

ANHANG

Tabelle 1

F&E durchführende Einheiten:

Wissenschaftszweige	Hochschulsektor insgesamt		Sektor Staat		Privater gemeinnütziger Sektor		Unternehmenssektor Kooperativer Bereich		Insgesamt	
	1998	2002	1998	2002	1998	2002	1998	2002	1998	2002
1 Naturwissenschaften	102	86	24	21	3	8	2	3	131	118
2 Technische Wissenschaften	74	69	17	12	7	8	11	11	109	100
3 Humanmedizin	65	62	61	58	2	2	1	2	129	124
4 Land- und Forstwirtschaft, Veterinärmedizin	46	44	9	10	-	1	4	5	59	60
5 Sozialwissenschaften	76	75	68	56	16	16	3	1	163	148
6 Geisteswissenschaften	109	99	44	30	3	5	-	-	156	134
Insgesamt (1 bis 6)	472	435	223	187	31	40	21	22	747	684
							Unternehmenssektor firmeneigener Bereich			
							242	370		
Insgesamt inkl. Unternehmenssektor firmeneigener Bereich									968	1.032
Vergleich Österreich		969		308		71		1.942 *		3.290

* Unternehmenssektor: kooperativer und firmeneigener Bereich

Quelle: MA 27

Tabelle 3

Wissenschafts- und Forschungsförderung:

Fördergeber	Programmschiene	2003	2004	2005
WWTF				
				9,19 Mio EUR
	Life Sciences 2005			5 Mio EUR bis 29.8.2005 offen
	Mathematik und 2004			4,19 Mio EUR für 9 Projekte
			6 Mio EUR	
	Science for creative industries		3 Mio EUR für 10 Projekte	
	Bioinformatik Arbeitsgruppen		3 Mio EUR für 2 Gruppen	
	Life Sciences 2003	5,67 Mio EUR für 10 Projekte		
ZIT		15,9 Mio EUR	19,5 Mio EUR	21,9 Mio EUR
	<u>Calls und Förderungen, für u.a.:</u>			
	Calls für betriebliche Forschung und Entwicklung			
	Trans Koop - Kooperation und Wissenstransfer zwischen Wissenschaft und Wirtschaft			
	Kompetenzzentren und –netzwerke			
	Start Up – forschungsorientierte Unternehmensgründungen			
	Wiener Cluster			
Wissenschaftsfonds				
	Jubiläumsfonds der Stadt Wien für die Österreichische Akademie der Wissenschaften		181.500 EUR / Jahr	
	Jubiläumsfonds der Stadt Wien für die Wirtschaftsuniversität Wien		180.000 EUR / Jahr	
	Viktor Frankl-Fonds der Stadt Wien zur Förderung einer sinnorientierten humanistischen Psychotherapie		18.800 EUR / Jahr	
	Fonds der Stadt Wien für innovative interdisziplinäre Krebsforschung		82.200 EUR / Jahr	
	Medizinisch-Wissenschaftlicher Fonds des Bürgermeisters der Bundeshauptstadt Wien	905.592 EUR	894.034 EUR	413.020 EUR im 1. Halbjahr 2005
	Hochschuljubiläumsstiftung der Stadt Wien	549.725 EUR	518.084 EUR	483.517 EUR

Quelle: MA 27

Tabelle 2

Patentanmeldungen beim Österreichischen Patentamt nach Bundesländern:

	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	Anteil an Gesamtzahl 05
Burgenland	29	29	34	31	29	45	27	40	1,76
Kärnten	87	89	93	99	87	93	123	100	4,41
NÖ	261	313	286	275	296	311	322	323	14,23
OÖ	491	429	453	484	417	508	492	581	25,59
Salzburg	116	107	97	97	104	146	140	125	5,51
Steiermark	246	272	273	282	290	309	356	392	17,27
Tirol	95	127	119	122	150	138	125	119	5,24
Vorarlberg	88	76	98	110	100	89	117	119	5,24
Wien	546	583	496	528	456	502	546	471	20,75
Österreich	1959	2025	1949	2028	1929	2141	2248	2270	100,00

Quelle: Statistik Austria/MA 27

ANHANG

Tabelle 1

F&E durchführende Einheiten:

Wissenschaftszweige	Hochschulsektor insgesamt		Sektor Staat		Privater gemeinnütziger Sektor		Unternehmenssektor Kooperativer Bereich		Insgesamt	
	1998	2002	1998	2002	1998	2002	1998	2002	1998	2002
1 Naturwissenschaften	102	86	24	21	3	8	2	3	131	118
2 Technische Wissenschaften	74	69	17	12	7	8	11	11	109	100
3 Humanmedizin	65	62	61	58	2	2	1	2	129	124
4 Land- und Forstwirtschaft, Veterinärmedizin	46	44	9	10	-	1	4	5	59	60
5 Sozialwissenschaften	76	75	68	56	16	16	3	1	163	148
6 Geisteswissenschaften	109	99	44	30	3	5	-	-	156	134
Insgesamt (1 bis 6)	472	435	223	187	31	40	21	22	747	684
							Unternehmenssektor firmeneigener Bereich			
							242	370		
Insgesamt inkl. Unternehmenssektor firmeneigener Bereich									968	1.032
Vergleich Österreich		969		308		71		1.942 *		3.290

* Unternehmenssektor: kooperativer und firmeneigener Bereich

Quelle: MA 27