

Inhaltsverzeichnis

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| 0.1 Kurzfassung | 12 |
| 0.2 Summary..... | 15 |
| 1. Einleitung | 18 |
| 1.1 Ausgangslage & Ziel | 18 |
| 1.2 Forschungsleitende Fragen | 19 |
| 1.3 Forschungsfragen | 19 |
| 1.4 Die Stadtregion+ | 22 |
| 2. Quantitative Analyse der Siedlungsentwicklung in der Stadtregion+ | 24 |
| 2.1 Um wieviele Personen ist die Stadtregion+ gewachsen? | 24 |
| 2.2 Welche Wanderungsströme bestimmen das Wachstum in der Stadtregion+? | 42 |
| 2.3 Exkurs: Abwanderung aus Wien in die nördlichen und südlichen Teil der Stadtregion+ bzw. die gesamte Ostregion nach Entfernung | 49 |
| 2.4 Abwanderung nach Alter | 50 |
| 2.5 Gemeinden mit der stärksten Wanderung in der Ostregion..... | 57 |
| 2.6 Wanderungen aus Wien in die Ostregion nach Entfernung | 59 |
| 2.7 Entwicklung der Nebenwohnsitze | 61 |
| 3. Kartographische Analyse der Siedlungsentwicklung in der Stadtregion+ | 63 |
| 3.1 Bevölkerungsentwicklung | 63 |
| 3.2 Wanderungen | 85 |
| 3.3 Entwicklung der Nebenwohnsitze in der Ostregion | 93 |
| 3.4 Pendelbeziehungen | 97 |
| 3.5 Verflechtungsindex..... | 107 |
| 3.6 Zentren in der Stadtregion+ | 111 |
| 3.7 Siedlungsstrukturen und Baulandpotenziale..... | 120 |
| 3.8 Raumtypen..... | 139 |
| 4. ÖROK-Prognose 2021 | 147 |
| 5. Beantwortung der forschungsleitenden Fragen und der Forschungsfragen | 151 |
| 6. Stadtregionale Herausforderungen | 159 |

Abbildungsverzeichnis

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|
| Abbildung 1: Bevölkerungsentwicklung absolut in der Stadtregion+ 2003 bis 2023 (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen)..... | 24 |
| Abbildung 2: Anteil der Bevölkerung der Stadtregion+ an der Gesamtbevölkerung Österreichs 2003 bis 2023 (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen)..... | 25 |
| Abbildung 3: Relative Bevölkerungsentwicklung in der Ostregion 2008 bis 2023 [2008=100] (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen)..... | 25 |
| Abbildung 4: Relative Bevölkerungsveränderung 2015 bis 2023 [2015=100] (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen)..... | 26 |
| Abbildung 5: Jährlicher absoluter Bevölkerungszuwachs nach Teilräumen 2015 bis 2022 (Quelle: Statistik Austria/Eigene Berechnungen)..... | 28 |
| Abbildung 6: Jährlicher absoluter Bevölkerungszuwachs nach Teilräumen 2006 bis 2022 (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen)..... | 28 |
| Abbildung 7: Vergleich der ÖROK-Prognose 2014 und des realen absoluten Bevölkerungswachstums nach Bezirken zwischen 2014 und 2020 (Quelle: ÖROK eigene Berechnungen)..... | 30 |
| Abbildung 8: Relative Bevölkerungsentwicklung in der Stadtregion+ (ohne Wien) nach groben Gemeindegrößenklassen 2015 [2015=100] (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen)..... | 32 |
| Abbildung 9: Relative Bevölkerungsentwicklung in der Stadtregion+ (ohne Wien) nach groben Gemeindegrößenklassen jährlich bestimmt [2015=100] (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen)..... | 33 |
| Abbildung 10: Größenklassenwechsel der Gemeinden in der Stadtregion+ 2015 bis 2023 (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen)..... | 34 |
| Abbildung 11: Relative Bevölkerungsentwicklung nach Altersklassen in der Stadtregion+ 2015 bis 2023 [2015=100] (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen)..... | 36 |
| Abbildung 12: Anteil der breiten Altersklassen an der Gesamtbevölkerung der Stadtregion+ und ihrer Teilräume 2023 (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen)..... | 36 |
| Abbildung 13: Relative Bevölkerungsentwicklung nach breiten Altersklassen im Teilraum Nord der Stadtregion+ 2015 bis 2023 [2015=100]..... | 37 |
| Abbildung 14: Relative Bevölkerungsentwicklung nach breiten Altersklassen im Teilraum Süd der Stadtregion+ 2015 bis 2023 [2015=100]..... | 37 |
| Abbildung 15: Relative Bevölkerungsentwicklung nach breiten Altersklassen in Wien 2015 bis 2023 [2015=100]..... | 38 |
| Abbildung 16: Entwicklung der breiten Altersklassen nach Geschlecht für die gesamte Stadtregion+ 2015 bis 2023..... | 38 |
| Abbildung 17: Relative Bevölkerungsentwicklung nach breiten Altersklassen und Geschlecht im Teilraum Nord der Stadtregion+ 2015 bis 2023 männlich [2015=100]..... | 39 |
| Abbildung 18: Relative Bevölkerungsentwicklung nach breiten Altersklassen und Geschlecht im Teilraum Nord der Stadtregion+ 2015 bis 2023 weiblich [2015=100]..... | 39 |
| Abbildung 19: Relative Bevölkerungsentwicklung nach breiten Altersklassen und Geschlecht im Teilraum Süd der Stadtregion+ 2015 bis 2023 männlich [2015=100]..... | 39 |
| Abbildung 20: Relative Bevölkerungsentwicklung nach breiten Altersklassen und Geschlecht im Teilraum Süd der Stadtregion+ 2015 bis 2023 weiblich [2015=100]..... | 39 |

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|
| Abbildung 21: Relative Bevölkerungsentwicklung nach breiten Altersklassen und Geschlecht Wien 2015 bis 2023 männlich [2015=100] | 39 |
| Abbildung 22: Relative Bevölkerungsentwicklung nach breiten Altersklassen und Geschlecht Wien 2015 bis 2023 weiblich [2015=100] | 39 |
| Abbildung 23: Bevölkerungspyramide Teilraum Nord 2016 | 41 |
| Abbildung 24: Bevölkerungspyramide Teilraum Nord 2023 | 41 |
| Abbildung 25: Bevölkerungspyramide Teilraum Süd 2016 | 41 |
| Abbildung 26: Bevölkerungspyramide Teilraum Süd 2023 | 41 |
| Abbildung 27: Bevölkerungspyramide Wien 2016 | 41 |
| Abbildung 28: Bevölkerungspyramide Wien 2023 | 41 |
| Abbildung 29: Wanderungssalden nach Zielen (Teilräumen) in der Stadtregion+ 2022..... | 45 |
| Abbildung 30: Wanderungen von außerhalb der Ostregion nach Wien und den niederösterreichischen und burgenländischen Teil der Stadtregion+ 2015..... | 48 |
| Abbildung 32: Wanderungen aus dem Ausland nach Wien und den niederösterreichischen und burgenländischen Teil der Stadtregion+ 2015 | 48 |
| Abbildung 31: Wanderungen von außerhalb der Ostregion nach Wien und den niederösterreichischen und burgenländischen Teil der Stadtregion+ 2022 | 48 |
| Abbildung 33: Wanderungen aus dem Ausland nach Wien und den niederösterreichischen und burgenländischen Teil der Stadtregion+ 2022 | 48 |
| Abbildung 34: Absolute Zuzüge nach und Wegzüge von Wien in die übrige Stadtregion+ 2015 bis 2022 (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen)..... | 50 |
| Abbildung 35: Wanderungen von Wien mit der übrigen Stadtregion+ nach Alter in den Jahren 2015 bis 2022 (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen)..... | 51 |
| Abbildung 36: Durchschnittliche Wanderungen nach Alter zwischen Wien und der übrigen Stadtregion+ in den Jahren 2015 bis 2022 (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen) | 52 |
| Abbildung 37: Durchschnittlicher Wanderungssaldo von Wien mit der übrigen Stadtregion+ nach Alter in den Jahren 2015 bis 2022 (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen)..... | 52 |
| Abbildung 38: Zuzüge aus dem Ausland in die Stadtregion+ 2016 und 2022 (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen) | 53 |
| Abbildung 39: Wanderungssaldo nach Alter in den niederösterreichischen Bezirken der Stadtregion+ im Teilraum Nord, Jahr 2022 (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen) | 54 |
| Abbildung 40: Wanderungssaldo nach Alter in den niederösterreichischen Bezirken der Stadtregion+ im Teilraum Süd, Jahr 2022 (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen) | 54 |
| Abbildung 41: Wanderungssaldo nach Alter in den burgenländischen Bezirken der Stadtregion+, Jahr 2022 (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen) | 55 |
| Abbildung 42: Geburtenbilanz in der Stadtregion+ 2015 bis 2022 (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen)..... | 55 |
| Abbildung 43: Bevölkerungsveränderung in Wien nach demografischen Komponenten 2015 bis 2022 (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen)..... | 56 |
| Abbildung 44: Die 10 stärksten Wanderungsvolumen 2015 (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen) | 57 |
| Abbildung 45: Die 10 stärksten Wanderungsvolumen 2022 (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen) | 57 |

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| Abbildung 46: Zusammensetzung der Wanderungsvolumen 2015 (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen)..... | 58 |
| Abbildung 47: Zusammensetzung der Wanderungsvolumen 2022 (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen)..... | 58 |
| Abbildung 48: Anzahl der Wanderungen aus Wien in die Ostregion nach Entfernung..... | 60 |
| Abbildung 49: Anteil an Wanderungen aus Wien in die Ostregion nach Entfernung..... | 60 |
| Abbildung 50: Entwicklung der Nebenwohnsitze 2017 bis 2023 [2017=100] (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen)..... | 61 |
| Abbildung 51: Nebenwohnsitzrate in der Stadtregion ⁺ nach Gemeindegrößenklassen (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen)..... | 62 |
| Abbildung 52: Veränderung der Wonsitze zwischen 2017 und 2023 in Prozent nach Gemeindegrößenklassen (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen)..... | 62 |
| Abbildung 53: Anteil der Bevölkerungsveränderung 2015 bis 2022 nach ÖV-Güteklassen..... | 137 |
| Abbildung 54: Relative Bevölkerungsveränderung nach Urban-Rural-Typologie (2021) in der Stadtregion ⁺ 2015 bis 2023 [2015=100] (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen)..... | 143 |
| Abbildung 55: Absolute Bevölkerungsveränderung nach Urban-Rural-Typologie (2021) in der Stadtregion ⁺ 2015 bis 2023 (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen)..... | 143 |
| Abbildung 56: ÖROK-Regionalprognose 2021 bis 2050 (Quelle: ÖROK)..... | 147 |
| Abbildung 57: Bevölkerungsprognose relativ nach Teilräumen der Stadtregion ⁺ 2021 bis 2050 [2021=100] (Quelle: ÖROK, Statistik Austria, eigene Berechnungen)..... | 149 |
| Abbildung 58: Verteilung der Bevölkerung in der Ostregion 2021 bis 2050 gemäß ÖROK-Prognose (Quelle: ÖROK, Statistik Austria, eigene Berechnungen)..... | 149 |
| Abbildung 59: Prognose und Fortschreibungen für die Stadtregion ⁺ 2025 bis 2050 (Quelle: ÖROK, Statistik Austria, eigene Berechnungen)..... | 150 |

Tabellenverzeichnis

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| Tabelle 1: Absolute Bevölkerung in der Stadtregion+ und ihren Teilräumen 2008, 2015 und 2023 (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen) | 25 |
| Tabelle 2: Absolute und relative Bevölkerungsveränderung in der Stadtregion+ sowie durchschnittliche jährliche Wachstumsrate in den Jahren 2015 bis 2023 (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen)..... | 27 |
| Tabelle 3: Detaillierte Darstellung der Bevölkerungsveränderung nach Gemeindegrößenklassen (ohne Wien) für die Zeiträume 2015 bis 2019, 2019 bis 2023 und 2015 bis 2023 (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen) | 31 |
| Tabelle 4: Absolute und relative Bevölkerungsveränderung sowie durchschnittliche jährliche Wachstumsrate nach groben Gemeindegrößenklassen (Gemeindegrößenklassen ohne Wiener Bezirke) in den Jahren von 2015 bis 2023 (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen) | 31 |
| Tabelle 5: Anzahl der Klassensprünge in der Stadtregion+ und nach Bundesländern 2015 bis 2023 (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen) | 33 |
| Tabelle 6: Bevölkerungsveränderung der Wiener Bezirke 2015 bis 2023 (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen) | 34 |
| Tabelle 7: Bevölkerungsstand in der Stadtregion+ nach Geschlecht, absolut, in den Jahren 2015 bis 2023 (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen)..... | 35 |
| Tabelle 8: Zuzüge in die Stadtregion+ nach Teilräumen und Gemeindegrößenklassen (Gemeindegrößenklassen ohne Wiener Bezirke) 2015 bis 2022 (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen) | 42 |
| Tabelle 9: Wegzüge aus der Stadtregion+ nach Teilräumen und Gemeindegrößenklassen (Gemeindegrößenklassen ohne Wiener Bezirke) 2015 bis 2022 (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen)..... | 42 |
| Tabelle 10: Wanderungssalden in der Stadtregion+ nach Teilräumen 2015 bis 2022 (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen)..... | 43 |
| Tabelle 11: Wanderungssalden in den Teilräume der Stadtregion+ 2015 bis 2022 nach Wanderungen mit dem Inland und Ausland (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen).43 | |
| Tabelle 12: Wanderungsfälle nach Zielen (Teilräume) in der Stadtregion+ 2015, 2019, 2022 (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen) | 44 |
| Tabelle 13: Wanderungsfälle mit dem Ausland im Detail 2015, 2019, 2022 (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen) | 47 |
| Tabelle 14: Abwanderung aus Wien in die Ostregion nach Entfernung, 2016 bis 2018, 2018 bis 2020, 2020 bis 2022 (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen) | 49 |
| Tabelle 15: Wanderungen Wien mit übriger Stadtregion+ 2015 bis 2022 (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen) | 50 |
| Tabelle 16: Top-10-Wanderungsbilanzraten 2015..... | 59 |
| Tabelle 17: Top-10-Wanderungsbilanzraten 2022..... | 59 |
| Tabelle 18: Gemeindegrößenklassen | 62 |
| Tabelle 19: Top-10-Zuwanderungsziele aus Wien heraus 2020 bis 2022 (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen) | 91 |
| Tabelle 20: Veränderung der Einpendelnden und Pendeldistanzen in die Arbeitsplatzzentren der Stadtregion+ aus der Ostregion (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen) | 103 |

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| Tabelle 21: Einpendelnde und durchschnittliche Pendlerdistanzen in die Arbeitszentren gesamt und nach Wiener und übrigen Zentren differenziert 2015 und 2021 (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen) | 103 |
| Tabelle 22: Arbeitsplatzzentren in der Ostregion 2015 und 2021 (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen)..... | 106 |
| Tabelle 23: Die 10 Gemeinden mit dem höchsten Verflechtungsindex (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen)..... | 110 |
| Tabelle 24: Die 10 Gemeinden mit dem niedrigsten Verflechtungsindex (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen) | 110 |
| Tabelle 25: Zentren in der Stadtregion ⁺ (zusätzlich zu den 23 Wiener Bezirken) | 114 |
| Tabelle 26: Bevölkerung der Zentren nach Teilräumen der Stadtregion ⁺ 2015, 2020 und 2023 (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen) | 115 |
| Tabelle 27: Bevölkerung der Zentren in der Stadtregion ⁺ 2015, 2020 und 2023 (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen) | 117 |
| Tabelle 28: Arbeitszentren in der Stadtregion ⁺ 2021 (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen)..... | 119 |
| Tabelle 29: Verteilung der Bevölkerung auf Potential-Raster 2015 und 2022..... | 134 |
| Tabelle 30: Baulandreserven bzw. Siedlungspotenziale in ha für die Zeitpunkte des letzten Monitorings, sowie die aktuellen Zeitpunkte auf Basis der Potenzialraster aus dem letzten Monitoring im Bereich der Stadtregion ⁺ (Quelle: Land Niederösterreich, Land Burgenland, Stadt Wien, Statistik Austria, eigene Berechnungen) | 134 |
| Tabelle 31: Verteilung der Potentialklassen auf ÖV-Güteklassen | 136 |
| Tabelle 32: Baulandreserven bzw. Siedlungspotenziale in der Stadtregion ⁺ auf ÖV-Güteklassen verteilt (Quelle: Statistik Austria, Land Burgenland 2023, Land Niederösterreich 2021, Stadt Wien 2020, eigene Berechnungen)..... | 137 |
| Tabelle 33: Theoretisches Bevölkerungspotenzial der niederösterreichischen und burgenländischen Gemeinden der Stadtregion ⁺ nach Grad der Aktivierung und Dichte..... | 138 |
| Tabelle 34: Verteilung des Zuzugs nach Raumtypen in die Stadtregion ⁺ (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen) | 146 |
| Tabelle 35: Verteilung des Zuzugs nach Raumtypen in die Ostregion (Quelle: Statistik Austria, eigene Berechnungen)..... | 146 |
| Tabelle 36: ÖROK-Prognose für die Ostregion 2021 bis 2050 (Quelle: ÖROK, Statistik Austria, eigene Berechnungen)..... | 150 |

Kartenverzeichnis

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| Karte 1: Teilräume der Stadtregion+ | 23 |
| Karte 2: Relative Bevölkerungsveränderung in der Stadtregion+ 2015 bis 2023 | 64 |
| Karte 3: Absolute Bevölkerungsveränderung in der Stadtregion+ 2015 bis 2023 | 65 |
| Karte 4: Geburtenbilanzrate in der Stadtregion+ 2015 bis 2022..... | 67 |
| Karte 5: Anteil der unter 15-Jährigen 2023 | 68 |
| Karte 6: Anteil der 15- bis 59-Jährigen 2023..... | 69 |
| Karte 7: Anteil der 60-Jährigen und Älteren 2023 | 70 |
| Karte 8: Durchschnittliche Haushaltsgrößen in der Stadtregion+ 2015 | 72 |
| Karte 9: Durchschnittliche Haushaltsgrößen in der Stadtregion+ 2021 | 73 |
| Karte 10: Veränderung der durchschnittlichen Haushaltsgröße 2015 bis 2021 | 74 |
| Karte 11: Anteil der Bevölkerung mit tschechischer Staatsbürgerschaft 2023..... | 76 |
| Karte 12: Anteil der Bevölkerung mit ungarischer Staatsbürgerschaft 2023..... | 77 |
| Karte 13: Anteil der Bevölkerung mit slowakischer Staatsbürgerschaft 2023..... | 78 |
| Karte 14: Anteil der Bevölkerung mit syrischer Staatsbürgerschaft 2015 | 80 |
| Karte 15: Anteil der Bevölkerung mit syrischer Staatsbürgerschaft 2023..... | 81 |
| Karte 16: Anteil der Bevölkerung mit Staatsbürgerschaft aus Drittstaaten 2023 | 82 |
| Karte 17: Anteil der Bevölkerung mit ukrainischer Staatsbürgerschaft 2015 | 83 |
| Karte 18: Anteil der Bevölkerung mit ukrainischer Staatsbürgerschaft 2023 | 84 |
| Karte 19: Anteil der Wegzüge nach Wien 2015 bis 2022..... | 86 |
| Karte 20: Anteil der Zuzüge an allen Zuzügen in die Stadtregion+ 2015 bis 2022 (exklusive Wien)..... | 87 |
| Karte 21: Anteil der Zuzüge an allen Zuzügen in die Stadtregion+ 2015 bis 2022 (inklusive Wien)..... | 88 |
| Karte 22: Anteil der Zuzüge ins Umland aus Wien 2015 | 89 |
| Karte 23: Anteil der Zuzüge ins Umland aus Wien 2022 | 90 |
| Karte 24: Abwanderung aus Wien in die Ostregion 2020 bis 2022..... | 92 |
| Karte 25: Relative Veränderung der Nebenwohnsitzrate in der Ostregion 2017 bis 2023 ⁹⁴ | |
| Karte 26: Nebenwohnsitzrate 2023..... | 95 |
| Karte 27: Anteil der Gebäude mit nur Nebenwohnsitzen 2021 | 96 |
| Karte 28: Absolutes Pendelvolumen 2021 | 98 |
| Karte 29: Index des Pendelsaldos 2021 | 99 |
| Karte 30: Anteil der Wien-Pendelnden an allen Pendelnden 2021 | 100 |
| Karte 31: Einpendelzentren in der Ostregion 2015..... | 104 |
| Karte 32: Einpendelzentren in der Ostregion 2021 | 105 |
| Karte 33: Verflechtungsindex der Stadtregion+ mit Wien 2022 | 109 |
| Karte 34: Zentren und Arbeitszentren in der Stadtregion+ | 112 |
| Karte 35: Arbeitszentren in der Stadtregion+ | 113 |
| Karte 36: Bevölkerungsdichte im Dauersiedlungsraum in der Stadtregion+ | 122 |
| Karte 37: Anteil Gebäude der Bauperiode 2016 bis 2020 in der Stadtregion+ | 125 |

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-----|
| Karte 38: Anteil Gebäude mit 1–2 Wohnungen 2021..... | 126 |
| Karte 39: Anteil Gebäude mit 3–10 Wohnungen 2021..... | 127 |
| Karte 40: Anteil Gebäude mit 11 oder mehr Wohnungen 2021 | 128 |
| Karte 41: Bevölkerungsstand auf 1.000-m-Raster 2015..... | 130 |
| Karte 42: Bevölkerungsstand auf 1.000-m-Raster 2022..... | 131 |
| Karte 43: Bevölkerungsveränderung 2015–2022 auf 1.000-m-Raster | 132 |
| Karte 44: Baulandreserven bzw. Siedlungspotenziale in der Stadtregion+ | 135 |
| Karte 45: Gemeinden nach Gemeindegrößenklassen in der Stadtregion+ 2015 | 140 |
| Karte 46: Gemeinden nach Gemeindegrößenklassen in der Stadtregion+ 2023 | 141 |
| Karte 47: Urban-Rural-Typologie der Stadtregion+ | 142 |
| Karte 48: Raumtypen in der Stadtregion+ | 144 |
| Karte 49: Prognostizierte relative Bevölkerungsveränderung in der Ostregion | 148 |