

11.1 Schulen und Hochschulen

Schulgattung	Jahresende					
	1978	1979	1980	1981	1982	1983
Schulen						
Allgemeinbildende polytechnische Oberschulen	5 064	5 073	5 106	5 127	5 156	5 183
Erweiterte polytechnische Oberschulen	283	282	282	276	220 ¹⁾	214
Sonderschulen	535	523	518	501	489	483
Berufsschulen	979	981	977	973	973	969
Fachschulen	234	236	237	240	240	240
Hochschulen	53	53	53	54	54	54
Schüler und Studenten						
Allgemeinbildende polytechnische Oberschulen ²⁾	2 420 494	2 314 201	2 203 991	2 106 463	2 024 220	1 973 902
Erweiterte polytechnische Oberschulen	46 024	46 454	46 927	46 051	45 334	44 985
Sonderschulen	64 892	62 908	61 406	60 201	59 026	58 022
Berufsschulen	463 108	462 236	459 485	448 386	431 047	411 166
Fachschulen	164 632	169 608	171 825	173 411	172 058	167 864
Hochschulen ³⁾	127 473	129 055	129 970	130 633	130 442	130 097

¹⁾ Verringerung der Anzahl der Schulen durch Einrichtung von Oberschulteilen (11. und 12. Klassenstufe) an allgemeinbildenden polytechnischen Oberschulen.

²⁾ Einschl. Vorbereitungsklassen für die erweiterte polytechnische Oberschule.

³⁾ Ohne Ausländer.

11.2 Studenten an Hochschulen 1983 nach Wissenschaftszweigen und ausgewählten Fachrichtungsgruppen*)

Wissenschaftszweig Fachrichtungsgruppe	Insgesamt			Darunter					
				Direktstudium			Fernstudium		
	Studenten	Neuzulassungen	Absolventen	Studenten	Neuzulassungen	Absolventen	Studenten	Neuzulassungen	Absolventen
Mathematik/Naturwissenschaften	8 523	1 932	1 253	8 094	1 844	1 156	—	—	—
dar.: Chemie	2 664	575	417	2 607	562	410	—	—	—
Physik	1 591	* 387	239	1 532	378	230	—	—	—
Mathematik	1 037	310	155	980	298	133	—	—	—
Biologie	998	209	144	859	179	117	—	—	—
Psychologie	870	163	128	821	156	107	—	—	—
Pharmazie	862	173	107	862	173	107	—	—	—
Technische Wissenschaften	39 349	9 699	7 380	34 231	8 673	6 508	3 741	743	643
dar.: Elektrotechnik/Elektronik	10 898	2 593	2 021	9 112	2 244	1 728	1 302	252	223
Maschinenwesen	10 227	2 610	1 858	8 801	2 310	1 616	1 069	218	189
Bauwesen	7 972	1 885	1 577	7 195	1 741	1 442	613	109	95
Medizin	13 720	2 482	2 023	12 867	2 348	1 907	55	29	—
Agrarwissenschaften	7 849	1 721	1 545	6 860	1 567	1 310	793	117	200
dar.: Pflanzen- und Tierproduktion	5 613	1 166	1 023	4 870	1 063	861	631	84	141
Lebensmitteltechnologie	813	182	187	707	171	138	53	—	44
Wirtschaftswissenschaften	17 118	4 661	3 953	11 318	3 399	2 617	4 116	743	859
Philosophisch-historische Wissenschaften, Staats- und Rechtswissenschaften	7 940	1 545	1 606	3 651	931	742	2 026	195	329
dar.: Rechtswissenschaften	3 289	580	606	2 008	532	481	1 266	46	120
Staats-, Gesellschafts- und Geschichtswissenschaften	2 221	415	541	125	30	32	—	—	—
Kultur-, Kunst- und Sportwissenschaften	2 726	537	544	2 123	466	359	592	71	180
dar.: Sportwissenschaften	1 966	396	412	1 635	367	296	326	29	112
Kulturwissenschaften	437	88	79	213	46	26	222	42	53
Theologie	498	133	72	498	133	72	—	—	—
Literatur- und Sprachwissenschaften	2 153	456	426	1 824	400	359	165	20	33
Sprachmittler	1 072	257	204	1 064	249	204	—	—	—
Journalistik	629	132	136	462	112	102	165	20	33
Philologische Fachrichtungen	452	67	86	298	39	53	—	—	—
Kunst	3 093	695	560	2 632	590	425	283	60	89
dar.: Musik	1 779	442	376	1 448	352	258	160	48	77
Darstellende, bildende und angewandte Kunst	406	96	40	405	96	40	—	—	—
Pädagogische Fachrichtungsgruppen aller Wissenschaftszweige	27 128	7 722	5 781	24 022	6 435	5 096	585	171	119
dar.: Diplomlehrer	22 258	6 050	4 688	21 877	5 857	4 582	—	—	—
Lehrkräfte für den berufstheoretischen Unterricht	2 015	629	426	1 301	394	291	528	159	99
Lehrer für Sonderschulen und Sonderschuleinrichtungen	1 576	599	183	258	63	105	—	—	—
Insgesamt	130 097	31 583	25 143	108 120	26 786	20 551	12 356	2 149	2 452
männlich	65 065	15 153	12 870	50 839	12 306	9 675	8 841	1 470	1 852
weiblich	65 032	16 430	12 273	57 281	14 480	10 876	3 515	679	600

*) Stand: Jahresende. — Ohne Ausländer.