,7
2025	103,7	102,9	104,8	105,3	114,3	123,9	127,2	82,3	81,7	100,0	137,3	106,5
2030	105,7	105,4	106,9	107,9	118,4	128,1	127,4	83,3	85,0	93,9	147,0	112,6

Rand des dichtbebauten Stadtgebietes - Nordosten

2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	106,2	118,7	115,4	111,0	106,2	100,7	108,0	112,5	109,1	98,1	103,9	102,7
2002	107,3	120,3	123,3	111,6	111,9	100,1	102,5	111,9	114,2	96,8	106,5	105,3
2003	107,9	119,1	124,5	116,8	116,0	101,8	99,0	107,9	119,0	97,2	107,3	107,5
2004	108,0	115,8	124,7	119,3	120,3	103,9	96,6	102,7	123,3	96,9	109,1	108,4
2005	109,8	118,4	127,6	123,7	125,1	107,9	99,1	101,3	127,5	97,5	110,6	109,8
2010	121,3	139,9	150,7	144,3	146,6	131,5	119,3	109,3	135,0	109,8	117,5	111,0
2015	125,1	138,1	151,7	156,3	161,1	142,9	121,4	107,5	125,6	126,6	119,8	114,9
2020	122,8	124,2	134,2	144,8	163,2	146,6	116,6	97,2	115,0	131,2	118,7	137,4
2025	122,0	121,0	127,6	132,5	152,8	147,1	118,0	95,5	109,9	123,7	130,5	149,9
2030	122,5	122,5	127,8	130,1	144,5	140,6	117,5	96,1	109,1	114,6	145,4	158,7

Westrand - 13. und 23. Bezirk

2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	100,0	100,0	102,4	98,9	104,8	100,3	103,5	98,2	104,0	95,4	103,6	97,4
2002	100,1	100,0	103,9	98,5	107,7	104,2	106,2	95,6	108,1	91,7	106,9	94,9
2003	99,8	97,7	103,9	99,4	109,3	104,6	109,1	91,6	110,8	89,5	109,5	92,2
2004	99,5	95,7	103,4	99,1	111,2	107,3	111,1	87,7	113,2	87,6	112,4	89,5
2005	99,3	94,1	102,6	100,0	111,1	111,3	112,9	84,3	114,9	85,9	115,8	87,1
2010	100,9	96,0	102,6	101,7	113,4	120,3	127,3	83,2	111,2	90,4	123,6	76,4
2015	103,0	102,7	107,7	103,3	115,4	123,6	136,9	89,3	98,9	101,1	122,2	74,2
2020	105,4	109,3	114,4	108,7	117,2	125,1	141,1	95,5	95,6	103,1	111,3	92,4
2025	108,1	114,1	120,3	114,8	122,8	126,7	143,1	100,0	100,1	96,8	118,0	98,9
2030	110,8	118,1	124,2	119,0	128,4	131,8	143,4	101,8	105,2	91,6	129,9	100,4

Westrand - 14., 16. und 17. Bezirk

2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	100,8	104,0	103,5	103,0	101,2	98,6	104,5	101,3	105,2	94,9	103,4	99,0
2002	101,5	109,6	106,1	104,4	103,9	99,2	108,2	101,6	109,6	90,0	107,8	98,0
2003	103,1	114,2	113,9	109,0	106,8	98,9	114,7	102,4	115,0	86,9	111,3	95,9
2004	104,3	117,9	119,8	113,3	111,0	97,9	119,8	102,3	119,2	84,5	114,8	93,8
2005	104,5	117,1	123,7	114,7	113,6	99,7	120,0	98,8	123,0	81,5	119,4	91,6
2010	104,8	110,6	117,0	124,3	123,2	110,9	123,2	90,6	121,5	84,2	127,6	80,5
2015	106,4	116,5	119,4	121,1	129,1	118,4	134,0	96,1	106,7	94,8	122,5	80,1
2020	108,4	124,2	126,5	126,3	128,0	121,5	140,5	103,1	102,4	96,5	107,4	103,2
2025	111,0	129,9	133,5	133,7	133,7	121,5	143,0	108,4	107,5	90,3	112,4	109,9
2030	113,7	134,6	137,9	139,1	140,4	126,5	143,2	110,7	113,4	85,3	124,4	108,8

Bezirk, Jahr	Insgesamt	Veränderung - Indes: 2000 = 100 %)										
		bis unter 3	3 bis unter 6	6 bis unter 10	10 bis unter 15	15 bis unter 19	19 bis unter 25	25 bis unter 35	35 bis unter 45	45 bis unter 60	60 bis unter 75	75 und älter
Westrand - 18. und 19. Bezirk												
2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	99,9	98,8	104,5	98,2	101,0	101,0	100,6	99,7	104,3	94,8	102,2	99,4
2002	100,0	99,1	107,1	96,7	101,7	102,7	103,3	98,4	107,9	91,2	103,1	99,2
2003	99,5	99,4	106,9	95,9	103,5	102,3	104,4	95,1	110,0	88,7	104,6	98,0
2004	98,8	96,4	105,4	97,0	103,4	103,5	104,3	90,6	112,4	86,0	106,1	97,2
2005	98,1	93,9	103,9	98,4	102,2	104,9	105,4	86,3	114,3	83,8	107,8	95,7
2010	97,7	93,1	103,8	99,4	103,5	109,9	115,0	83,0	108,9	88,0	110,8	83,7
2015	98,4	98,8	108,1	100,7	105,4	112,2	122,5	89,0	96,7	97,8	103,8	81,5
2020	99,9	104,5	114,3	105,6	107,2	113,7	125,9	94,7	94,1	98,6	93,0	96,4
2025	101,8	108,1	119,2	110,7	111,9	115,4	127,3	98,3	98,3	92,3	98,1	100,2
2030	103,7	111,2	121,9	113,7	116,1	119,4	127,6	99,5	102,4	87,6	107,4	99,7
Zentrum - Nordosten												
2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	100,9	101,9	100,6	101,9	105,1	105,0	100,9	96,1	105,2	95,7	104,8	103,9
2002	101,7	102,7	101,9	102,2	111,5	108,2	102,9	92,4	109,3	93,1	108,5	107,1
2003	100,4	96,6	97,4	100,3	115,4	109,7	99,5	84,4	111,2	91,2	111,2	109,3
2004	100,7	95,5	96,2	101,3	116,9	112,8	102,3	80,4	113,1	90,1	114,2	110,9
2005	102,4	99,2	98,7	102,1	120,1	116,8	108,0	80,4	114,9	89,9	116,6	113,0
2010	100,6	90,1	89,5	97,0	117,6	130,1	108,4	66,9	104,7	96,6	122,4	116,4
2015	100,1	91,8	87,5	89,9	112,4	127,3	115,5	67,1	87,0	107,5	119,8	124,0
2020	100,1	93,7	88,7	89,5	106,6	123,1	115,4	69,8	79,4	107,2	112,6	154,8
2025	100,9	95,0	91,0	91,9	107,5	119,4	114,3	72,2	80,7	97,5	121,6	166,7
2030	102,2	96,7	92,2	93,5	110,1	121,0	113,2	72,9	83,9	89,1	134,1	170,6
Neuere Wohnhausanlagen - Süden												
2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	101,6	99,0	100,3	101,8	103,1	98,5	100,2	100,4	106,6	96,1	106,5	105,0
2002	104,2	101,9	104,2	103,1	106,9	98,5	104,3	102,4	113,5	93,4	112,6	108,8
2003	106,9	104,9	108,9	106,1	110,1	101,2	108,3	103,4	120,4	92,5	116,7	112,0
2004	109,0	107,3	111,3	108,4	112,4	105,4	110,4	103,0	125,7	91,5	122,3	114,4
2005	111,4	110,2	114,3	110,9	116,0	108,5	113,8	102,5	131,8	90,8	127,5	116,9
2010	112,1	97,9	102,6	111,5	120,2	117,4	108,0	85,6	134,0	96,5	144,4	124,2
2015	112,3	95,8	95,2	99,0	117,2	119,8	113,8	82,1	114,9	111,2	145,1	137,8
2020	113,6	99,4	97,4	97,4	107,6	116,9	117,1	85,9	103,7	115,6	136,1	181,4
2025	115,9	102,6	101,4	101,1	107,9	110,2	117,0	90,4	105,4	107,5	145,8	205,3
2030	118,5	105,2	104,0	104,4	111,9	111,8	114,3	92,3	110,7	98,6	164,8	213,1
Neuere Wohnhausanlagen - Nordosten												
2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	101,6	98,1	95,9	98,5	101,5	100,8	99,4	98,8	107,1	98,5	109,1	105,4
2002	103,1	96,7	94,3	95,3	104,0	100,0	100,5	96,4	114,4	97,3	117,2	110,3
2003	104,4	97,4	89,8	93,1	105,5	100,5	101,8	93,0	120,2	97,7	123,5	114,7
2004	105,0	96,5	87,9	89,8	105,3	101,2	102,6	88,2	124,6	97,8	130,7	119,8
2005	105,6	95,2	85,5	87,6	104,2	103,3	103,0	83,8	128,2	98,0	137,8	124,3
2010	111,1	98,1	88,3	83,2	95,6	109,5	113,5	77,8	127,0	110,3	164,2	144,2
2015	115,3	101,3	90,0	84,4	92,9	102,6	119,4	80,1	109,4	129,4	176,2	170,5
2020	119,4	105,1	93,3	86,8	93,8	101,2	118,4	84,6	101,5	134,7	174,7	236,3
2025	123,7	107,6	96,7	90,3	96,8	102,0	118,5	88,2	105,1	125,2	195,2	279,8
2030	127,9	110,5	98,7	92,7	100,3	105,1	118,8	89,3	110,4	115,5	223,1	306,4
Locker bebaute Randgebiete - Süden												
2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	103,6	106,8	106,5	97,2	103,8	107,1	110,9	101,9	106,1	97,6	105,9	108,4
2002	106,4	112,9	110,5	96,4	105,9	113,2	119,6	102,5	111,2	95,8	111,7	114,6
2003	110,3	120,6	120,4	98,8	104,5	124,2	130,1	105,0	116,9	95,6	116,1	120,2
2004	115,2	132,2	131,2	102,7	106,3	132,3	142,8	109,5	123,2	95,8	121,5	124,0
2005	114,7	126,2	130,6	103,7	104,9	134,2	138,7	102,4	125,3	95,5	126,9	127,8
2010	113,2	107,7	109,0	103,0	102,8	130,4	136,9	81,2	118,3	105,4	142,3	143,3
2015	112,7	104,9	101,2	89,1	98,7	130,0	139,5	77,7	98,2	120,8	145,6	160,7
2020	113,7	107,7	102,7	87,5	89,1	125,1	141,8	81,1	87,3	123,4	140,5	212,4
2025	115,4	110,3	106,1	90,1	88,9	116,4	140,1	84,7	88,1	112,4	154,7	240,9
2030	117,6	112,4	108,2	92,4	91,5	117,5	135,9	86,1	92,1	101,7	175,9	252,3

Bezirk, Jahr	Insgesamt	Veränderung - Indes: 2000 = 100 %)										
		bis unter 3	3 bis unter 6	6 bis unter 10	10 bis unter 15	15 bis unter 19	19 bis unter 25	25 bis unter 35	35 bis unter 45	45 bis unter 60	60 bis unter 75	75 und älter

Locker bebaute Randgebiete -Nordosten

2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	104,2	94,8	98,9	103,0	106,0	107,8	109,7	101,4	108,1	100,4	108,8	107,5
2002	107,6	93,0	94,9	103,1	112,8	113,7	119,0	100,1	115,2	101,5	116,4	116,1
2003	111,9	94,2	93,9	102,4	120,8	119,2	132,9	100,1	122,5	104,6	123,2	122,4
2004	117,8	102,4	94,9	103,8	127,5	126,5	151,5	102,8	130,3	107,8	131,1	128,6
2005	122,9	108,8	98,9	103,2	132,8	134,2	165,7	103,8	137,9	110,8	138,4	137,7
2010	136,0	114,3	102,8	103,3	134,0	165,9	187,6	97,8	144,7	142,2	167,1	168,3
2015	147,8	125,6	110,3	107,6	134,9	164,2	215,1	104,2	129,9	180,5	189,0	198,9
2020	160,5	138,9	123,3	119,1	141,9	167,7	220,7	116,5	125,2	198,9	206,8	279,3
2025	168,0	138,1	123,8	123,3	151,2	172,4	218,4	117,7	129,3	189,7	255,5	337,5
2030	175,6	140,7	124,6	123,8	155,8	182,5	222,0	117,8	134,8	177,4	311,6	384,0

WIEN GESAMT

2000	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
2001	100,1	99,9	99,4	101,4	103,2	101,0	99,6	95,8	102,9	98,1	104,2	100,7
2002	100,3	99,5	99,4	101,7	106,3	102,2	100,2	91,5	105,2	96,8	108,0	101,0
2003	100,5	98,7	99,1	102,1	108,9	104,1	101,6	87,5	106,8	96,8	111,0	100,8
2004	100,7	97,9	99,1	102,1	110,9	106,4	103,2	83,8	108,0	96,5	114,6	100,4
2005	101,0	97,1	98,9	101,7	112,5	109,3	104,7	80,7	108,9	96,3	118,4	100,0
2010	102,4	96,3	97,0	101,3	114,1	119,8	111,7	74,3	101,8	103,1	132,5	96,4
2015	104,4	99,9	98,7	100,5	114,0	121,3	119,2	76,4	89,1	112,2	138,7	100,5
2020	106,7	103,6	102,3	103,4	113,8	121,4	121,7	80,1	84,3	112,6	136,1	127,2
2025	109,0	105,6	105,1	106,6	116,7	121,3	122,2	82,7	86,4	104,7	146,1	143,4
2030	111,2	107,8	106,7	108,5	119,7	124,1	121,8	83,5	89,4	98,1	158,4	153,8

Tabelle A 4.1

Wohnbevölkerung 2000 bis 2030 nach Prognosedistrikten sowie nach speziellen Altergruppen

Distrikt, Jahr	Insgesamt	A l t e r s g r u p p e n i n J a h r e n										
		bis unter 3	3 bis unter 6	6 bis unter 10	10 bis unter 15	15 bis unter 19	19 bis unter 25	25 bis unter 35	35 bis unter 45	45 bis unter 60	60 bis unter 75	75 und älter
Distrikt 1												
2000	4.567	89	70	113	150	140	237	656	724	1.153	698	537
2005	4.283	99	109	149	187	161	275	484	635	933	772	479
2010	4.275	103	115	174	225	186	315	500	569	880	802	407
2015	4.331	111	122	181	249	209	347	541	519	882	783	386
2020	4.405	118	129	191	257	222	370	575	522	855	696	470
2025	4.471	122	134	200	269	239	379	595	544	810	696	496
2030	4.523	125	137	204	277	234	382	601	561	781	718	503
Distrikt 2												
2000	4.096	89	93	106	132	131	229	541	611	1.068	602	494
2005	3.843	88	100	146	175	138	252	430	555	852	687	420
2010	3.836	92	103	155	212	166	285	448	506	790	736	343
2015	3.886	100	109	162	222	190	316	485	465	785	706	346
2020	3.953	106	116	171	230	198	333	515	468	764	629	423
2025	4.012	109	121	179	241	203	339	533	487	725	625	450
2030	4.059	112	123	183	249	210	342	539	502	700	641	459
Distrikt 3												
2000	4.174	102	84	127	179	150	244	601	693	1.001	516	477
2005	3.909	94	106	148	196	168	268	453	615	840	634	387
2010	3.902	97	108	164	218	182	301	466	531	814	700	321
2015	3.954	103	113	168	232	200	325	499	480	824	697	312
2020	4.022	108	119	176	238	205	342	527	479	795	634	398
2025	4.082	111	123	183	247	208	347	544	497	744	639	438
2030	4.130	114	125	187	254	214	349	548	512	715	663	449
Distrikt 4												
2000	3.086	50	50	89	107	103	137	470	470	754	453	403
2005	2.896	67	76	95	135	109	194	330	429	639	481	341
2010	2.891	71	78	119	151	131	216	343	391	594	527	271
2015	2.929	76	83	123	170	142	238	369	354	603	519	251
2020	2.980	80	88	130	175	151	251	390	355	582	477	302
2025	3.024	82	91	135	182	154	257	403	368	550	471	330
2030	3.060	84	93	138	188	158	258	406	379	529	488	337
Distrikt 5												
2000	3.116	61	43	70	106	93	184	440	456	789	468	406
2005	2.921	68	77	97	123	112	189	334	430	636	520	335
2010	2.916	71	79	121	153	125	216	345	392	591	546	278
2015	2.954	76	84	124	172	144	235	371	357	598	535	259
2020	3.005	80	88	131	176	152	253	392	357	585	476	314
2025	3.050	83	92	136	184	155	259	406	371	554	471	338
2030	3.085	85	94	139	189	160	261	410	383	534	487	344
Distrikt 6												
2000	5.983	191	170	252	285	246	475	1.021	944	1.239	742	418
2005	8.631	336	353	424	453	314	651	1.639	1.599	1.479	885	497
2010	14.500	678	733	808	800	560	1.229	3.150	2.627	2.213	1.153	549
2015	19.052	805	900	1.177	1.236	815	1.493	3.711	3.395	3.312	1.544	664
2020	19.344	638	708	1.086	1.418	973	1.372	2.911	3.301	4.066	1.947	924
2025	19.218	576	603	863	1.264	1.021	1.419	2.633	2.934	4.226	2.521	1.158
2030	19.294	570	584	797	1.075	926	1.417	2.597	2.743	4.064	3.114	1.406
Distrikt 7												
2000	11.796	411	370	474	580	463	848	2.113	2.163	2.187	1.377	810
2005	10.765	306	281	417	558	449	737	1.477	1.894	2.299	1.489	857
2010	10.657	314	281	379	536	458	788	1.408	1.607	2.401	1.639	847
2015	10.791	328	293	391	519	457	828	1.469	1.424	2.419	1.805	858
2020	10.984	337	303	405	532	455	839	1.524	1.388	2.321	1.857	1.024
2025	11.157	340	307	414	545	461	840	1.552	1.418	2.161	1.956	1.164
2030	11.272	344	309	416	552	468	837	1.547	1.439	2.051	2.012	1.299
Distrikt 8												
2000	12.404	393	337	468	570	475	784	2.266	2.109	2.290	1.450	1.262
2005	12.239	373	346	468	614	496	877	1.820	2.168	2.412	1.651	1.014
2010	12.113	363	327	452	621	527	902	1.635	1.877	2.656	1.828	924
2015	12.267	376	336	451	607	531	950	1.685	1.642	2.767	1.989	933
2020	12.488	386	346	464	610	525	964	1.743	1.590	2.669	2.049	1.143
2025	12.686	388	351	474	623	528	961	1.772	1.620	2.479	2.197	1.292
2030	12.817	392	352	475	630	534	956	1.764	1.642	2.345	2.299	1.428

Distrikt, Jahr	Insgesamt	Altersgruppen in Jahren										
		bis unter 3	3 bis unter 6	6 bis unter 10	10 bis unter 15	15 bis unter 19	19 bis unter 25	25 bis unter 35	35 bis unter 45	45 bis unter 60	60 bis unter 75	75 und älter
Distrikt 9												
2000	15.051	459	452	516	708	557	947	2.545	2.644	2.954	2.030	1.239
2005	14.208	354	379	588	750	641	1.034	1.744	2.350	2.909	2.174	1.284
2010	14.404	364	380	562	818	695	1.152	1.753	2.050	3.068	2.335	1.227
2015	14.769	387	400	581	813	738	1.247	1.876	1.854	3.168	2.494	1.211
2020	15.142	405	420	609	836	743	1.289	1.974	1.834	3.089	2.494	1.449
2025	15.471	413	432	630	865	756	1.298	2.028	1.899	2.901	2.646	1.603
2030	15.720	421	437	639	885	773	1.299	2.034	1.944	2.777	2.773	1.738
Distrikt 10												
2000	9.496	276	257	317	414	345	614	1.440	1.631	1.967	1.442	793
2005	8.980	217	235	344	464	384	635	1.077	1.427	1.821	1.523	853
2010	9.102	226	236	348	496	429	715	1.093	1.266	1.899	1.577	819
2015	9.331	242	250	363	506	456	778	1.177	1.161	1.967	1.614	816
2020	9.566	255	264	383	524	466	810	1.245	1.155	1.931	1.565	970
2025	9.774	261	273	398	545	476	818	1.281	1.199	1.824	1.654	1.046
2030	9.932	266	276	404	559	488	821	1.287	1.230	1.753	1.737	1.110
Distrikt 11												
2000	6.488	136	181	251	294	221	355	920	1.061	1.398	929	742
2005	6.839	204	198	265	357	290	529	995	1.061	1.289	980	673
2010	7.446	203	222	341	424	364	609	976	1.118	1.492	1.115	583
2015	7.639	205	214	317	465	390	655	991	998	1.626	1.226	553
2020	7.834	212	220	321	447	409	679	1.033	965	1.620	1.236	691
2025	8.006	216	226	330	454	399	686	1.058	991	1.527	1.340	780
2030	8.136	219	228	333	462	404	678	1.059	1.012	1.454	1.432	854
Distrikt 12												
2000	13.132	453	418	492	579	504	916	2.177	2.255	2.604	1.642	1.092
2005	12.317	347	321	475	625	485	838	1.685	2.137	2.568	1.789	1.046
2010	12.193	357	320	433	612	525	887	1.606	1.829	2.700	1.940	985
2015	12.347	375	334	446	593	523	947	1.679	1.627	2.734	2.099	989
2020	12.568	386	346	463	608	521	962	1.746	1.589	2.651	2.104	1.192
2025	12.766	390	352	475	624	528	963	1.779	1.625	2.473	2.219	1.338
2030	12.898	394	354	477	633	536	960	1.774	1.650	2.350	2.289	1.480
Distrikt 13												
2000	15.639	437	498	671	765	652	1.039	2.381	2.514	3.458	2.070	1.154
2005	15.847	450	469	635	847	617	996	2.186	2.740	3.217	2.492	1.197
2010	17.106	551	563	693	863	713	1.189	2.514	2.725	3.347	2.754	1.193
2015	16.258	455	487	705	869	667	1.056	2.079	2.337	3.562	2.759	1.282
2020	15.742	426	443	621	858	664	1.023	1.960	2.089	3.462	2.598	1.599
2025	15.646	427	441	601	795	662	1.040	1.998	2.048	3.181	2.687	1.765
2030	15.706	438	448	605	783	636	1.037	2.029	2.084	2.939	2.876	1.832
Distrikt 14												
2000	11.256	317	284	387	470	410	661	2.170	2.035	2.348	1.287	887
2005	10.716	272	289	436	563	469	784	1.339	1.839	2.276	1.624	824
2010	10.864	275	287	429	610	522	867	1.320	1.557	2.351	1.860	785
2015	11.138	290	300	437	614	553	933	1.407	1.393	2.414	1.957	839
2020	11.417	303	314	456	627	559	967	1.479	1.375	2.334	1.919	1.082
2025	11.664	310	324	473	649	567	975	1.523	1.425	2.180	2.006	1.233
2030	11.851	316	328	480	665	581	977	1.531	1.462	2.086	2.098	1.325
Distrikt 15												
2000	8.959	240	239	316	425	306	552	1.405	1.532	2.006	1.144	794
2005	9.348	264	309	421	504	414	696	1.248	1.517	1.890	1.346	741
2010	9.330	241	272	434	586	459	746	1.146	1.329	1.949	1.509	658
2015	9.454	251	276	413	591	511	802	1.210	1.171	2.006	1.535	689
2020	9.619	262	288	427	579	508	844	1.273	1.158	1.933	1.479	869
2025	9.763	269	297	442	596	505	843	1.311	1.197	1.805	1.536	963
2030	9.877	274	301	449	610	516	839	1.316	1.228	1.723	1.604	1.018
Distrikt 16												
2000	6.201	163	138	203	267	238	384	956	1.014	1.308	866	664
2005	5.802	142	167	235	293	248	413	683	913	1.194	919	595
2010	5.791	144	161	247	338	273	454	697	796	1.208	969	504
2015	5.868	154	169	251	349	298	492	748	718	1.224	972	494
2020	5.970	162	178	263	355	307	513	787	716	1.186	922	581
2025	6.059	166	184	273	368	311	518	811	741	1.112	952	622
2030	6.130	170	186	278	378	319	519	816	761	1.066	986	651

Distrikt, Jahr	Insgesamt	Altersgruppen in Jahren										
		bis unter 3	3 bis unter 6	6 bis unter 10	10 bis unter 15	15 bis unter 19	19 bis unter 25	25 bis unter 35	35 bis unter 45	45 bis unter 60	60 bis unter 75	75 und älter
Distrikt 17												
2000	10.745	284	274	340	413	367	747	1.967	1.814	2.076	1.377	1.086
2005	10.121	259	275	396	514	420	723	1.277	1.672	2.074	1.479	1.030
2010	10.262	262	274	409	567	482	812	1.260	1.478	2.198	1.638	882
2015	10.523	276	286	417	586	521	883	1.340	1.329	2.267	1.779	839
2020	10.789	288	299	434	597	532	918	1.407	1.309	2.206	1.781	1.016
2025	11.023	294	307	449	616	539	925	1.444	1.352	2.072	1.894	1.131
2030	11.200	299	311	455	630	551	925	1.448	1.384	1.979	1.979	1.238
Distrikt 18												
2000	7.786	239	251	303	294	254	512	1.587	1.446	1.524	821	555
2005	7.620	204	223	340	444	320	562	997	1.361	1.572	1.073	524
2010	7.726	198	208	316	462	403	613	949	1.135	1.684	1.252	507
2015	7.922	209	215	314	446	406	683	1.007	1.000	1.746	1.341	556
2020	8.121	217	225	327	450	403	697	1.060	984	1.680	1.346	732
2025	8.298	222	231	338	464	406	697	1.087	1.017	1.563	1.433	841
2030	8.431	225	234	342	474	415	696	1.089	1.041	1.489	1.507	918
Distrikt 19												
2000	15.234	422	425	531	671	518	966	2.836	2.731	2.898	2.009	1.227
2005	13.948	361	352	515	680	561	920	1.758	2.446	2.983	2.153	1.217
2010	13.825	369	358	493	674	581	994	1.700	2.035	3.132	2.334	1.156
2015	13.998	386	373	504	670	583	1.053	1.785	1.804	3.159	2.498	1.183
2020	14.268	401	388	524	683	588	1.072	1.871	1.758	3.030	2.544	1.408
2025	14.548	408	399	541	703	594	1.078	1.923	1.818	2.814	2.695	1.575
2030	14.752	414	403	548	718	605	1.074	1.928	1.863	2.671	2.788	1.741
Distrikt 20												
2000	4.421	123	139	185	186	147	246	735	714	744	592	610
2005	4.434	121	116	171	233	176	286	615	805	827	599	485
2010	4.438	123	120	164	220	193	310	584	713	950	664	395
2015	4.511	129	124	168	220	189	331	608	619	1.049	706	370
2020	4.619	133	128	173	223	190	334	638	598	1.046	735	422
2025	4.739	136	132	179	229	191	335	658	618	968	821	471
2030	4.849	139	135	183	236	195	334	663	640	909	901	515
Distrikt 21												
2000	4.577	120	119	149	213	180	272	601	667	974	838	444
2005	4.584	112	104	156	208	179	289	576	741	914	825	481
2010	4.588	120	116	156	209	185	305	574	682	974	807	462
2015	4.662	128	123	166	215	187	328	613	615	1.037	810	441
2020	4.773	135	131	175	224	190	338	652	607	1.037	784	499
2025	4.897	140	136	184	234	195	344	680	636	978	845	526
2030	5.010	143	139	189	243	201	345	687	662	932	910	558
Distrikt 22												
2000	8.135	211	193	274	347	284	480	1.331	1.359	1.805	1.056	795
2005	7.616	187	214	315	392	324	531	895	1.216	1.598	1.218	725
2010	7.602	188	210	324	445	355	600	908	1.044	1.615	1.293	621
2015	7.702	202	221	329	456	396	641	979	939	1.628	1.312	600
2020	7.836	212	233	345	465	402	674	1.032	939	1.559	1.219	757
2025	7.953	218	241	358	482	407	679	1.064	972	1.458	1.262	812
2030	8.047	223	244	365	496	418	681	1.070	999	1.397	1.304	850
Distrikt 23												
2000	7.917	234	257	342	424	419	623	1.391	1.438	1.488	790	511
2005	7.463	211	207	300	413	325	579	1.018	1.330	1.593	972	517
2010	7.394	205	200	278	383	340	555	944	1.124	1.703	1.154	508
2015	7.488	211	203	276	370	323	579	969	984	1.721	1.320	531
2020	7.633	216	209	283	370	320	579	1.006	947	1.644	1.370	688
2025	7.783	218	213	290	378	319	578	1.028	973	1.517	1.457	812
2030	7.892	221	215	293	384	324	574	1.028	994	1.431	1.505	923
Distrikt 24												
2000	2.395	75	49	64	72	81	147	444	374	523	289	277
2005	2.232	57	68	93	107	84	154	274	365	474	323	233
2010	2.228	56	63	98	134	100	171	271	315	468	365	188
2015	2.257	59	65	97	136	118	187	287	278	477	382	171
2020	2.297	62	68	101	137	119	199	302	275	459	360	213
2025	2.331	64	70	105	141	120	199	312	285	429	367	239
2030	2.358	65	72	107	145	122	199	313	292	410	381	252

Distrikt, Jahr	Insgesamt	Altersgruppen in Jahren										
		bis unter 3	3 bis unter 6	6 bis unter 10	10 bis unter 15	15 bis unter 19	19 bis unter 25	25 bis unter 35	35 bis unter 45	45 bis unter 60	60 bis unter 75	75 und älter
Distrikt 25												
2000	9.280	264	236	322	371	290	593	1.670	1.625	1.850	1.137	922
2005	8.764	226	264	386	470	367	615	1.081	1.474	1.784	1.264	833
2010	8.748	221	248	386	535	429	687	1.063	1.235	1.863	1.359	720
2015	8.864	234	258	384	538	468	751	1.135	1.094	1.899	1.427	676
2020	9.019	246	270	400	541	469	785	1.195	1.087	1.822	1.384	821
2025	9.154	252	278	414	558	472	786	1.228	1.122	1.692	1.453	898
2030	9.261	256	282	420	572	483	785	1.232	1.150	1.614	1.511	957
Distrikt 26												
2000	11.904	276	285	389	462	379	634	2.040	2.076	2.598	1.439	1.326
2005	11.267	274	292	411	579	455	796	1.360	1.874	2.421	1.709	1.097
2010	11.422	285	297	440	611	542	897	1.377	1.613	2.474	1.984	902
2015	11.709	304	314	457	638	567	978	1.478	1.460	2.517	2.096	900
2020	12.003	319	330	479	658	584	1.011	1.556	1.446	2.441	2.032	1.145
2025	12.263	326	341	497	682	596	1.024	1.601	1.498	2.288	2.115	1.297
2030	12.460	333	345	505	699	611	1.027	1.610	1.538	2.193	2.198	1.401
Distrikt 27												
2000	6.530	165	147	221	284	247	419	991	1.087	1.311	840	818
2005	6.192	148	158	224	321	269	442	740	993	1.279	917	701
2010	6.278	158	164	241	337	298	506	765	886	1.331	1.032	561
2015	6.438	169	175	254	352	314	544	823	811	1.387	1.111	498
2020	6.601	177	183	266	365	324	561	863	803	1.347	1.100	612
2025	6.745	180	188	275	378	330	566	884	829	1.266	1.155	693
2030	6.853	183	191	279	386	338	567	887	848	1.212	1.214	747
Distrikt 28												
2000	11.887	313	333	384	458	368	739	2.352	2.278	2.560	1.273	829
2005	11.201	287	307	449	590	464	802	1.409	1.947	2.429	1.687	830
2010	11.355	287	300	449	635	545	894	1.376	1.633	2.498	1.944	794
2015	11.640	303	313	456	642	575	975	1.465	1.453	2.539	2.078	843
2020	11.931	316	328	476	654	583	1.008	1.542	1.433	2.437	2.017	1.136
2025	12.189	324	338	493	676	591	1.017	1.588	1.485	2.275	2.111	1.291
2030	12.384	330	343	501	694	606	1.020	1.597	1.526	2.176	2.198	1.393
Distrikt 29												
2000	18.918	585	622	720	789	610	1.400	3.550	3.125	3.511	2.349	1.657
2005	19.435	558	549	787	986	743	1.287	2.841	3.535	3.892	2.558	1.697
2010	19.452	538	528	739	997	835	1.334	2.557	3.152	4.295	2.905	1.571
2015	19.768	558	537	731	972	838	1.437	2.640	2.702	4.614	3.209	1.530
2020	20.240	579	559	753	969	833	1.460	2.774	2.600	4.557	3.338	1.819
2025	20.763	592	577	782	997	831	1.464	2.871	2.691	4.226	3.653	2.077
2030	21.240	605	587	799	1.028	852	1.458	2.895	2.792	3.964	3.947	2.312
Distrikt 30												
2000	16.311	499	507	647	792	607	1.186	3.000	2.931	3.235	1.656	1.251
2005	15.183	419	417	598	804	633	1.056	2.016	2.698	3.382	2.029	1.132
2010	15.044	412	401	557	763	661	1.103	1.888	2.267	3.451	2.449	1.093
2015	15.233	424	409	555	743	649	1.153	1.949	1.981	3.450	2.764	1.157
2020	15.525	435	422	571	745	644	1.168	2.029	1.911	3.309	2.836	1.457
2025	15.828	441	431	587	763	645	1.168	2.080	1.967	3.063	2.946	1.737
2030	16.049	448	436	593	777	656	1.163	2.085	2.015	2.895	3.028	1.954
Distrikt 31												
2000	6.179	165	161	229	272	224	405	1.229	1.221	1.256	616	401
2005	5.634	153	147	206	290	230	384	732	1.019	1.280	788	406
2010	5.583	151	147	203	271	240	405	692	833	1.309	947	385
2015	5.653	156	151	204	273	235	424	718	729	1.296	1.047	421
2020	5.761	161	156	211	275	237	430	749	705	1.225	1.057	556
2025	5.873	163	160	217	282	238	432	770	728	1.131	1.104	649
2030	5.955	166	161	220	288	243	431	773	747	1.071	1.131	723
Distrikt 32												
2000	7.969	172	189	244	395	281	515	1.493	1.412	1.795	846	627
2005	7.427	191	214	309	376	344	538	904	1.253	1.636	1.101	562
2010	7.413	187	210	326	435	351	584	897	1.046	1.609	1.260	507
2015	7.511	196	216	323	453	385	625	953	919	1.610	1.289	540
2020	7.641	206	226	336	455	394	655	1.002	912	1.533	1.217	705
2025	7.754	212	234	348	469	397	662	1.033	944	1.423	1.239	795
2030	7.845	216	238	354	481	407	663	1.040	970	1.359	1.277	840

Distrikt, Jahr	Insgesamt	Altersgruppen in Jahren										
		bis unter 3	3 bis unter 6	6 bis unter 10	10 bis unter 15	15 bis unter 19	19 bis unter 25	25 bis unter 35	35 bis unter 45	45 bis unter 60	60 bis unter 75	75 und älter
Distrikt 33												
2000	8.674	217	223	300	366	334	615	1.715	1.677	1.693	908	626
2005	8.163	213	227	328	431	352	623	1.044	1.450	1.776	1.100	618
2010	8.277	212	222	333	466	399	665	1.021	1.206	1.852	1.316	584
2015	8.487	223	231	336	475	422	715	1.078	1.070	1.876	1.454	608
2020	8.700	232	240	349	481	429	739	1.130	1.051	1.797	1.481	770
2025	8.889	237	247	361	496	433	744	1.160	1.086	1.668	1.556	901
2030	9.031	241	250	366	507	443	744	1.165	1.113	1.591	1.615	996
Distrikt 34												
2000	13.701	345	300	447	622	528	880	2.666	2.602	2.836	1.317	1.158
2005	12.916	334	355	493	675	584	973	1.639	2.262	2.889	1.735	976
2010	13.096	336	351	524	723	632	1.058	1.611	1.907	2.965	2.114	876
2015	13.428	352	364	531	748	663	1.127	1.703	1.690	2.973	2.348	930
2020	13.764	366	379	551	759	677	1.164	1.782	1.659	2.831	2.373	1.224
2025	14.061	373	390	569	782	684	1.174	1.831	1.714	2.633	2.478	1.432
2030	14.286	380	395	578	800	700	1.176	1.841	1.758	2.512	2.557	1.589
Distrikt 35												
2000	8.394	232	207	291	318	251	533	1.694	1.550	1.819	868	631
2005	7.817	204	239	333	429	327	536	968	1.353	1.694	1.142	590
2010	7.802	196	221	346	469	386	606	939	1.106	1.705	1.293	536
2015	7.905	207	227	339	479	412	663	1.000	967	1.707	1.337	566
2020	8.041	217	238	353	478	416	694	1.056	960	1.619	1.266	745
2025	8.161	223	246	366	494	418	697	1.088	994	1.499	1.307	828
2030	8.256	228	250	373	507	428	697	1.095	1.022	1.431	1.349	876
Distrikt 36												
2000	4.442	110	104	125	185	124	248	880	827	904	479	456
2005	4.191	106	112	161	208	187	295	526	729	905	593	370
2010	4.249	108	113	168	234	202	338	519	616	941	703	306
2015	4.357	114	118	172	241	215	365	553	548	959	757	314
2020	4.466	119	123	179	246	219	379	580	539	917	756	409
2025	4.563	121	127	185	254	222	382	596	558	856	795	468
2030	4.636	124	128	188	260	227	382	598	572	817	828	512
Distrikt 37												
2000	9.498	235	230	305	376	392	693	1.784	1.794	1.979	891	819
2005	8.949	233	245	356	458	383	677	1.146	1.557	2.027	1.188	680
2010	9.074	233	244	365	508	434	724	1.119	1.321	2.079	1.450	598
2015	9.304	243	252	368	519	460	781	1.179	1.171	2.065	1.631	633
2020	9.537	253	262	382	526	469	807	1.233	1.149	1.959	1.652	843
2025	9.742	258	270	394	541	474	813	1.267	1.186	1.823	1.729	986
2030	9.898	263	274	400	554	484	814	1.275	1.217	1.739	1.774	1.104
Distrikt 38												
2000	7.967	219	208	301	341	279	581	1.728	1.572	1.471	733	534
2005	7.481	203	218	307	418	334	554	984	1.372	1.593	996	501
2010	7.586	197	207	312	434	379	612	941	1.123	1.718	1.175	487
2015	7.779	205	212	310	440	391	661	990	986	1.742	1.304	538
2020	7.974	213	220	321	442	395	679	1.035	964	1.658	1.340	707
2025	8.146	217	226	330	454	398	682	1.062	994	1.532	1.434	817
2030	8.277	220	229	335	464	406	682	1.066	1.019	1.458	1.490	909
Distrikt 39												
2000	4.676	130	94	169	202	162	359	907	879	964	456	354
2005	4.351	116	135	176	242	196	313	549	765	947	590	322
2010	4.343	111	124	195	256	220	345	529	618	967	687	291
2015	4.401	116	128	191	269	231	369	561	541	962	731	302
2020	4.477	121	133	197	268	233	386	590	536	908	711	394
2025	4.543	124	137	204	276	233	389	606	554	837	736	447
2030	4.597	127	139	208	282	239	389	610	569	797	757	480
Distrikt 40												
2000	11.096	257	270	331	449	389	846	1.993	1.943	2.415	1.224	979
2005	10.399	269	306	429	536	446	747	1.287	1.728	2.260	1.542	849
2010	10.380	262	294	458	610	505	809	1.256	1.452	2.266	1.704	765
2015	10.517	276	303	453	635	543	878	1.336	1.288	2.255	1.784	766
2020	10.699	289	318	471	637	554	920	1.407	1.280	2.145	1.695	983
2025	10.858	297	328	488	658	557	929	1.450	1.325	1.993	1.744	1.090
2030	10.986	304	333	497	676	570	929	1.459	1.361	1.906	1.792	1.159

Distrikt, Jahr	Insgesamt	A l t e r s g r u p p e n i n J a h r e n										
		bis unter 3	3 bis unter 6	6 bis unter 10	10 bis unter 15	15 bis unter 19	19 bis unter 25	25 bis unter 35	35 bis unter 45	45 bis unter 60	60 bis unter 75	75 und älter
Distrikt 41												
2000	7.444	209	184	221	293	233	475	1.449	1.340	1.519	799	722
2005	7.025	178	193	280	347	294	508	883	1.217	1.493	987	644
2010	7.123	181	189	282	402	335	562	871	1.030	1.567	1.166	538
2015	7.303	191	198	288	405	364	613	926	918	1.602	1.279	520
2020	7.487	200	207	300	413	368	637	973	905	1.539	1.260	684
2025	7.649	204	213	311	426	373	640	1.000	936	1.435	1.329	782
2030	7.772	208	215	315	437	382	641	1.004	959	1.370	1.386	855
Distrikt 42												
2000	8.406	188	187	267	353	275	623	1.659	1.436	1.688	1.030	700
2005	7.933	202	212	294	405	341	573	995	1.349	1.655	1.255	653
2010	8.042	203	212	318	433	379	640	976	1.154	1.727	1.397	602
2015	8.245	215	222	324	456	400	689	1.042	1.033	1.787	1.436	642
2020	8.452	225	233	338	465	414	714	1.097	1.019	1.727	1.407	813
2025	8.635	230	240	351	481	421	723	1.129	1.056	1.617	1.480	908
2030	8.774	235	244	356	493	431	725	1.135	1.084	1.547	1.554	970
Distrikt 43												
2000	11.033	278	259	374	418	383	721	2.004	1.921	2.280	1.233	1.162
2005	10.417	263	278	396	548	445	740	1.300	1.762	2.265	1.509	912
2010	10.561	267	279	417	576	514	836	1.288	1.518	2.309	1.781	775
2015	10.828	283	292	426	598	533	907	1.371	1.358	2.359	1.899	802
2020	11.100	295	306	444	611	544	939	1.440	1.339	2.267	1.891	1.024
2025	11.340	302	315	460	631	552	948	1.481	1.386	2.122	1.964	1.179
2030	11.522	308	319	467	647	565	950	1.488	1.422	2.029	2.047	1.280
Distrikt 44												
2000	4.410	149	120	139	183	136	340	970	719	773	487	394
2005	4.146	112	119	176	219	182	307	544	727	842	550	368
2010	4.204	109	114	173	243	206	340	522	623	911	645	318
2015	4.312	114	118	172	245	220	366	552	549	944	710	323
2020	4.421	119	123	179	246	220	379	578	538	915	732	393
2025	4.517	121	126	184	253	221	380	592	554	854	781	450
2030	4.589	123	127	186	258	226	379	593	567	812	817	500
Distrikt 45												
2000	9.383	262	237	308	384	317	671	1.819	1.746	1.849	1.029	761
2005	8.833	229	245	351	461	379	646	1.126	1.529	1.917	1.241	710
2010	8.956	228	239	358	500	431	711	1.098	1.299	1.971	1.466	653
2015	9.182	240	248	362	511	456	770	1.164	1.155	2.014	1.585	677
2020	9.413	250	260	377	519	463	799	1.221	1.136	1.932	1.600	857
2025	9.617	256	267	390	535	468	805	1.255	1.175	1.802	1.669	993
2030	9.771	261	271	396	548	479	805	1.261	1.205	1.721	1.741	1.084
Distrikt 46												
2000	5.627	141	125	186	225	203	371	944	983	1.251	609	589
2005	5.368	138	162	217	284	227	383	661	877	1.159	773	487
2010	5.358	136	152	236	316	260	423	650	751	1.153	881	399
2015	5.429	143	157	234	329	282	454	692	667	1.162	921	386
2020	5.523	150	164	244	330	286	477	727	662	1.105	873	504
2025	5.605	153	170	252	340	288	480	749	684	1.030	894	565
2030	5.671	157	172	257	349	295	480	753	703	985	924	596
Distrikt 47												
2000	1.931	40	42	59	101	65	144	330	324	386	232	208
2005	1.802	45	50	73	89	89	131	216	294	361	273	181
2010	1.799	46	51	78	104	85	145	219	252	379	299	142
2015	1.823	48	53	79	110	93	153	235	225	390	298	140
2020	1.855	50	55	82	111	96	160	245	223	373	282	177
2025	1.883	52	57	85	115	97	161	252	230	347	297	190
2030	1.905	53	58	86	117	99	161	253	236	331	310	198
Distrikt 48												
2000	6.593	179	166	217	261	301	431	1.156	1.075	1.271	999	537
2005	6.577	181	183	249	321	251	448	878	1.123	1.327	1.032	584
2010	6.958	205	205	267	346	294	518	947	1.052	1.449	1.086	589
2015	7.047	200	195	271	357	304	538	924	945	1.551	1.176	586
2020	7.185	205	199	270	357	307	551	957	905	1.536	1.213	685
2025	7.328	208	203	276	360	306	552	979	927	1.441	1.310	768
2030	7.431	210	204	278	365	308	545	976	944	1.363	1.389	848

Distrikt, Jahr	Insgesamt	Altersgruppen in Jahren										
		bis unter 3	3 bis unter 6	6 bis unter 10	10 bis unter 15	15 bis unter 19	19 bis unter 25	25 bis unter 35	35 bis unter 45	45 bis unter 60	60 bis unter 75	75 und älter
Distrikt 49												
2000	18.329	566	570	734	1.082	852	1.295	3.059	3.421	3.363	2.217	1.170
2005	18.526	523	507	724	954	822	1.343	2.607	3.433	3.831	2.322	1.460
2010	18.543	518	505	694	932	796	1.323	2.449	2.968	4.252	2.648	1.459
2015	18.845	533	514	699	921	789	1.371	2.528	2.569	4.470	3.039	1.412
2020	19.294	551	532	718	926	791	1.386	2.643	2.477	4.367	3.229	1.674
2025	19.791	563	549	744	950	792	1.392	2.731	2.562	4.015	3.555	1.938
2030	20.245	575	559	759	978	811	1.387	2.753	2.655	3.770	3.799	2.198
Distrikt 50												
2000	6.572	154	162	239	336	278	376	905	1.159	1.249	1.121	593
2005	6.824	180	178	231	324	280	452	917	1.160	1.378	1.049	676
2010	6.831	184	179	246	318	275	476	878	1.050	1.514	1.056	655
2015	6.941	194	186	252	331	280	495	925	934	1.605	1.114	625
2020	7.107	203	196	263	338	288	507	975	911	1.574	1.173	679
2025	7.291	208	203	275	350	291	514	1.011	947	1.469	1.289	734
2030	7.459	213	207	281	362	299	513	1.019	983	1.391	1.384	807
Distrikt 51												
2000	7.585	242	217	287	332	313	547	1.246	1.264	1.489	994	654
2005	6.922	182	179	260	351	268	470	879	1.154	1.494	1.042	643
2010	6.860	185	179	246	337	289	494	850	1.006	1.512	1.163	599
2015	6.946	192	186	251	334	292	522	887	898	1.536	1.253	596
2020	7.080	199	193	260	339	292	533	929	873	1.491	1.270	701
2025	7.219	202	198	269	349	295	534	953	901	1.395	1.318	806
2030	7.320	205	200	272	356	300	532	955	923	1.324	1.366	887
Distrikt 52												
2000	14.646	435	518	637	749	728	1.056	2.647	2.807	2.968	1.436	665
2005	14.918	459	458	627	814	633	1.147	2.202	2.673	3.269	1.830	805
2010	14.778	415	408	582	790	671	1.108	1.903	2.292	3.441	2.269	896
2015	14.965	420	407	555	756	657	1.153	1.932	1.975	3.463	2.615	1.033
2020	15.254	430	417	565	740	644	1.161	2.004	1.890	3.286	2.778	1.338
2025	15.552	435	426	579	753	637	1.155	2.050	1.939	3.034	2.929	1.615
2030	15.769	440	429	584	766	646	1.144	2.051	1.982	2.857	3.015	1.855
Distrikt 53												
2000	11.276	352	371	495	612	494	920	2.024	2.033	2.266	1.137	572
2005	10.706	312	313	433	582	474	776	1.495	1.874	2.377	1.393	677
2010	10.607	295	288	405	551	470	790	1.348	1.614	2.446	1.671	730
2015	10.741	300	290	395	532	463	817	1.379	1.406	2.431	1.923	804
2020	10.947	307	298	403	528	457	827	1.433	1.350	2.334	1.994	1.015
2025	11.161	311	304	414	539	456	825	1.468	1.388	2.164	2.086	1.206
2030	11.317	316	307	418	548	462	820	1.470	1.420	2.044	2.134	1.377
Distrikt 54												
2000	10.751	248	298	417	425	310	700	1.773	1.657	2.596	1.689	638
2005	11.459	322	307	418	546	409	728	1.627	1.952	2.243	2.071	837
2010	11.670	314	311	439	558	475	769	1.500	1.824	2.388	2.196	897
2015	11.856	327	315	429	575	481	836	1.549	1.585	2.632	2.135	993
2020	12.136	343	330	444	572	495	862	1.647	1.539	2.656	1.961	1.287
2025	12.450	355	345	466	593	495	877	1.722	1.609	2.501	2.095	1.391
2030	12.738	365	354	480	617	510	877	1.747	1.681	2.369	2.301	1.436
Distrikt 55												
2000	8.159	237	246	339	366	272	640	1.464	1.297	1.875	976	447
2005	7.454	194	191	279	388	301	482	941	1.240	1.668	1.241	528
2010	7.389	195	189	261	358	313	524	895	1.069	1.623	1.423	539
2015	7.480	204	196	266	354	308	556	940	950	1.626	1.474	607
2020	7.622	212	205	277	360	311	567	989	929	1.583	1.391	800
2025	7.771	216	211	287	372	314	572	1.022	964	1.487	1.411	912
2030	7.880	221	215	292	382	322	572	1.029	993	1.418	1.455	981
Distrikt 56												
2000	3.819	154	132	172	188	172	260	691	653	653	472	272
2005	4.155	127	128	185	225	171	304	640	763	815	486	312
2010	4.159	118	116	165	229	187	296	559	684	933	574	299
2015	4.227	121	116	159	214	188	314	571	586	1.008	643	308
2020	4.329	125	121	163	210	181	317	597	560	987	714	354
2025	4.441	127	124	168	215	179	315	617	578	910	793	414
2030	4.543	130	126	171	221	183	313	620	598	852	858	472

Distrikt, Jahr	Insgesamt	Altersgruppen in Jahren										
		bis unter 3	3 bis unter 6	6 bis unter 10	10 bis unter 15	15 bis unter 19	19 bis unter 25	25 bis unter 35	35 bis unter 45	45 bis unter 60	60 bis unter 75	75 und älter
Distrikt 57												
2000	15.570	351	363	541	596	497	1.038	2.208	2.259	3.188	3.001	1.528
2005	15.928	405	389	530	728	561	976	2.100	2.613	3.039	2.953	1.633
2010	15.943	418	406	558	723	631	1.050	2.002	2.400	3.283	2.845	1.627
2015	16.198	446	428	578	757	645	1.138	2.126	2.146	3.588	2.752	1.595
2020	16.585	471	454	609	779	666	1.177	2.268	2.113	3.614	2.664	1.770
2025	17.016	487	474	641	815	677	1.199	2.367	2.213	3.409	2.884	1.849
2030	17.411	500	485	659	847	700	1.201	2.393	2.307	3.246	3.153	1.921
Distrikt 58												
2000	8.505	240	252	337	428	449	579	1.214	1.348	1.947	1.171	540
2005	8.301	209	218	325	428	331	516	1.014	1.420	1.718	1.494	628
2010	8.126	200	212	298	406	325	488	930	1.280	1.717	1.610	659
2015	8.139	208	214	292	389	322	510	967	1.108	1.830	1.550	747
2020	8.235	219	225	301	384	315	520	1.027	1.063	1.810	1.387	984
2025	8.396	228	236	317	398	312	522	1.083	1.115	1.678	1.438	1.070
2030	8.587	236	244	330	417	323	520	1.108	1.181	1.577	1.568	1.084
Distrikt 59												
2000	7.220	274	420	592	728	321	246	1.621	1.620	817	255	326
2005	9.495	413	397	514	721	536	838	1.901	2.049	1.362	486	277
2010	9.747	322	364	551	642	525	729	1.465	2.001	2.027	787	334
2015	9.763	290	305	441	651	466	724	1.302	1.616	2.480	1.085	403
2020	9.883	285	295	405	545	472	693	1.310	1.412	2.518	1.370	578
2025	10.081	286	297	403	517	414	679	1.335	1.397	2.267	1.727	760
2030	10.309	286	298	406	519	404	640	1.333	1.433	2.022	2.035	932
Distrikt 60												
2000	5.133	86	85	144	171	122	262	697	651	1.112	1.309	494
2005	5.022	111	114	142	190	154	235	554	775	883	1.225	638
2010	4.921	112	118	164	199	160	264	527	726	889	1.088	674
2015	4.929	122	125	169	222	173	290	574	651	1.015	897	692
2020	4.988	132	135	180	227	186	309	626	642	1.058	763	730
2025	5.088	140	145	194	241	188	319	668	686	1.008	794	706
2030	5.206	145	151	203	256	197	319	683	729	962	905	656
Distrikt 61												
2000	4.410	96	128	170	178	151	215	595	550	1.014	768	545
2005	4.310	99	101	151	217	148	225	496	686	805	807	575
2010	4.219	101	106	146	195	165	245	472	648	788	844	509
2015	4.226	108	111	150	196	159	268	506	575	893	810	449
2020	4.277	115	118	158	200	162	270	542	559	930	689	533
2025	4.362	120	124	167	209	163	273	569	587	876	697	578
2030	4.462	123	128	173	219	169	272	579	619	827	786	566
Distrikt 62												
2000	6.919	151	168	235	314	236	337	948	1.032	1.886	1.091	521
2005	9.690	336	373	428	451	361	687	1.641	1.627	1.699	1.458	628
2010	10.182	291	338	507	588	428	661	1.360	1.751	1.897	1.671	690
2015	10.141	265	284	409	606	486	699	1.220	1.469	2.264	1.678	762
2020	10.226	271	282	380	516	484	747	1.265	1.302	2.375	1.546	1.060
2025	10.384	280	293	389	498	430	741	1.327	1.314	2.228	1.668	1.216
2030	10.586	285	299	402	511	427	706	1.347	1.373	2.045	1.952	1.239
Distrikt 63												
2000	6.069	232	207	251	265	211	366	1.225	1.004	1.179	792	337
2005	6.780	210	248	326	372	270	444	1.023	1.284	1.238	919	447
2010	6.547	168	186	283	397	301	434	774	1.123	1.372	1.013	496
2015	6.522	167	175	242	349	319	466	770	893	1.568	1.037	537
2020	6.577	174	180	240	314	287	480	815	815	1.568	1.035	668
2025	6.678	178	187	250	316	268	461	851	839	1.423	1.149	756
2030	6.806	181	190	256	327	272	446	856	876	1.288	1.318	796
Distrikt 64												
2000	9.943	180	224	344	436	283	383	1.297	1.007	3.025	1.953	811
2005	9.732	202	208	291	435	352	465	1.022	1.411	1.956	2.484	906
2010	9.543	212	221	302	391	343	523	991	1.373	1.619	2.594	975
2015	9.557	231	236	317	411	334	560	1.082	1.217	1.854	2.205	1.111
2020	9.668	250	256	340	427	347	584	1.183	1.207	1.968	1.620	1.487
2025	9.859	266	275	367	456	356	604	1.271	1.299	1.903	1.475	1.588
2030	10.087	279	289	389	488	376	612	1.316	1.397	1.826	1.679	1.437

Distrikt, Jahr	Insgesamt	Altersgruppen in Jahren										
		bis unter 3	3 bis unter 6	6 bis unter 10	10 bis unter 15	15 bis unter 19	19 bis unter 25	25 bis unter 35	35 bis unter 45	45 bis unter 60	60 bis unter 75	75 und älter
Distrikt 65												
2000	6.602	174	157	249	256	228	403	1.009	974	1.245	1.239	668
2005	9.225	341	336	389	434	325	711	1.706	1.579	1.461	1.158	783
2010	10.820	350	370	541	604	456	780	1.692	1.923	2.035	1.259	811
2015	11.004	329	322	458	652	510	824	1.549	1.659	2.485	1.430	787
2020	11.275	335	323	439	584	523	855	1.593	1.522	2.609	1.608	883
2025	11.573	341	331	449	576	486	856	1.638	1.541	2.460	1.897	1.000
2030	11.843	343	334	454	586	486	830	1.638	1.582	2.289	2.171	1.129
Distrikt 66												
2000	2.356	105	103	135	123	87	129	631	422	358	201	62
2005	4.622	219	264	272	270	184	391	1.057	943	603	301	118
2010	4.442	138	161	274	336	232	308	631	923	873	396	169
2015	4.423	122	131	191	309	259	341	555	705	1.102	494	215
2020	4.461	124	128	173	238	233	362	571	591	1.156	593	292
2025	4.531	126	132	175	224	195	337	592	585	1.055	752	359
2030	4.618	125	132	178	227	189	310	587	601	926	913	430
Distrikt 67												
2000	12.614	364	345	572	671	547	844	1.894	2.053	2.653	1.857	814
2005	11.881	301	296	427	628	503	810	1.468	1.966	2.472	2.082	927
2010	11.778	311	300	412	565	509	853	1.431	1.687	2.543	2.188	979
2015	11.924	327	315	425	564	492	895	1.511	1.521	2.612	2.211	1.049
2020	12.154	340	330	445	578	498	911	1.592	1.493	2.546	2.143	1.277
2025	12.392	348	340	461	598	505	919	1.642	1.550	2.384	2.236	1.410
2030	12.567	354	344	468	613	517	917	1.648	1.592	2.276	2.339	1.500
Distrikt 68												
2000	14.052	433	387	724	816	635	972	2.340	2.558	2.364	1.757	1.066
2005	13.776	384	388	537	801	622	1.011	1.863	2.471	2.752	1.815	1.132
2010	13.649	380	369	513	703	629	1.046	1.743	2.077	3.075	2.037	1.078
2015	13.824	392	379	513	687	601	1.076	1.806	1.830	3.187	2.284	1.070
2020	14.094	402	390	528	689	595	1.080	1.874	1.765	3.059	2.452	1.261
2025	14.372	406	397	540	703	594	1.074	1.911	1.809	2.821	2.665	1.453
2030	14.575	409	399	543	713	601	1.064	1.905	1.844	2.659	2.792	1.645
Distrikt 69												
2000	4.667	97	125	180	276	278	299	552	874	963	703	320
2005	4.675	119	109	154	229	200	342	597	772	1.081	687	385
2010	4.680	126	121	163	211	193	326	600	701	1.100	733	405
2015	4.755	132	127	171	222	187	337	628	630	1.112	801	407
2020	4.867	137	133	179	229	195	342	661	617	1.064	864	446
2025	4.992	141	138	186	238	198	349	687	643	993	913	506
2030	5.107	145	141	191	246	204	349	695	669	944	953	570
Distrikt 70												
2000	9.036	270	251	327	481	371	650	1.466	1.479	1.795	1.328	618
2005	10.223	316	351	432	505	405	660	1.540	1.884	1.835	1.501	794
2010	9.995	266	289	430	549	411	606	1.228	1.731	2.070	1.591	824
2015	10.011	265	275	384	536	431	644	1.226	1.454	2.318	1.623	856
2020	10.132	277	284	382	496	416	668	1.291	1.352	2.336	1.579	1.050
2025	10.333	285	296	398	501	395	661	1.351	1.397	2.152	1.753	1.144
2030	10.568	292	303	411	520	402	646	1.369	1.464	1.989	1.966	1.206
Distrikt 71												
2000	5.540	152	182	218	218	153	266	911	668	1.510	946	316
2005	5.739	148	166	227	288	189	307	728	941	1.066	1.267	413
2010	5.622	134	143	209	285	222	309	622	891	987	1.331	488
2015	5.631	141	144	198	269	220	350	653	757	1.162	1.164	572
2020	5.697	151	154	206	262	218	360	707	729	1.223	906	783
2025	5.810	158	164	219	273	214	363	754	773	1.161	885	844
2030	5.944	165	171	230	290	224	362	775	824	1.094	1.026	784
Distrikt 72												
2000	19.327	929	893	1.010	1.005	736	1.499	4.433	2.785	3.907	1.462	668
2005	21.901	761	875	1.221	1.377	880	1.470	3.696	4.259	4.019	2.437	906
2010	22.395	648	724	1.089	1.482	1.059	1.420	2.959	4.211	4.414	3.338	1.052
2015	22.431	614	641	914	1.314	1.081	1.530	2.792	3.430	5.189	3.621	1.305
2020	22.701	630	646	875	1.158	987	1.553	2.910	3.078	5.367	3.560	1.937
2025	23.150	643	667	899	1.137	904	1.505	3.033	3.136	4.952	3.815	2.457
2030	23.676	655	679	922	1.170	907	1.452	3.063	3.273	4.513	4.384	2.658

Distrikt, Jahr	Insgesamt	Altersgruppen in Jahren										
		bis unter 3	3 bis unter 6	6 bis unter 10	10 bis unter 15	15 bis unter 19	19 bis unter 25	25 bis unter 35	35 bis unter 45	45 bis unter 60	60 bis unter 75	75 und älter
Distrikt 73												
2000	4.717	148	152	246	261	183	333	918	701	1.016	568	191
2005	4.597	128	152	190	267	204	294	619	822	929	712	281
2010	4.440	111	121	176	237	206	298	512	721	910	816	333
2015	4.422	112	117	160	222	191	312	519	586	1.003	806	394
2020	4.459	116	121	161	209	187	311	547	545	1.022	743	499
2025	4.527	119	125	167	212	179	307	571	564	941	760	580
2030	4.614	122	129	173	220	183	302	580	593	862	853	598
Distrikt 74												
2000	3.984	103	104	149	187	182	266	650	691	1.023	492	137
2005	4.114	114	125	154	201	149	254	545	737	902	730	202
2010	4.027	100	108	158	199	158	231	463	664	882	807	256
2015	4.033	101	105	146	200	159	247	471	552	923	791	337
2020	4.080	107	110	147	190	158	256	501	521	902	709	479
2025	4.159	112	116	155	195	153	258	532	547	835	727	529
2030	4.253	116	120	162	205	158	256	547	581	778	783	546
Distrikt 75												
2000	3.685	87	92	125	183	133	252	621	633	814	476	269
2005	3.370	87	85	111	164	137	226	420	561	740	555	283
2010	3.340	88	86	118	154	140	239	407	483	728	625	272
2015	3.382	92	89	121	160	138	251	428	432	739	651	281
2020	3.446	96	93	126	164	141	257	449	422	720	622	357
2025	3.514	98	96	130	169	143	259	463	437	674	635	409
2030	3.563	100	97	132	173	146	259	465	449	643	660	439
Distrikt 76												
2000	16.151	516	528	673	753	585	1.114	2.873	2.916	3.183	1.700	1.310
2005	17.324	530	520	703	908	689	1.229	2.663	3.199	3.542	2.049	1.292
2010	18.194	532	534	752	952	799	1.289	2.535	3.037	4.011	2.525	1.229
2015	18.492	531	514	709	961	801	1.359	2.504	2.597	4.357	2.922	1.237
2020	18.935	545	526	711	927	805	1.378	2.604	2.456	4.313	3.113	1.557
2025	19.424	556	541	733	938	785	1.382	2.688	2.523	3.990	3.426	1.859
2030	19.870	566	550	748	964	799	1.367	2.709	2.612	3.729	3.714	2.112
Distrikt 77												
2000	8.570	258	246	352	371	360	542	1.357	1.313	1.715	1.253	803
2005	9.113	249	249	357	469	342	618	1.274	1.596	1.783	1.324	854
2010	9.121	248	243	337	460	389	629	1.185	1.443	1.969	1.428	791
2015	9.269	261	250	340	449	393	672	1.236	1.256	2.130	1.535	748
2020	9.491	272	262	353	453	388	684	1.303	1.219	2.117	1.553	887
2025	9.737	278	271	367	468	390	687	1.350	1.265	1.974	1.698	988
2030	9.961	285	276	376	484	400	685	1.362	1.314	1.860	1.839	1.081
Distrikt 78												
2000	8.070	233	226	313	358	359	540	1.438	1.385	1.635	1.015	568
2005	7.581	204	202	289	386	307	525	988	1.310	1.633	1.117	622
2010	7.513	203	197	274	374	323	543	935	1.113	1.701	1.238	612
2015	7.607	211	204	276	368	320	575	972	985	1.701	1.380	615
2020	7.754	218	211	285	372	321	584	1.017	956	1.644	1.392	753
2025	7.905	221	216	294	382	323	586	1.044	987	1.529	1.465	859
2030	8.016	224	219	298	390	329	583	1.046	1.011	1.451	1.505	962
Distrikt 79												
2000	8.106	200	239	319	413	290	489	1.321	1.410	1.633	1.137	655
2005	7.622	196	190	274	384	323	506	951	1.293	1.591	1.241	672
2010	7.555	201	195	268	362	321	548	926	1.098	1.672	1.327	638
2015	7.650	211	204	275	365	317	575	976	983	1.702	1.390	652
2020	7.797	219	212	287	373	321	586	1.024	961	1.646	1.377	790
2025	7.950	223	218	296	385	325	590	1.053	995	1.536	1.456	874
2030	8.062	227	221	300	393	331	588	1.056	1.020	1.461	1.513	953
Distrikt 80												
2000	8.356	255	232	326	406	354	567	1.515	1.383	1.750	921	647
2005	7.633	203	200	283	389	319	520	977	1.313	1.689	1.133	607
2010	7.565	203	198	273	370	321	549	935	1.118	1.705	1.332	562
2015	7.660	211	204	276	368	321	572	974	986	1.713	1.441	595
2020	7.806	218	211	285	372	321	584	1.018	957	1.647	1.420	772
2025	7.959	222	217	295	383	323	587	1.047	989	1.533	1.469	895
2030	8.070	225	219	299	391	330	585	1.051	1.015	1.455	1.514	986

Distrikt, Jahr	Insgesamt	Altersgruppen in Jahren										
		bis unter 3	3 bis unter 6	6 bis unter 10	10 bis unter 15	15 bis unter 19	19 bis unter 25	25 bis unter 35	35 bis unter 45	45 bis unter 60	60 bis unter 75	75 und älter
Distrikt 81												
2000	6.322	144	149	221	269	215	347	913	865	1.258	1.047	894
2005	6.332	156	151	206	296	243	388	808	1.036	1.208	1.029	811
2010	6.338	168	162	220	288	258	429	804	965	1.311	1.061	672
2015	6.441	180	173	232	301	259	459	857	861	1.444	1.094	580
2020	6.596	189	182	245	313	266	470	908	847	1.448	1.066	663
2025	6.767	194	189	256	326	270	477	941	882	1.364	1.155	713
2030	6.924	198	193	262	337	279	478	950	916	1.293	1.263	755
Distrikt 82												
2000	7.103	242	274	411	506	444	611	974	1.127	1.500	716	298
2005	6.926	184	199	309	468	340	487	879	1.197	1.503	930	431
2010	6.774	177	186	259	376	323	456	811	1.099	1.496	1.129	463
2015	6.785	181	186	254	337	288	457	831	948	1.574	1.227	501
2020	6.865	186	192	258	330	269	444	870	902	1.536	1.203	674
2025	6.999	190	198	267	337	264	438	904	935	1.421	1.242	802
2030	7.158	196	203	275	349	271	433	918	982	1.323	1.334	873
Distrikt 83												
2000	5.313	162	157	204	233	163	262	849	899	1.180	788	416
2005	7.367	303	312	311	348	253	566	1.441	1.259	1.119	989	467
2010	8.550	284	334	489	491	332	545	1.330	1.615	1.512	1.092	523
2015	8.563	244	262	391	574	389	559	1.112	1.413	1.886	1.153	582
2020	8.668	245	252	347	480	419	594	1.128	1.236	2.035	1.166	767
2025	8.843	251	260	350	448	364	603	1.177	1.227	1.934	1.381	849
2030	9.047	255	265	359	455	354	569	1.190	1.271	1.782	1.635	913
Distrikt 84												
2000	9.327	284	254	351	385	312	553	1.382	1.484	1.968	1.280	1.074
2005	9.176	234	254	363	453	326	518	1.148	1.613	1.819	1.461	986
2010	8.977	224	238	336	458	354	528	1.041	1.455	1.883	1.617	844
2015	8.991	233	240	328	438	366	568	1.082	1.250	2.048	1.612	826
2020	9.099	245	251	337	431	354	583	1.148	1.192	2.041	1.494	1.025
2025	9.278	253	263	353	444	348	581	1.202	1.242	1.884	1.585	1.124
2030	9.488	261	270	366	463	358	575	1.223	1.307	1.758	1.748	1.159
Distrikt 85												
2000	6.598	231	188	228	283	204	369	908	945	1.451	960	831
2005	6.499	154	174	268	324	255	401	736	1.051	1.273	1.088	775
2010	6.605	158	169	246	357	287	458	757	992	1.339	1.187	654
2015	6.740	169	177	251	341	310	499	822	882	1.483	1.204	600
2020	6.902	180	189	265	347	301	519	877	874	1.504	1.100	747
2025	7.082	188	198	279	364	304	518	915	920	1.419	1.163	814
2030	7.260	194	204	289	380	317	520	926	963	1.350	1.283	833
Distrikt 86												
2000	8.511	223	219	297	364	293	507	1.284	1.405	1.725	1.270	924
2005	8.384	203	227	314	411	337	531	961	1.430	1.690	1.354	925
2010	8.520	204	219	323	437	370	596	981	1.294	1.821	1.457	818
2015	8.694	218	229	325	445	386	643	1.062	1.139	1.989	1.484	775
2020	8.903	232	243	341	449	390	664	1.130	1.126	1.967	1.434	928
2025	9.135	242	255	360	469	393	669	1.177	1.186	1.833	1.544	1.008
2030	9.364	250	263	372	489	408	670	1.192	1.240	1.740	1.694	1.046
Distrikt 87												
2000	9.989	254	271	352	400	306	553	1.480	1.365	2.125	1.608	1.275
2005	9.841	236	263	371	488	382	592	1.130	1.583	1.818	1.836	1.140
2010	9.999	237	255	376	512	433	691	1.138	1.503	1.972	1.884	997
2015	10.203	255	267	379	519	452	752	1.242	1.333	2.230	1.801	972
2020	10.448	273	285	400	525	456	778	1.328	1.322	2.272	1.606	1.202
2025	10.722	285	301	423	551	461	787	1.388	1.396	2.150	1.732	1.248
2030	10.992	295	310	439	577	480	790	1.407	1.464	2.048	1.936	1.247
Distrikt 88												
2000	4.272	135	117	144	169	149	201	553	588	896	752	568
2005	4.211	97	107	169	202	156	258	466	661	766	808	520
2010	4.278	101	108	156	225	181	290	486	630	833	812	456
2015	4.366	109	114	161	218	197	321	531	568	952	764	431
2020	4.471	117	122	171	224	194	335	570	567	967	683	520
2025	4.588	122	129	182	236	197	337	596	599	917	737	537
2030	4.704	126	133	188	247	206	338	603	628	877	829	528

Distrikt, Jahr	Insgesamt	Altersgruppen in Jahren										
		bis unter 3	3 bis unter 6	6 bis unter 10	10 bis unter 15	15 bis unter 19	19 bis unter 25	25 bis unter 35	35 bis unter 45	45 bis unter 60	60 bis unter 75	75 und älter
Distrikt 89												
2000	5.664	149	123	200	248	208	287	749	845	1.238	949	668
2005	5.711	135	153	208	275	225	359	641	921	1.121	1.001	673
2010	5.803	138	147	216	294	248	400	663	866	1.189	1.045	598
2015	5.922	148	156	220	299	263	434	722	773	1.312	1.039	556
2020	6.064	158	166	232	305	264	453	771	768	1.322	965	661
2025	6.223	165	174	246	320	268	456	805	810	1.246	1.029	704
2030	6.380	171	180	255	335	278	458	815	848	1.187	1.133	720
Distrikt 90												
2000	6.665	168	147	225	272	215	367	919	963	1.524	1.007	858
2005	6.714	164	177	251	321	265	413	784	1.099	1.331	1.156	752
2010	6.822	163	176	260	345	289	472	782	1.028	1.398	1.274	636
2015	6.961	174	183	259	356	304	510	845	910	1.542	1.268	610
2020	7.128	185	194	272	358	312	529	901	899	1.557	1.144	777
2025	7.313	193	204	287	374	314	535	942	948	1.462	1.207	846
2030	7.497	200	211	298	392	326	537	956	994	1.392	1.329	861
Distrikt 91												
2000	7.657	156	158	226	249	186	246	749	782	1.214	1.058	2.633
2005	7.543	169	174	256	337	265	431	830	1.139	1.291	1.174	1.478
2010	7.661	176	189	271	359	312	499	846	1.127	1.525	1.311	1.047
2015	7.807	183	194	276	373	320	533	887	987	1.756	1.393	904
2020	7.977	191	201	284	376	325	543	925	952	1.793	1.379	1.010
2025	8.165	196	208	294	386	325	546	953	985	1.686	1.508	1.079
2030	8.349	201	212	301	398	332	544	960	1.021	1.592	1.667	1.120
Distrikt 92												
2000	4.157	83	107	162	189	207	233	452	530	1.041	736	417
2005	4.100	89	93	140	210	159	279	438	597	815	844	436
2010	4.165	96	102	145	197	180	291	470	590	828	867	400
2015	4.249	105	110	154	206	177	313	513	543	895	815	419
2020	4.350	112	118	165	215	185	317	550	546	918	698	528
2025	4.464	118	124	175	228	190	324	576	579	879	726	545
2030	4.577	123	129	182	239	199	328	586	610	847	789	543
Distrikt 93												
2000	6.046	162	185	231	271	208	377	986	1.047	1.334	744	501
2005	6.238	164	175	253	330	260	416	816	1.100	1.281	940	505
2010	6.219	156	161	233	322	287	457	759	934	1.371	1.070	468
2015	6.310	165	166	228	311	286	491	812	801	1.442	1.128	482
2020	6.446	173	175	238	311	278	501	863	787	1.405	1.089	629
2025	6.593	178	182	249	323	279	501	893	823	1.292	1.166	706
2030	6.723	183	185	255	335	289	502	901	856	1.220	1.244	753
Distrikt 94												
2000	8.208	276	264	342	379	331	609	1.499	1.511	1.621	833	543
2005	7.703	217	212	323	441	332	557	1.055	1.352	1.673	1.004	537
2010	7.715	219	210	302	432	369	590	999	1.148	1.732	1.201	514
2015	7.882	228	217	307	421	370	627	1.042	1.031	1.726	1.368	544
2020	8.062	235	225	318	428	367	636	1.085	1.002	1.655	1.403	707
2025	8.218	238	229	326	439	370	635	1.105	1.029	1.547	1.464	837
2030	8.314	240	230	328	445	376	632	1.101	1.045	1.474	1.492	950
Distrikt 95												
2000	8.568	261	209	272	364	300	552	1.488	1.330	1.841	1.049	902
2005	8.086	201	216	306	371	327	536	1.001	1.381	1.692	1.260	796
2010	8.062	200	205	291	405	342	584	977	1.189	1.748	1.440	681
2015	8.179	212	214	293	395	360	623	1.049	1.030	1.841	1.514	649
2020	8.355	224	226	307	400	356	644	1.113	1.017	1.802	1.432	834
2025	8.546	231	235	322	418	361	647	1.156	1.066	1.666	1.499	943
2030	8.714	237	240	331	434	374	651	1.169	1.110	1.579	1.599	992
Distrikt 96												
2000	17.683	453	545	766	953	687	1.056	2.768	3.194	3.628	2.193	1.440
2005	18.317	480	516	738	1.012	835	1.269	2.372	3.279	3.778	2.594	1.445
2010	18.261	463	475	683	951	859	1.390	2.249	2.755	4.109	2.966	1.363
2015	18.530	488	491	673	916	838	1.463	2.406	2.362	4.312	3.193	1.389
2020	18.931	511	516	703	917	817	1.476	2.543	2.320	4.159	3.215	1.753
2025	19.363	524	535	734	953	823	1.472	2.626	2.423	3.808	3.474	1.990
2030	19.744	536	545	750	985	850	1.476	2.645	2.513	3.588	3.698	2.158

Distrikt, Jahr	Insgesamt	Altersgruppen in Jahren										
		bis unter 3	3 bis unter 6	6 bis unter 10	10 bis unter 15	15 bis unter 19	19 bis unter 25	25 bis unter 35	35 bis unter 45	45 bis unter 60	60 bis unter 75	75 und älter
Distrikt 97												
2000	7.951	198	207	286	345	279	424	1.141	1.157	1.670	1.265	979
2005	8.209	213	250	334	411	295	503	996	1.441	1.473	1.422	871
2010	8.236	205	235	349	444	341	531	969	1.335	1.591	1.480	756
2015	8.358	219	243	343	457	363	583	1.055	1.155	1.807	1.408	725
2020	8.520	234	258	360	455	367	610	1.129	1.142	1.812	1.258	894
2025	8.725	243	272	381	477	368	616	1.181	1.210	1.691	1.342	944
2030	8.937	252	280	396	501	383	618	1.197	1.269	1.605	1.504	932
Distrikt 98												
2000	15.157	386	395	585	614	456	798	2.449	2.304	2.939	1.977	2.254
2005	14.350	338	352	504	731	558	890	1.674	2.397	2.857	2.297	1.753
2010	14.309	339	346	490	672	624	1.013	1.651	2.034	3.036	2.602	1.502
2015	14.509	362	364	497	668	601	1.085	1.785	1.748	3.206	2.718	1.477
2020	14.808	380	384	522	679	603	1.088	1.894	1.726	3.118	2.650	1.763
2025	15.130	391	399	547	709	612	1.095	1.958	1.807	2.874	2.805	1.934
2030	15.415	400	407	560	735	634	1.101	1.975	1.877	2.714	2.978	2.034
Distrikt 99												
2000	6.864	138	199	263	311	255	444	993	1.047	1.681	921	612
2005	8.134	266	297	348	404	298	567	1.245	1.391	1.479	1.227	613
2010	8.160	218	258	403	464	337	532	1.018	1.380	1.570	1.405	577
2015	8.280	218	246	357	501	369	578	1.044	1.183	1.779	1.399	605
2020	8.439	231	255	359	464	385	612	1.112	1.135	1.800	1.262	824
2025	8.642	241	269	376	474	369	621	1.167	1.194	1.687	1.327	916
2030	8.851	249	278	392	496	380	614	1.187	1.255	1.597	1.481	923
Distrikt 100												
2000	5.669	118	126	200	267	280	274	597	842	1.425	922	618
2005	5.807	141	153	218	271	220	374	676	921	1.142	1.125	566
2010	5.825	143	162	232	293	224	377	681	890	1.143	1.165	516
2015	5.910	152	169	238	309	242	404	737	799	1.244	1.090	525
2020	6.024	163	180	251	317	252	421	789	798	1.240	932	679
2025	6.168	171	191	267	334	257	431	829	849	1.171	959	710
2030	6.317	178	198	278	352	269	436	845	895	1.126	1.049	692
Distrikt 101												
2000	5.597	163	159	258	335	265	319	716	958	1.429	664	331
2005	5.557	135	157	230	320	240	364	632	954	1.219	921	386
2010	5.575	136	154	223	301	245	377	646	863	1.191	1.055	383
2015	5.656	146	162	227	296	241	399	705	761	1.235	1.056	427
2020	5.764	155	172	240	302	240	405	753	759	1.201	943	594
2025	5.900	162	181	254	318	245	409	788	806	1.118	961	659
2030	6.043	169	188	265	335	256	414	803	850	1.069	1.022	671
Distrikt 102												
2000	9.391	257	255	341	360	337	616	1.627	1.527	1.913	1.205	953
2005	9.675	276	276	401	510	385	695	1.367	1.653	1.979	1.327	806
2010	9.690	274	264	384	545	458	730	1.259	1.448	2.088	1.543	695
2015	9.902	288	274	388	534	468	791	1.316	1.303	2.145	1.686	709
2020	10.129	298	285	402	541	465	806	1.372	1.267	2.083	1.727	882
2025	10.327	301	290	413	555	468	803	1.398	1.302	1.956	1.809	1.031
2030	10.448	304	291	414	562	475	799	1.392	1.321	1.864	1.870	1.155
Distrikt 103												
2000	9.370	301	317	387	449	343	643	1.906	1.822	1.809	893	500
2005	8.651	246	241	370	498	385	621	1.191	1.540	1.914	1.126	519
2010	8.664	247	236	340	488	416	661	1.122	1.296	1.970	1.332	558
2015	8.852	256	243	345	472	415	701	1.165	1.155	1.941	1.530	630
2020	9.052	263	252	356	479	411	710	1.211	1.119	1.854	1.582	815
2025	9.227	266	256	365	490	414	710	1.235	1.150	1.730	1.651	960
2030	9.334	269	258	366	497	420	707	1.233	1.170	1.649	1.672	1.093
Distrikt 104												
2000	11.596	400	398	525	615	502	866	2.267	2.148	2.237	999	639
2005	10.702	307	298	470	644	501	789	1.478	1.895	2.362	1.332	627
2010	10.718	307	294	424	611	527	832	1.396	1.610	2.426	1.638	653
2015	10.951	318	303	429	588	517	874	1.449	1.436	2.405	1.894	740
2020	11.200	326	313	442	595	510	882	1.503	1.389	2.301	1.962	977
2025	11.417	329	318	452	608	514	880	1.530	1.425	2.147	2.041	1.173
2030	11.549	333	319	454	616	521	876	1.526	1.448	2.043	2.072	1.340

Distrikt, Jahr	Insgesamt	Altersgruppen in Jahren										
		bis unter 3	3 bis unter 6	6 bis unter 10	10 bis unter 15	15 bis unter 19	19 bis unter 25	25 bis unter 35	35 bis unter 45	45 bis unter 60	60 bis unter 75	75 und älter
Distrikt 105												
2000	7.406	262	257	309	383	283	579	1.366	1.338	1.591	654	384
2005	7.006	198	195	306	410	324	507	959	1.234	1.567	904	402
2010	7.017	199	191	275	398	345	538	906	1.045	1.568	1.140	411
2015	7.169	207	197	279	382	337	572	944	934	1.560	1.288	469
2020	7.331	213	204	288	388	333	576	982	907	1.500	1.297	642
2025	7.473	216	208	296	398	336	575	1.002	933	1.402	1.327	782
2030	7.560	218	209	297	404	341	574	1.000	949	1.337	1.350	880
Distrikt 106												
2000	10.480	277	290	377	492	459	773	1.631	1.760	2.338	1.212	871
2005	9.751	257	246	373	512	411	700	1.263	1.594	2.198	1.474	724
2010	9.877	274	263	376	525	455	740	1.259	1.427	2.169	1.704	686
2015	10.089	288	274	388	529	460	789	1.319	1.302	2.158	1.842	739
2020	10.317	299	286	404	543	465	806	1.381	1.273	2.083	1.818	959
2025	10.518	304	293	416	559	472	811	1.413	1.315	1.965	1.854	1.115
2030	10.640	308	295	420	569	481	810	1.413	1.340	1.884	1.888	1.232
Distrikt 107												
2000	14.031	433	434	604	668	524	936	2.704	2.537	2.862	1.461	868
2005	13.351	375	366	564	770	588	945	1.816	2.342	2.950	1.772	863
2010	13.371	378	362	521	747	639	1.021	1.724	1.989	2.988	2.124	877
2015	13.660	394	375	530	727	637	1.082	1.798	1.780	2.970	2.389	978
2020	13.970	406	389	549	739	634	1.097	1.872	1.729	2.856	2.453	1.244
2025	14.241	411	397	564	758	640	1.097	1.910	1.779	2.673	2.529	1.484
2030	14.406	416	399	567	769	650	1.094	1.906	1.809	2.548	2.572	1.677
Distrikt 108												
2000	8.549	228	243	327	395	287	524	1.394	1.343	1.682	1.183	943
2005	8.069	198	205	299	415	337	533	984	1.391	1.595	1.336	776
2010	8.045	200	204	288	395	360	594	974	1.184	1.716	1.448	682
2015	8.162	213	215	293	393	353	634	1.052	1.029	1.840	1.444	697
2020	8.339	224	227	308	401	355	642	1.118	1.019	1.808	1.386	851
2025	8.530	231	236	323	419	362	647	1.159	1.069	1.669	1.483	931
2030	8.698	237	241	331	435	375	651	1.169	1.111	1.581	1.599	968
Distrikt 109												
2000	13.217	433	412	527	594	508	1.000	2.408	2.345	2.634	1.508	848
2005	12.252	336	330	499	682	523	861	1.634	2.098	2.637	1.783	871
2010	12.271	344	329	472	672	578	922	1.571	1.798	2.694	2.025	866
2015	12.536	361	343	485	663	578	989	1.649	1.629	2.713	2.210	917
2020	12.820	373	358	504	678	581	1.006	1.722	1.589	2.612	2.218	1.180
2025	13.070	378	365	519	697	588	1.009	1.758	1.637	2.452	2.301	1.364
2030	13.222	383	367	522	708	598	1.007	1.755	1.665	2.344	2.360	1.512
Distrikt 110												
2000	7.873	269	291	323	411	356	586	1.401	1.492	1.567	725	452
2005	7.278	206	199	317	423	323	542	988	1.256	1.636	918	470
2010	7.289	207	198	285	412	354	555	945	1.082	1.648	1.142	462
2015	7.447	215	205	290	397	347	593	981	972	1.629	1.304	515
2020	7.615	221	212	299	403	346	598	1.020	942	1.554	1.345	676
2025	7.763	224	216	307	413	348	597	1.039	968	1.455	1.387	811
2030	7.852	226	217	308	418	354	595	1.037	984	1.387	1.406	921
Distrikt 111												
2000	11.114	316	314	402	469	320	629	1.937	1.780	2.063	1.750	1.134
2005	11.592	312	339	469	583	461	767	1.551	2.007	2.181	1.763	1.160
2010	11.557	293	303	441	610	520	849	1.426	1.756	2.467	1.846	1.044
2015	11.728	310	312	429	588	536	924	1.529	1.510	2.682	1.925	983
2020	11.985	327	329	448	585	524	945	1.623	1.482	2.630	1.950	1.142
2025	12.261	335	342	469	608	525	941	1.677	1.548	2.431	2.143	1.243
2030	12.504	342	347	478	628	541	940	1.684	1.601	2.290	2.323	1.329
Distrikt 112												
2000	7.502	204	213	280	382	350	554	1.281	1.274	1.613	874	477
2005	7.242	204	197	277	385	318	542	993	1.203	1.563	1.063	496
2010	7.253	203	195	282	389	340	550	932	1.061	1.588	1.224	487
2015	7.410	213	203	287	394	341	584	975	963	1.605	1.323	521
2020	7.578	221	211	298	401	344	596	1.019	940	1.542	1.319	686
2025	7.726	224	216	307	412	348	598	1.041	969	1.450	1.362	798
2030	7.816	227	217	309	419	354	596	1.040	986	1.388	1.398	882

Distrikt, Jahr	Insgesamt	Altersgruppen in Jahren										
		bis unter 3	3 bis unter 6	6 bis unter 10	10 bis unter 15	15 bis unter 19	19 bis unter 25	25 bis unter 35	35 bis unter 45	45 bis unter 60	60 bis unter 75	75 und älter
Distrikt 113												
2000	13.741	416	432	613	676	571	886	2.488	2.508	2.839	1.474	838
2005	13.600	400	390	564	785	593	1.015	1.941	2.326	2.902	1.855	829
2010	13.621	389	373	544	761	658	1.047	1.773	2.035	3.018	2.161	860
2015	13.917	404	384	544	751	652	1.109	1.840	1.824	3.036	2.402	970
2020	14.233	416	398	562	757	651	1.124	1.916	1.770	2.918	2.461	1.259
2025	14.510	421	406	577	776	655	1.123	1.954	1.820	2.734	2.572	1.474
2030	14.679	425	408	580	787	665	1.118	1.948	1.849	2.607	2.631	1.663
Distrikt 114												
2000	9.519	298	282	373	474	409	613	1.534	1.664	1.823	1.284	765
2005	9.332	242	259	359	488	406	667	1.187	1.646	1.876	1.391	811
2010	9.304	235	241	344	475	428	697	1.146	1.393	2.063	1.532	751
2015	9.442	248	250	342	464	423	741	1.227	1.201	2.183	1.609	753
2020	9.646	261	263	358	467	416	752	1.299	1.184	2.114	1.617	915
2025	9.867	268	273	375	486	420	751	1.342	1.238	1.941	1.757	1.016
2030	10.062	274	278	383	503	434	753	1.350	1.283	1.831	1.879	1.092
Distrikt 115												
2000	8.866	225	229	317	415	335	576	1.326	1.472	1.980	1.204	787
2005	9.166	241	258	340	460	383	630	1.211	1.534	1.965	1.328	816
2010	9.138	231	237	343	456	411	670	1.127	1.366	2.018	1.518	761
2015	9.272	243	245	336	459	411	717	1.199	1.181	2.107	1.649	726
2020	9.472	255	257	350	458	409	734	1.268	1.159	2.047	1.643	892
2025	9.689	262	267	366	476	411	736	1.313	1.211	1.898	1.722	1.025
2030	9.879	268	273	375	493	425	738	1.324	1.257	1.795	1.823	1.109
Distrikt 116												
2000	7.704	180	171	239	278	232	348	1.097	1.016	1.695	1.327	1.121
2005	7.648	188	219	273	350	249	441	890	1.269	1.378	1.462	930
2010	7.673	187	213	312	382	303	475	888	1.216	1.445	1.488	764
2015	7.786	201	223	314	414	322	532	974	1.064	1.647	1.382	714
2020	7.937	216	239	333	419	336	560	1.049	1.058	1.659	1.176	891
2025	8.128	226	253	354	442	340	571	1.099	1.125	1.564	1.235	917
2030	8.325	235	261	368	466	356	575	1.117	1.184	1.492	1.385	885
Distrikt 117												
2000	10.505	395	393	481	528	434	774	1.959	1.848	2.049	997	647
2005	9.708	275	271	427	594	443	693	1.329	1.676	2.124	1.239	637
2010	9.723	278	265	382	554	479	753	1.263	1.452	2.175	1.495	629
2015	9.935	289	275	388	532	468	794	1.315	1.302	2.164	1.721	686
2020	10.161	297	284	401	540	463	801	1.365	1.262	2.080	1.773	894
2025	10.358	299	289	410	552	466	798	1.389	1.294	1.948	1.843	1.068
2030	10.477	302	290	412	559	473	795	1.385	1.314	1.854	1.873	1.222
Distrikt 118												
2000	10.541	313	313	443	516	454	718	1.954	1.941	2.178	1.032	679
2005	10.148	291	285	415	583	443	751	1.414	1.764	2.230	1.316	654
2010	10.163	289	277	402	564	494	775	1.319	1.516	2.281	1.594	653
2015	10.383	301	286	405	557	486	824	1.370	1.357	2.271	1.820	708
2020	10.619	309	296	418	563	484	836	1.425	1.317	2.175	1.861	934
2025	10.825	313	302	429	577	487	835	1.453	1.353	2.034	1.928	1.113
2030	10.951	316	303	431	585	495	832	1.450	1.376	1.939	1.963	1.260
Distrikt 119												
2000	13.989	379	401	543	719	608	992	2.468	2.533	2.837	1.546	963
2005	13.018	356	339	511	719	590	932	1.727	2.220	2.844	1.834	945
2010	13.038	366	350	501	701	609	1.000	1.674	1.914	2.889	2.122	912
2015	13.320	384	366	516	705	612	1.050	1.755	1.733	2.895	2.350	957
2020	13.623	397	380	536	721	617	1.068	1.829	1.688	2.777	2.374	1.236
2025	13.887	401	387	550	740	625	1.071	1.866	1.738	2.605	2.459	1.445
2030	14.049	406	389	554	751	635	1.068	1.862	1.767	2.488	2.512	1.615
Distrikt 120												
2000	16.415	491	520	673	778	640	1.096	2.867	2.893	3.285	1.902	1.270
2005	15.532	421	410	628	884	677	1.094	2.063	2.657	3.282	2.253	1.164
2010	15.556	435	416	596	851	739	1.193	1.991	2.278	3.408	2.546	1.103
2015	15.893	458	436	615	840	737	1.261	2.095	2.068	3.436	2.770	1.175
2020	16.255	475	454	641	861	737	1.280	2.188	2.019	3.320	2.792	1.488
2025	16.571	480	464	659	885	747	1.282	2.234	2.080	3.115	2.919	1.708
2030	16.764	486	466	663	899	760	1.278	2.228	2.114	2.977	2.993	1.901

Distrikt, Jahr	Insgesamt	Altersgruppen in Jahren										
		bis unter 3	3 bis unter 6	6 bis unter 10	10 bis unter 15	15 bis unter 19	19 bis unter 25	25 bis unter 35	35 bis unter 45	45 bis unter 60	60 bis unter 75	75 und älter
Distrikt 121												
2000	3.151	50	78	99	132	124	162	407	450	668	469	512
2005	3.623	113	127	137	173	129	251	524	625	603	563	379
2010	3.635	97	113	175	193	149	235	454	613	694	605	307
2015	3.689	98	110	159	220	161	256	470	528	799	594	295
2020	3.761	103	115	161	207	170	271	499	509	809	536	380
2025	3.851	108	120	169	212	165	277	521	535	755	589	400
2030	3.945	111	124	175	222	170	274	529	561	714	664	401
Distrikt 122												
2000	7.390	206	205	255	338	269	405	1.009	968	1.759	1.199	777
2005	7.337	178	213	296	350	268	444	858	1.188	1.393	1.358	791
2010	7.361	179	203	295	395	290	474	852	1.147	1.406	1.436	684
2015	7.469	193	214	300	393	321	514	934	1.016	1.552	1.360	672
2020	7.613	207	229	318	401	320	540	1.002	1.011	1.578	1.160	847
2025	7.795	216	242	338	423	326	546	1.052	1.076	1.490	1.196	891
2030	7.985	225	250	352	446	341	551	1.069	1.133	1.426	1.313	879
Distrikt 123												
2000	2.076	61	51	84	98	66	100	266	336	412	350	252
2005	2.014	48	51	76	98	79	123	238	317	388	334	260
2010	2.006	49	52	74	97	82	141	243	298	398	348	223
2015	2.020	52	55	77	98	84	150	264	269	429	332	210
2020	2.052	55	58	81	100	84	155	280	269	422	313	235
2025	2.091	57	61	84	105	85	156	289	282	397	328	246
2030	2.129	59	62	87	109	88	157	292	293	381	356	247
Distrikt 124												
2000	13.516	393	396	503	596	475	846	2.239	2.309	2.651	1.641	1.467
2005	12.879	324	346	495	657	520	870	1.619	2.239	2.629	1.955	1.226
2010	12.840	321	329	468	650	577	941	1.570	1.910	2.818	2.200	1.055
2015	13.028	341	343	470	634	575	1.017	1.682	1.653	2.990	2.283	1.043
2020	13.310	358	362	492	641	570	1.030	1.783	1.627	2.897	2.241	1.308
2025	13.613	368	375	515	668	577	1.032	1.844	1.702	2.665	2.404	1.462
2030	13.882	377	383	527	692	597	1.037	1.860	1.767	2.520	2.578	1.544
Distrikt 125												
2000	14.229	422	403	490	668	532	1.021	2.612	2.449	2.792	1.580	1.260
2005	13.534	373	363	554	708	597	957	1.826	2.351	2.852	1.894	1.056
2010	13.554	382	365	525	748	632	1.027	1.746	2.005	2.994	2.181	950
2015	13.849	400	381	538	736	645	1.094	1.829	1.807	3.019	2.405	994
2020	14.164	414	396	559	752	644	1.116	1.906	1.760	2.902	2.434	1.281
2025	14.440	418	404	574	772	651	1.117	1.945	1.811	2.718	2.554	1.475
2030	14.608	423	406	577	783	662	1.113	1.940	1.841	2.594	2.619	1.650
Distrikt 126												
2000	8.859	247	209	273	341	304	524	1.428	1.335	1.860	1.331	1.007
2005	8.385	201	213	297	379	330	528	1.006	1.385	1.667	1.451	929
2010	8.361	204	208	294	404	351	595	999	1.208	1.742	1.577	781
2015	8.482	219	221	301	403	366	643	1.086	1.061	1.884	1.553	746
2020	8.666	232	235	319	414	367	666	1.158	1.056	1.854	1.444	922
2025	8.864	240	245	335	434	375	671	1.204	1.110	1.725	1.522	1.002
2030	9.039	246	250	344	452	389	677	1.216	1.155	1.641	1.649	1.019
Distrikt 127												
2000	8.381	222	202	350	403	320	494	1.073	1.211	1.677	1.331	1.098
2005	8.127	198	209	305	403	332	525	976	1.315	1.458	1.402	1.005
2010	8.092	199	213	304	393	337	580	989	1.221	1.573	1.458	825
2015	8.152	212	223	311	398	334	615	1.072	1.092	1.722	1.361	812
2020	8.278	224	235	326	407	340	626	1.132	1.088	1.715	1.226	960
2025	8.436	231	245	341	424	345	631	1.170	1.141	1.611	1.311	987
2030	8.593	237	250	350	440	357	634	1.180	1.185	1.541	1.431	989
Distrikt 128												
2000	5.538	172	130	188	224	201	302	806	785	1.289	918	523
2005	5.374	129	144	195	247	189	341	633	862	1.016	1.027	592
2010	5.352	128	138	197	257	213	363	636	793	1.023	1.053	551
2015	5.390	137	144	201	258	219	396	694	706	1.120	974	541
2020	5.473	146	154	212	265	221	410	741	709	1.116	828	672
2025	5.577	152	161	224	278	226	414	770	749	1.053	855	696
2030	5.680	157	165	231	289	234	418	779	782	1.011	936	679

Distrikt, Jahr	Insgesamt	Altersgruppen in Jahren										
		bis unter 3	3 bis unter 6	6 bis unter 10	10 bis unter 15	15 bis unter 19	19 bis unter 25	25 bis unter 35	35 bis unter 45	45 bis unter 60	60 bis unter 75	75 und älter
Distrikt 129												
2000	10.139	251	244	390	393	373	581	1.597	1.509	2.183	1.390	1.228
2005	9.594	227	238	328	487	364	627	1.140	1.557	1.983	1.615	1.028
2010	9.566	234	238	335	451	425	687	1.146	1.380	2.022	1.792	856
2015	9.706	252	253	344	460	414	748	1.244	1.215	2.161	1.803	812
2020	9.915	266	269	365	474	419	759	1.327	1.208	2.117	1.691	1.021
2025	10.142	274	280	383	497	429	767	1.376	1.269	1.973	1.760	1.134
2030	10.343	282	286	394	516	445	774	1.390	1.321	1.876	1.890	1.169
Distrikt 130												
2000	13.338	348	322	435	544	490	816	2.272	2.086	2.688	1.817	1.520
2005	12.870	323	345	468	609	502	859	1.614	2.169	2.623	1.979	1.378
2010	12.832	320	328	467	632	555	928	1.565	1.904	2.762	2.208	1.161
2015	13.020	340	343	469	633	569	1.003	1.680	1.652	2.947	2.308	1.075
2020	13.302	358	362	492	641	570	1.029	1.784	1.629	2.875	2.247	1.314
2025	13.606	369	376	515	669	578	1.034	1.847	1.705	2.667	2.383	1.464
2030	13.875	378	384	528	693	597	1.038	1.863	1.770	2.523	2.557	1.544
Distrikt 131												
2000	6.714	167	149	213	277	218	473	962	909	1.225	1.076	1.045
2005	6.630	168	176	253	296	252	429	835	1.101	1.154	1.065	902
2010	6.601	165	178	256	325	261	472	820	1.026	1.261	1.107	732
2015	6.650	174	183	257	332	277	500	880	902	1.415	1.064	666
2020	6.753	183	193	268	335	280	515	928	893	1.415	990	752
2025	6.883	189	201	279	348	283	517	957	934	1.327	1.060	788
2030	7.010	194	204	286	360	292	518	963	968	1.262	1.171	793
Distrikt 132												
2000	7.803	202	202	313	361	283	461	1.001	1.111	1.654	1.413	802
2005	7.572	179	190	275	369	289	479	890	1.194	1.361	1.484	860
2010	7.540	182	194	277	356	301	534	904	1.112	1.413	1.455	813
2015	7.595	195	205	285	365	306	564	987	1.003	1.567	1.292	829
2020	7.712	207	218	301	375	313	579	1.050	1.006	1.576	1.136	951
2025	7.860	215	228	317	393	320	587	1.090	1.061	1.489	1.194	966
2030	8.006	221	234	326	409	332	591	1.101	1.105	1.432	1.316	940
Distrikt 133												
2000	12.574	299	310	463	656	443	739	1.852	1.944	2.518	1.846	1.504
2005	12.680	326	349	476	609	519	857	1.593	2.165	2.346	2.021	1.420
2010	12.625	316	340	493	621	516	922	1.560	1.957	2.547	2.103	1.251
2015	12.718	332	350	490	636	531	958	1.678	1.718	2.754	2.090	1.181
2020	12.915	349	368	510	639	536	982	1.769	1.702	2.717	1.947	1.397
2025	13.162	360	382	533	663	540	987	1.825	1.781	2.528	2.084	1.478
2030	13.405	370	390	546	686	556	988	1.838	1.847	2.407	2.260	1.517
Distrikt 134												
2000	3.963	101	117	152	165	164	290	712	576	745	497	444
2005	3.833	102	109	153	196	145	266	500	660	700	581	420
2010	3.816	96	104	152	194	164	275	477	599	759	624	371
2015	3.844	101	106	149	194	162	294	508	522	830	626	352
2020	3.904	106	111	154	194	163	298	535	515	822	583	424
2025	3.978	109	115	161	200	163	298	551	538	765	624	454
2030	4.052	112	118	165	207	168	298	555	557	727	681	463
Distrikt 135												
2000	7.612	183	193	266	313	273	393	945	946	1.834	1.340	926
2005	7.392	170	180	262	334	261	464	850	1.108	1.377	1.538	849
2010	7.362	174	186	264	342	288	500	869	1.068	1.347	1.568	754
2015	7.414	188	197	274	350	295	542	951	966	1.498	1.368	786
2020	7.528	200	211	291	362	302	560	1.017	974	1.513	1.136	963
2025	7.671	209	221	307	381	310	570	1.060	1.031	1.442	1.151	989
2030	7.814	216	228	318	398	323	576	1.075	1.078	1.391	1.269	943
Distrikt 136												
2000	5.790	171	138	188	208	173	378	1.027	857	1.012	962	676
2005	6.328	203	212	247	286	213	391	995	1.136	1.095	897	653
2010	6.156	172	184	267	327	246	372	784	1.063	1.233	906	603
2015	5.853	158	166	232	322	253	372	717	834	1.345	913	542
2020	5.666	153	159	219	292	243	377	707	738	1.297	913	568
2025	5.631	155	160	217	283	231	376	725	737	1.168	975	606
2030	5.652	157	161	218	282	227	369	730	751	1.058	1.065	632

Distrikt, Jahr	Insgesamt	Altersgruppen in Jahren										
		bis unter 3	3 bis unter 6	6 bis unter 10	10 bis unter 15	15 bis unter 19	19 bis unter 25	25 bis unter 35	35 bis unter 45	45 bis unter 60	60 bis unter 75	75 und älter
Distrikt 137												
2000	14.163	512	468	533	593	522	1.099	2.799	2.430	2.793	1.584	830
2005	14.019	421	394	594	733	553	974	2.056	2.546	2.894	1.940	915
2010	13.874	413	372	511	734	610	1.017	1.854	2.146	3.083	2.198	935
2015	14.050	428	383	513	688	613	1.086	1.916	1.868	3.155	2.378	1.022
2020	14.302	440	395	529	695	597	1.101	1.988	1.812	3.045	2.390	1.310
2025	14.527	444	401	541	711	602	1.097	2.025	1.850	2.829	2.526	1.501
2030	14.677	448	403	543	720	610	1.093	2.018	1.878	2.678	2.622	1.665
Distrikt 138												
2000	14.271	423	454	581	749	579	1.007	2.551	2.611	2.775	1.477	1.064
2005	13.017	373	334	493	688	566	907	1.799	2.300	2.852	1.754	950
2010	12.885	382	342	461	640	566	956	1.710	1.954	2.939	2.029	906
2015	13.047	397	354	474	629	549	1.002	1.775	1.723	2.938	2.232	975
2020	13.280	406	365	489	642	550	1.011	1.837	1.674	2.808	2.276	1.220
2025	13.489	410	371	500	657	557	1.014	1.872	1.710	2.610	2.379	1.409
2030	13.628	415	373	502	666	565	1.012	1.869	1.738	2.476	2.437	1.576
Distrikt 139												
2000	7.222	248	192	255	269	217	601	1.522	1.094	1.369	1.022	433
2005	9.285	309	360	465	487	326	572	1.536	1.868	1.574	1.205	583
2010	9.031	255	274	408	562	391	559	1.143	1.647	1.845	1.297	650
2015	8.589	232	243	343	483	415	558	1.048	1.235	2.027	1.347	657
2020	8.315	226	233	321	429	358	570	1.037	1.079	1.957	1.321	783
2025	8.264	227	234	318	415	339	552	1.064	1.078	1.736	1.439	861
2030	8.295	230	237	320	414	333	541	1.070	1.100	1.554	1.584	912
Distrikt 140												
2000	11.372	378	357	512	554	447	793	2.194	2.037	2.101	1.271	728
2005	10.358	302	276	401	571	433	713	1.442	1.832	2.197	1.447	745
2010	10.252	305	273	369	517	454	761	1.361	1.564	2.293	1.606	751
2015	10.382	316	283	378	503	441	802	1.415	1.375	2.329	1.739	801
2020	10.568	324	291	390	513	439	808	1.467	1.337	2.236	1.781	982
2025	10.735	327	296	399	525	444	809	1.493	1.364	2.084	1.874	1.119
2030	10.845	331	297	401	531	450	806	1.489	1.385	1.974	1.937	1.245
Distrikt 141												
2000	8.026	196	207	254	319	277	498	1.168	1.278	1.517	1.569	743
2005	8.096	218	223	293	362	272	466	1.061	1.383	1.388	1.581	850
2010	7.886	204	215	300	380	299	467	936	1.236	1.565	1.439	845
2015	7.506	195	204	282	376	300	464	897	1.009	1.674	1.274	832
2020	7.269	193	200	274	360	293	466	898	926	1.599	1.145	914
2025	7.224	197	203	275	358	290	473	927	939	1.445	1.237	878
2030	7.252	202	207	280	361	290	473	940	966	1.336	1.345	851
Distrikt 142												
2000	11.372	287	297	379	512	433	740	1.793	1.771	2.476	1.774	910
2005	11.131	295	299	409	514	416	648	1.437	1.936	2.251	1.945	982
2010	10.843	281	295	407	526	420	656	1.282	1.714	2.279	2.016	968
2015	10.326	268	279	386	511	406	640	1.224	1.376	2.319	1.915	1.003
2020	10.004	263	272	373	491	398	632	1.218	1.257	2.192	1.741	1.166
2025	9.943	268	276	374	487	395	643	1.259	1.275	1.973	1.762	1.230
2030	9.981	276	282	381	491	395	645	1.283	1.316	1.819	1.849	1.245
Distrikt 143												
2000	5.530	139	136	201	250	193	411	953	908	1.395	652	292
2005	5.075	137	122	173	244	197	331	666	838	1.159	892	314
2010	5.026	141	127	171	233	206	352	636	722	1.076	1.017	345
2015	5.087	149	133	178	235	204	376	669	648	1.084	1.008	402
2020	5.176	155	139	186	243	208	385	703	638	1.057	909	552
2025	5.257	158	143	192	252	214	391	725	660	995	891	634
2030	5.311	162	145	195	258	219	394	730	677	956	920	654
Distrikt 144												
2000	7.571	395	464	508	373	241	375	1.988	1.402	1.066	499	260
2005	9.248	339	365	562	699	380	638	1.591	2.087	1.488	758	341
2010	10.431	344	360	504	710	609	752	1.473	2.142	2.132	1.002	403
2015	11.148	362	356	480	644	567	949	1.507	1.756	2.809	1.243	476
2020	11.711	380	375	489	618	532	905	1.611	1.588	3.045	1.495	673
2025	12.258	384	387	514	634	516	873	1.665	1.632	2.838	1.963	851
2030	12.802	389	391	524	663	533	863	1.657	1.712	2.562	2.482	1.027

Distrikt, Jahr	Insgesamt	Altersgruppen in Jahren										
		bis unter 3	3 bis unter 6	6 bis unter 10	10 bis unter 15	15 bis unter 19	19 bis unter 25	25 bis unter 35	35 bis unter 45	45 bis unter 60	60 bis unter 75	75 und älter
Distrikt 145												
2000	5.759	212	270	475	544	310	332	973	1.408	911	254	70
2005	6.854	226	231	333	565	429	570	1.009	1.534	1.325	492	140
2010	7.442	243	238	316	433	441	665	1.010	1.337	1.818	736	203
2015	7.949	264	257	331	417	361	677	1.107	1.155	2.131	968	281
2020	8.345	269	269	352	431	353	603	1.157	1.106	2.131	1.224	450
2025	8.727	267	271	364	454	361	595	1.159	1.156	1.898	1.590	614
2030	9.108	271	272	366	468	379	605	1.151	1.209	1.754	1.859	775
Distrikt 146												
2000	3.728	87	97	174	238	145	188	487	518	967	616	211
2005	4.224	110	108	144	225	210	274	518	727	820	817	271
2010	4.569	131	127	161	205	197	339	566	731	888	891	332
2015	4.873	148	145	184	223	189	346	643	658	1.077	853	409
2020	5.117	155	156	204	246	197	340	682	659	1.155	762	561
2025	5.359	160	162	216	268	213	354	707	708	1.110	834	627
2030	5.604	168	168	224	283	229	372	722	754	1.060	993	632
Distrikt 147												
2000	18.326	522	573	923	1.084	804	984	2.705	2.444	4.818	2.580	889
2005	18.561	498	486	691	1.037	804	1.080	2.191	3.202	3.728	3.716	1.128
2010	19.165	530	523	676	884	809	1.189	2.177	3.069	3.699	4.211	1.397
2015	19.803	567	556	715	883	743	1.245	2.361	2.673	4.297	3.928	1.836
2020	20.486	600	591	760	924	750	1.239	2.540	2.615	4.484	3.322	2.662
2025	21.231	626	624	807	979	777	1.265	2.678	2.796	4.251	3.395	3.033
2030	21.950	653	648	842	1.032	817	1.291	2.740	2.977	4.030	3.909	3.011
Distrikt 148												
2000	5.382	143	137	239	296	251	318	864	1.066	1.168	619	281
2005	5.864	172	183	243	331	270	428	806	1.079	1.220	778	354
2010	5.551	144	146	219	305	269	401	627	868	1.293	903	376
2015	5.452	143	141	197	279	256	407	628	692	1.341	975	393
2020	5.450	147	144	197	262	240	403	655	644	1.264	972	521
2025	5.497	148	148	203	266	232	394	673	663	1.124	1.044	601
2030	5.566	151	150	206	272	237	390	677	688	1.028	1.118	649
Distrikt 149												
2000	13.774	302	375	571	773	702	746	2.033	2.346	3.021	2.049	856
2005	13.983	384	365	479	701	586	849	1.689	2.531	2.870	2.385	1.142
2010	14.450	408	404	523	642	582	895	1.686	2.359	3.089	2.571	1.291
2015	14.943	436	429	552	683	554	943	1.822	2.065	3.453	2.594	1.413
2020	15.468	461	455	585	712	578	946	1.950	2.014	3.483	2.503	1.781
2025	16.035	478	477	617	750	595	965	2.038	2.138	3.261	2.734	1.982
2030	16.577	494	490	638	785	621	976	2.066	2.255	3.075	3.088	2.088
Distrikt 150												
2000	10.690	478	592	649	712	453	797	2.179	1.737	1.660	849	584
2005	11.486	394	404	623	789	556	756	1.721	2.382	2.071	1.177	614
2010	11.904	376	377	508	718	605	815	1.519	2.233	2.574	1.488	692
2015	12.331	386	380	496	633	553	865	1.584	1.851	3.024	1.778	781
2020	12.777	398	393	508	626	514	836	1.666	1.738	3.091	1.951	1.056
2025	13.251	403	403	525	642	510	818	1.709	1.805	2.848	2.290	1.299
2030	13.698	409	408	533	660	522	813	1.707	1.874	2.612	2.643	1.516
Distrikt 151												
2000	2.304	62	89	113	114	111	123	406	414	444	280	148
2005	4.743	248	240	221	236	171	458	1.153	854	628	355	178
2010	5.782	237	259	368	344	244	408	1.063	1.193	978	473	216
2015	6.192	211	222	320	448	293	461	891	1.122	1.383	584	257
2020	6.507	209	210	289	395	354	499	878	977	1.625	733	338
2025	6.813	217	215	286	368	317	536	915	933	1.632	969	424
2030	7.119	224	222	294	369	305	508	943	955	1.522	1.266	511
Distrikt 152												
2000	5.180	89	100	176	221	171	266	604	711	1.053	1.260	529
2005	5.240	125	115	154	219	179	268	567	841	863	1.223	686
2010	5.406	143	139	178	214	189	312	598	812	997	1.091	734
2015	5.589	159	155	198	241	194	340	669	745	1.183	931	774
2020	5.787	172	169	216	260	211	351	733	750	1.253	825	847
2025	6.003	181	180	233	281	222	364	776	809	1.203	940	814
2030	6.210	188	187	243	298	235	371	789	860	1.156	1.102	784

Distrikt, Jahr	Insgesamt	Altersgruppen in Jahren										
		bis unter 3	3 bis unter 6	6 bis unter 10	10 bis unter 15	15 bis unter 19	19 bis unter 25	25 bis unter 35	35 bis unter 45	45 bis unter 60	60 bis unter 75	75 und älter
Distrikt 153												
2000	5.878	145	184	282	339	219	309	880	960	1.300	901	359
2005	7.518	274	271	314	386	315	501	1.218	1.393	1.213	1.118	514
2010	8.356	275	285	386	437	350	539	1.139	1.524	1.576	1.249	596
2015	8.653	268	268	358	466	358	570	1.107	1.322	1.974	1.288	673
2020	8.965	277	274	355	446	372	579	1.162	1.229	2.105	1.261	906
2025	9.300	284	284	368	451	362	582	1.205	1.271	1.987	1.484	1.022
2030	9.618	291	289	377	465	368	577	1.213	1.327	1.849	1.777	1.083
Distrikt 154												
2000	3.355	75	89	161	220	128	130	347	686	817	493	209
2005	3.795	94	91	128	208	178	256	441	698	793	650	258
2010	4.105	117	112	140	181	179	305	502	625	947	708	289
2015	4.379	132	129	164	196	165	315	575	584	1.054	729	335
2020	4.597	139	139	182	219	174	302	611	588	1.064	713	465
2025	4.811	143	144	193	239	190	313	628	631	976	843	512
2030	5.028	149	149	199	252	204	330	639	670	942	950	545
Distrikt 155												
2000	6.728	212	202	293	312	268	416	1.046	973	1.270	1.045	691
2005	6.135	144	146	242	343	263	385	671	1.013	1.189	1.047	692
2010	5.824	141	141	199	297	277	404	621	841	1.242	1.036	625
2015	5.721	149	146	199	270	252	429	657	703	1.315	1.040	560
2020	5.718	155	152	207	271	243	417	695	678	1.280	977	641
2025	5.768	157	156	215	281	244	413	714	704	1.168	1.045	671
2030	5.841	160	159	219	289	250	412	717	730	1.082	1.132	691
Distrikt 156												
2000	6.653	187	184	282	320	249	452	1.045	1.105	1.475	912	442
2005	6.049	142	147	220	332	265	376	668	1.018	1.287	1.115	479
2010	5.747	137	137	195	277	264	394	602	820	1.272	1.168	482
2015	5.648	143	140	192	262	241	407	632	679	1.303	1.125	523
2020	5.645	149	147	200	262	235	401	670	654	1.245	1.007	676
2025	5.694	152	152	208	271	236	401	695	683	1.131	1.044	720
2030	5.766	157	155	214	281	244	403	705	715	1.053	1.113	726
Distrikt 157												
2000	7.467	199	183	265	250	216	557	1.387	1.169	1.406	1.139	696
2005	7.475	222	231	287	368	262	504	1.054	1.279	1.410	1.170	687
2010	7.073	181	187	281	370	320	472	802	1.104	1.488	1.220	648
2015	6.947	182	179	251	358	317	509	800	889	1.618	1.184	660
2020	6.944	188	185	253	335	309	514	841	828	1.586	1.164	742
2025	7.004	191	190	261	341	298	507	867	854	1.442	1.249	802
2030	7.093	194	193	266	350	304	501	871	886	1.324	1.378	827
Distrikt 158												
2000	7.863	174	175	266	370	337	480	1.076	1.286	1.701	1.339	659
2005	7.186	163	164	233	335	289	456	756	1.134	1.526	1.400	728
2010	6.830	161	160	226	308	284	452	709	945	1.465	1.410	709
2015	6.712	169	166	227	307	275	472	750	801	1.528	1.304	714
2020	6.709	177	174	237	311	278	474	798	778	1.460	1.194	829
2025	6.767	182	181	248	323	281	478	829	815	1.339	1.221	870
2030	6.853	187	185	255	335	291	481	840	853	1.253	1.317	857
Distrikt 159												
2000	9.684	260	267	322	362	350	595	1.609	1.345	2.335	1.558	681
2005	9.024	218	228	325	437	331	547	1.027	1.426	1.893	1.813	779
2010	8.576	201	203	294	412	373	545	892	1.215	1.775	1.852	814
2015	8.429	211	206	284	391	359	592	932	1.008	1.848	1.737	860
2020	8.426	222	218	296	388	351	599	997	972	1.821	1.499	1.063
2025	8.498	228	227	311	404	352	601	1.042	1.021	1.684	1.498	1.130
2030	8.606	235	233	320	421	365	604	1.056	1.071	1.574	1.612	1.116
Distrikt 160												
2000	3.179	224	191	188	186	94	214	871	619	359	167	66
2005	3.573	135	151	236	242	169	223	586	876	565	277	114
2010	3.706	121	123	170	259	187	255	482	751	823	382	152
2015	3.841	122	120	158	207	192	274	499	594	995	482	198
2020	3.981	126	124	160	198	165	270	524	548	1.017	565	283
2025	4.129	127	127	165	202	161	258	536	566	912	720	357
2030	4.269	128	127	167	207	164	254	532	586	823	850	432

Distrikt, Jahr	Insgesamt	Altersgruppen in Jahren										
		bis unter 3	3 bis unter 6	6 bis unter 10	10 bis unter 15	15 bis unter 19	19 bis unter 25	25 bis unter 35	35 bis unter 45	45 bis unter 60	60 bis unter 75	75 und älter
Distrikt 161												
2000	5.513	145	180	268	311	237	334	943	910	1.142	732	311
2005	6.514	234	233	273	367	289	522	1.072	1.121	1.155	861	386
2010	6.625	192	204	314	381	329	487	837	1.109	1.359	979	434
2015	6.503	178	177	254	379	317	501	773	883	1.540	1.044	457
2020	6.500	180	177	243	330	313	496	798	795	1.527	1.053	589
2025	6.557	181	180	247	325	287	487	817	807	1.386	1.166	672
2030	6.640	183	181	250	331	287	473	818	832	1.260	1.307	718
Distrikt 162												
2000	1.237	17	29	41	63	49	82	127	175	303	237	114
2005	1.417	38	35	43	61	57	96	186	220	290	252	140
2010	1.539	45	44	55	64	59	105	201	240	305	276	144
2015	1.645	50	49	64	77	61	112	219	231	357	273	153
2020	1.729	52	52	69	85	68	114	230	229	383	266	180
2025	1.811	54	55	73	91	73	121	238	242	376	286	201
2030	1.893	57	57	76	95	77	126	244	255	365	332	210
Distrikt 163												
2000	2.536	76	89	122	140	141	136	354	516	539	278	145
2005	4.703	223	219	227	232	177	451	1.040	868	731	368	167
2010	5.684	222	240	339	343	240	400	998	1.131	1.050	504	218
2015	7.598	300	322	426	500	341	574	1.299	1.368	1.536	670	263
2020	11.095	473	510	660	696	506	846	2.040	1.925	2.144	905	390
2025	11.642	405	430	627	812	582	847	1.708	1.974	2.464	1.258	535
2030	12.175	392	395	551	766	654	905	1.619	1.858	2.644	1.713	677
Distrikt 164												
2000	4.222	185	159	205	198	150	231	859	691	902	474	168
2005	5.058	164	175	253	289	202	331	794	994	964	647	244
2010	5.487	165	169	233	325	258	377	717	1.014	1.155	770	305
2015	5.855	179	176	233	305	278	436	766	865	1.398	870	348
2020	6.147	191	188	246	306	258	449	817	805	1.500	900	488
2025	6.433	196	197	261	322	260	440	857	844	1.411	1.056	589
2030	6.722	202	202	270	340	273	445	865	894	1.308	1.255	666
Distrikt 165												
2000	4.337	216	224	274	241	141	223	1.144	872	674	259	69
2005	5.018	172	187	294	355	221	325	792	1.231	858	441	142
2010	5.446	168	172	243	361	296	403	701	1.103	1.213	602	182
2015	5.810	182	178	235	314	292	474	763	863	1.540	726	243
2020	6.099	194	190	247	307	262	462	824	794	1.617	824	379
2025	6.380	197	198	262	322	259	439	854	833	1.450	1.081	484
2030	6.661	200	201	269	339	272	440	852	881	1.293	1.338	577
Distrikt 166												
2000	10.407	298	365	606	764	714	613	1.576	1.790	2.454	852	375
2005	11.009	347	330	452	673	532	807	1.503	2.077	2.405	1.372	510
2010	11.469	350	349	458	577	527	770	1.432	1.982	2.554	1.856	614
2015	11.867	358	354	461	579	472	786	1.481	1.709	2.807	2.103	756
2020	12.284	369	365	473	583	476	765	1.553	1.622	2.843	2.096	1.139
2025	12.730	378	378	491	600	478	768	1.608	1.694	2.631	2.237	1.467
2030	13.156	389	386	504	621	493	772	1.625	1.776	2.452	2.477	1.661
Distrikt 167												
2000	4.610	238	266	251	219	162	218	1.165	795	788	382	126
2005	5.336	180	198	323	352	214	354	844	1.160	933	580	197
2010	5.793	176	181	256	394	303	408	747	1.145	1.197	732	255
2015	6.182	191	187	248	331	317	497	810	923	1.543	821	313
2020	6.491	206	202	261	325	277	496	874	847	1.650	895	458
2025	6.794	210	212	280	342	275	469	916	892	1.530	1.095	573
2030	7.096	214	215	288	363	290	470	915	944	1.387	1.367	644
Distrikt 168												
2000	13.778	532	601	907	1.008	700	1.011	2.404	2.558	2.890	858	309
2005	13.980	438	433	650	988	726	921	1.877	2.846	3.102	1.517	483
2010	14.473	442	437	576	781	727	999	1.785	2.559	3.407	2.105	653
2015	14.980	458	451	583	731	623	1.021	1.880	2.161	3.672	2.543	857
2020	15.507	470	465	601	737	601	976	1.972	2.053	3.657	2.661	1.313
2025	16.070	478	478	622	761	604	969	2.031	2.141	3.347	2.920	1.718
2030	16.606	490	487	635	785	622	972	2.045	2.238	3.096	3.196	2.040

Distrikt, Jahr	Insgesamt	Altersgruppen in Jahren										
		bis unter 3	3 bis unter 6	6 bis unter 10	10 bis unter 15	15 bis unter 19	19 bis unter 25	25 bis unter 35	35 bis unter 45	45 bis unter 60	60 bis unter 75	75 und älter
Distrikt 169												
2000	12.823	458	445	585	719	633	960	2.263	2.096	2.818	1.323	523
2005	13.176	404	402	564	733	571	824	1.760	2.511	2.708	1.978	720
2010	14.978	500	507	611	755	635	1.010	2.075	2.592	3.073	2.342	878
2015	15.788	496	499	663	797	640	1.038	2.056	2.367	3.599	2.543	1.088
2020	16.351	502	498	651	819	652	1.034	2.102	2.238	3.753	2.505	1.598
2025	16.954	512	511	665	820	660	1.045	2.172	2.302	3.557	2.826	1.884
2030	17.529	526	522	681	841	669	1.048	2.194	2.400	3.335	3.240	2.074
Distrikt 170												
2000	5.920	190	196	292	307	228	427	989	906	1.421	707	257
2005	8.919	392	378	423	478	362	798	1.823	1.480	1.476	955	354
2010	11.250	388	442	665	709	537	868	1.719	2.080	2.072	1.301	470
2015	12.331	388	407	596	844	643	987	1.680	1.928	2.713	1.542	603
2020	12.324	360	357	509	727	674	984	1.575	1.647	2.932	1.722	838
2025	12.434	356	353	487	659	601	976	1.585	1.589	2.758	2.033	1.038
2030	12.594	355	351	485	644	567	931	1.574	1.607	2.508	2.388	1.184
Distrikt 171												
2000	10.741	322	322	429	411	339	629	1.855	1.725	2.290	1.615	804
2005	10.659	269	294	441	575	411	653	1.265	1.897	2.066	1.912	877
2010	10.118	244	247	361	537	473	671	1.075	1.510	2.160	1.964	876
2015	9.942	255	249	343	476	452	726	1.120	1.216	2.310	1.871	924
2020	9.938	266	261	355	466	422	724	1.191	1.163	2.241	1.689	1.160
2025	10.024	271	270	370	482	419	714	1.234	1.212	2.026	1.799	1.227
2030	10.151	277	275	378	499	432	713	1.244	1.264	1.869	1.970	1.231
Distrikt 172												
2000	5.861	176	180	226	279	197	401	903	865	1.382	888	364
2005	5.360	123	131	194	280	230	320	574	875	1.075	1.139	419
2010	5.099	119	118	168	247	232	338	521	710	1.065	1.139	443
2015	5.012	126	123	168	227	214	358	555	592	1.120	1.040	489
2020	5.010	132	130	176	230	206	356	594	577	1.089	866	655
2025	5.054	136	135	185	240	209	356	619	607	998	896	672
2030	5.118	140	138	191	251	217	359	629	638	934	972	649
Distrikt 173												
2000	4.327	96	116	186	219	164	188	603	708	916	698	433
2005	3.974	86	85	133	215	179	237	404	665	786	763	421
2010	3.779	89	88	122	174	176	259	391	525	789	781	386
2015	3.713	95	93	126	168	154	271	420	445	849	715	376
2020	3.711	99	98	133	173	154	265	446	434	825	638	446
2025	3.743	101	101	138	180	157	265	461	454	747	664	475
2030	3.791	104	103	142	187	162	267	466	473	697	732	460
Distrikt 174												
2000	9.615	290	356	374	397	316	459	1.402	1.291	2.250	1.789	691
2005	8.822	190	195	346	467	345	500	891	1.361	1.618	2.075	832
2010	8.402	190	189	266	416	381	539	840	1.134	1.622	1.963	862
2015	8.259	206	201	273	367	353	597	912	968	1.764	1.693	925
2020	8.256	219	215	291	378	338	590	988	956	1.770	1.350	1.162
2025	8.328	226	225	308	399	346	591	1.032	1.010	1.644	1.413	1.137
2030	8.435	232	230	317	417	360	596	1.045	1.061	1.549	1.565	1.063
Distrikt 175												
2000	5.319	159	187	270	292	229	213	674	961	1.270	778	286
2005	6.050	159	161	248	352	257	414	731	1.106	1.223	1.006	391
2010	6.550	187	183	234	333	305	462	815	1.051	1.416	1.085	478
2015	6.989	211	206	265	322	286	525	916	948	1.647	1.137	525
2020	7.341	226	224	291	353	285	505	983	948	1.701	1.109	715
2025	7.686	232	234	311	383	305	508	1.018	1.014	1.594	1.285	803
2030	8.032	240	240	322	406	327	529	1.029	1.075	1.521	1.491	853
Distrikt 176												
2000	4.491	136	162	279	336	169	194	752	973	671	635	184
2005	4.256	111	107	174	291	235	295	499	839	739	719	248
2010	4.085	104	104	149	215	216	319	448	616	923	688	303
2015	4.012	107	104	144	197	182	312	468	503	1.005	627	364
2020	4.010	109	108	147	194	175	295	490	479	950	635	430
2025	4.045	110	110	151	198	172	291	501	494	830	752	436
2030	4.096	112	111	153	203	176	289	502	512	761	837	440

Distrikt, Jahr	Insgesamt	Altersgruppen in Jahren										
		bis unter 3	3 bis unter 6	6 bis unter 10	10 bis unter 15	15 bis unter 19	19 bis unter 25	25 bis unter 35	35 bis unter 45	45 bis unter 60	60 bis unter 75	75 und älter
Distrikt 177												
2000	5.182	164	181	210	240	173	347	887	817	1.067	753	343
2005	5.532	168	172	244	300	227	391	790	954	994	911	381
2010	5.361	141	146	219	301	257	372	619	843	1.112	943	405
2015	5.265	139	137	192	277	250	394	608	678	1.221	911	457
2020	5.263	143	140	192	256	237	393	637	628	1.206	857	574
2025	5.308	145	144	198	259	227	385	657	647	1.095	942	609
2030	5.376	147	146	201	266	231	380	661	672	1.004	1.042	625
Distrikt 178												
2000	3.749	111	128	235	235	193	182	485	609	887	507	177
2005	4.272	117	116	183	275	206	310	537	755	830	690	255
2010	4.628	137	133	170	240	227	350	593	749	929	788	311
2015	4.940	154	150	192	233	205	382	660	679	1.127	806	353
2020	5.190	162	161	210	254	205	359	702	677	1.190	768	500
2025	5.434	165	167	223	275	218	362	723	721	1.135	863	581
2030	5.679	171	171	229	290	234	377	730	764	1.082	1.029	603
Distrikt 179												
2000	6.852	312	396	482	342	199	367	1.653	1.205	763	343	790
2005	6.963	236	243	396	525	307	423	1.035	1.581	1.160	514	544
2010	7.224	231	231	311	451	389	500	936	1.417	1.574	748	435
2015	7.490	241	236	306	390	340	547	983	1.150	1.911	968	417
2020	7.765	246	244	315	386	316	515	1.028	1.074	1.948	1.140	553
2025	8.054	247	247	323	395	313	500	1.044	1.107	1.768	1.397	714
2030	8.325	249	248	325	404	320	495	1.036	1.141	1.602	1.646	860
Distrikt 180												
2000	8.358	413	373	460	494	333	599	1.913	1.534	1.442	575	222
2005	9.912	358	388	545	627	445	642	1.576	2.159	1.862	925	385
2010	10.272	325	330	456	634	499	684	1.313	1.982	2.296	1.264	489
2015	10.639	331	326	428	558	485	735	1.357	1.610	2.662	1.558	587
2020	11.021	342	337	436	539	446	724	1.428	1.493	2.698	1.715	863
2025	11.428	346	346	450	550	438	704	1.467	1.549	2.465	2.008	1.103
2030	11.812	352	350	458	566	448	698	1.467	1.609	2.250	2.303	1.311
Distrikt 181												
2000	10.296	403	441	597	608	423	555	1.939	1.908	1.932	1.074	416
2005	11.817	362	377	577	777	549	809	1.679	2.435	2.240	1.433	578
2010	12.819	385	386	520	739	662	948	1.658	2.323	2.820	1.678	700
2015	13.685	425	416	542	692	624	1.077	1.819	1.965	3.404	1.906	816
2020	14.372	450	446	581	713	592	1.037	1.945	1.880	3.539	2.085	1.104
2025	15.042	458	463	615	759	607	1.019	2.008	1.984	3.279	2.544	1.304
2030	15.713	470	472	632	799	643	1.040	2.012	2.096	3.028	3.028	1.494
Distrikt 182												
2000	2.997	161	127	104	110	79	329	1.010	659	309	94	15
2005	4.987	197	236	339	309	215	384	937	1.185	813	271	101
2010	4.687	138	146	236	368	261	346	589	916	1.111	433	144
2015	4.600	129	127	182	278	281	371	554	646	1.248	593	190
2020	4.597	130	127	174	236	224	375	570	567	1.184	728	282
2025	4.637	128	128	176	231	204	344	578	571	1.024	889	364
2030	4.695	128	127	176	233	203	331	571	582	894	998	452
Distrikt 183												
2000	8.189	208	274	536	799	439	384	1.119	1.872	1.574	698	286
2005	7.970	189	200	311	577	546	572	882	1.617	1.696	1.001	380
2010	7.707	194	200	271	387	403	638	865	1.184	1.944	1.173	448
2015	7.676	202	208	276	360	322	570	925	981	2.006	1.298	529
2020	7.740	203	213	284	361	312	527	955	937	1.862	1.338	748
2025	7.856	204	215	290	370	309	519	975	969	1.601	1.534	869
2030	8.003	208	218	294	379	317	515	984	1.012	1.462	1.650	964
Distrikt 184												
2000	6.593	126	155	263	387	239	366	907	956	1.544	1.114	536
2005	6.321	142	146	201	318	307	369	697	996	1.257	1.272	616
2010	6.118	142	149	206	264	249	419	657	882	1.231	1.285	635
2015	6.095	150	156	208	275	235	406	706	762	1.342	1.185	671
2020	6.146	157	164	218	277	242	408	749	737	1.340	1.016	838
2025	6.240	163	172	229	290	242	415	785	776	1.246	1.045	877
2030	6.361	169	177	238	303	252	415	802	821	1.170	1.165	851

Distrikt, Jahr	Insgesamt	A l t e r s g r u p p e n i n J a h r e n										
		bis unter 3	3 bis unter 6	6 bis unter 10	10 bis unter 15	15 bis unter 19	19 bis unter 25	25 bis unter 35	35 bis unter 45	45 bis unter 60	60 bis unter 75	75 und älter
Distrikt 185												
2000	3.653	94	122	138	159	119	183	569	470	649	726	424
2005	6.763	275	325	371	346	237	476	1.350	1.274	841	825	444
2010	6.994	215	246	393	475	304	427	985	1.388	1.215	877	469
2015	7.005	196	207	302	457	355	473	896	1.135	1.594	862	528
2020	7.092	202	207	281	378	332	506	932	997	1.713	911	632
2025	7.236	207	214	288	365	293	489	972	1.007	1.603	1.115	682
2030	7.403	209	217	295	374	290	463	975	1.043	1.456	1.364	717
Distrikt 186												
2000	8.152	301	245	372	501	450	635	1.191	1.418	1.867	846	326
2005	9.648	322	359	450	520	403	709	1.554	1.723	1.955	1.151	502
2010	9.713	276	304	452	578	404	618	1.268	1.716	2.081	1.454	563
2015	9.728	262	275	389	552	441	633	1.202	1.451	2.270	1.611	643
2020	9.844	269	277	375	494	419	657	1.248	1.322	2.266	1.633	882
2025	10.038	276	287	386	489	388	645	1.304	1.351	2.098	1.746	1.068
2030	10.265	283	293	397	504	391	626	1.323	1.412	1.936	1.918	1.183
Distrikt 187												
2000	7.504	229	222	321	389	292	543	1.266	1.252	1.633	944	413
2005	9.376	302	355	456	520	374	582	1.472	1.815	1.699	1.251	551
2010	9.165	248	271	411	556	401	560	1.131	1.656	1.898	1.413	619
2015	9.179	245	254	355	506	423	601	1.125	1.350	2.154	1.479	688
2020	9.289	255	261	352	458	386	624	1.182	1.239	2.174	1.446	912
2025	9.473	262	271	365	460	363	607	1.237	1.277	1.994	1.601	1.036
2030	9.688	267	277	376	477	369	591	1.251	1.337	1.825	1.812	1.106
Distrikt 188												
2000	3.242	78	97	115	143	119	140	401	462	629	549	509
2005	3.945	137	142	163	180	135	278	655	649	618	587	400
2010	3.854	108	118	179	213	152	229	502	671	725	595	362
2015	3.860	104	109	154	219	164	251	481	580	856	585	356
2020	3.907	108	111	150	197	167	261	503	533	894	569	413
2025	3.985	112	116	155	196	156	260	527	546	840	642	436
2030	4.077	114	118	160	203	157	252	533	570	780	741	450
Distrikt 189												
2000	6.759	126	166	265	306	297	354	832	906	1.656	1.107	744
2005	6.665	150	158	223	345	273	427	721	1.032	1.336	1.313	687
2010	6.770	158	168	242	319	306	465	763	985	1.360	1.360	645
2015	6.907	171	179	252	339	287	510	834	886	1.492	1.314	643
2020	7.072	183	192	269	351	302	516	894	887	1.514	1.140	825
2025	7.256	192	202	285	370	310	528	935	940	1.437	1.184	874
2030	7.439	199	209	296	389	324	533	951	989	1.377	1.300	871
Distrikt 190												
2000	5.471	120	144	201	296	251	382	771	793	1.476	743	294
2005	5.395	127	134	195	269	244	359	606	866	1.182	1.039	372
2010	5.478	128	137	200	267	237	386	611	800	1.132	1.178	402
2015	5.587	136	143	203	276	238	402	665	708	1.219	1.128	469
2020	5.718	146	153	214	281	244	414	712	706	1.220	970	659
2025	5.866	154	162	228	296	248	424	750	752	1.151	969	734
2030	6.014	160	168	238	312	259	429	767	795	1.103	1.055	727
Distrikt 191												
2000	6.256	159	175	252	300	226	323	951	1.067	1.364	788	651
2005	6.274	154	170	251	330	270	396	719	1.099	1.334	1.000	552
2010	6.372	149	161	240	333	281	445	706	952	1.408	1.163	534
2015	6.495	157	165	235	325	283	470	758	817	1.498	1.207	582
2020	6.644	166	173	244	322	282	477	805	802	1.469	1.175	729
2025	6.809	173	182	257	335	281	479	840	845	1.355	1.241	822
2030	6.973	178	188	266	350	291	479	852	886	1.282	1.334	867
Distrikt 192												
2000	5.642	157	158	297	406	256	332	754	923	1.165	712	482
2005	5.562	132	144	214	350	304	395	624	941	1.114	835	509
2010	5.652	138	146	211	294	276	451	658	851	1.214	941	471
2015	5.769	148	155	218	294	259	446	719	761	1.324	991	454
2020	5.909	156	163	230	301	259	442	757	752	1.313	953	583
2025	6.062	161	170	240	314	262	444	781	789	1.219	1.030	653
2030	6.214	166	174	247	326	272	445	790	823	1.157	1.127	687

Distrikt, Jahr	Insgesamt	A l t e r s g r u p p e n i n J a h r e n										
		bis unter 3	3 bis unter 6	6 bis unter 10	10 bis unter 15	15 bis unter 19	19 bis unter 25	25 bis unter 35	35 bis unter 45	45 bis unter 60	60 bis unter 75	75 und älter
Distrikt 193												
2000	6.362	132	135	217	264	229	374	808	749	1.704	1.088	662
2005	6.274	140	149	209	291	241	378	680	920	1.234	1.363	669
2010	6.372	146	156	226	297	254	434	704	912	1.211	1.397	635
2015	6.499	159	166	234	316	271	461	775	826	1.356	1.312	624
2020	6.654	171	179	250	327	282	483	835	829	1.397	1.061	840
2025	6.827	180	190	267	346	289	496	879	883	1.342	1.079	876
2030	7.000	188	197	279	365	304	502	898	932	1.293	1.199	843
Distrikt 194												
2000	6.270	148	134	246	287	247	380	781	934	1.402	1.050	661
2005	6.507	158	176	244	327	267	418	761	1.047	1.245	1.197	667
2010	6.611	158	170	251	338	285	465	758	988	1.359	1.213	624
2015	6.746	169	177	252	345	301	496	822	881	1.497	1.184	623
2020	6.908	180	188	265	348	302	516	877	873	1.504	1.079	776
2025	7.089	188	199	279	364	305	520	917	922	1.418	1.173	803
2030	7.267	195	205	290		317	522	929	967	1.353	1.292	817
Distrikt 195												
2000	9.554	238	239	399	470	460	638	1.426	1.544	2.619	1.170	351
2005	9.329	234	241	336	481	351	562	1.120	1.623	2.165	1.676	542
2010	9.717	251	274	381	462	380	578	1.166	1.555	2.065	1.956	649
2015	9.732	249	259	361	487	372	600	1.150	1.342	2.154	1.964	793
2020	9.845	259	266	359	467	387	612	1.213	1.269	2.154	1.732	1.127
2025	10.037	270	280	376	473	374	626	1.284	1.323	2.005	1.726	1.300
2030	10.264	281	291	392	495	384	621	1.319	1.403	1.881	1.850	1.347
WIEN GESAMT												
2000	1.608.144	46.648	47.489	64.685	76.860	61.765	124.124	280.239	259.446	311.418	204.799	130.671
2005	1.623.451	45.299	46.948	65.808	86.499	67.483	129.980	226.029	282.461	299.793	242.523	130.628
2010	1.647.221	44.907	46.048	65.552	87.674	73.980	138.697	208.092	264.053	320.967	271.263	125.987
2015	1.679.237	46.581	46.848	65.012	87.608	74.895	147.947	214.186	231.190	349.540	284.106	131.323
2020	1.715.976	48.333	48.569	66.864	87.465	74.971	151.052	224.468	218.629	350.566	278.814	166.245
2025	1.753.185	49.279	49.908	68.981	89.714	74.929	151.643	231.694	224.238	326.139	299.307	187.354
2030	1.787.497	50.287	50.691	70.214	92.013	76.633	151.132	233.873	232.027	305.379	324.308	200.939