

11.1 Schulen und Hochschulen

Schulgattung	Jahresende					
	1974	1975	1976	1977	1978	1979
Schulen						
Allgemeinbildende polytechnische Oberschulen	5 063	5 067	5 037	5 053	5 064	5 073
Erweiterte polytechnische Oberschulen	285	285	284	284	283	282
Sonderschulen	566	569	556	553	535	523
Berufsschulen	979	969	977	973	979	981
Fachschulen	238	234	233	233	234	236
Hochschulen	54	54	54	53	53	53
Schüler und Studenten						
Allgemeinbildende polytechnische Oberschulen ¹⁾	2 602 027	2 578 782	2 532 924	2 480 952	2 420 494	2 314 201
Erweiterte polytechnische Oberschulen	49 206	47 854	47 562	46 836	46 024	46 454
Sonderschulen	74 139	71 104	68 672	66 630	64 892	62 908
Berufsschulen	418 874	412 785	433 600	452 817	463 108	462 200
Fachschulen	154 528	156 384	159 955	162 460	164 632	169 608
Hochschulen ²⁾	144 606	136 854	130 201	129 615	127 473	129 055

1) Einschl. Vorbereitungs-klassen für die erweiterte polytechnische Oberschule.

2) Ohne Ausländer.

11.2 Studenten an Hochschulen 1979 nach Wissenschaftszweigen und ausgewählten Fachrichtungsgruppen*)

Wissenschaftszweig Fachrichtungsgruppe	Insgesamt			Darunter					
	Studenten	Neuzulassungen	Absolventen	Direktstudium			Fernstudium		
				Studenten	Neuzulassungen	Absolventen	Studenten	Neuzulassungen	Absolventen
Mathematik/Naturwissenschaften ..	8 359	1 843	1 648	7 888	1 754	1 397	—	—	171
dar.: Chemie	2 734	629	451	2 677	614	428	—	—	17
Physik	1 742	319	386	1 630	298	366	—	—	—
Mathematik	1 330	220	437	1 227	204	404	—	—	—
Psychologie	857	196	165	817	191	9	—	—	154
Biologie	773	196	105	651	173	95	—	—	—
Pharmazie	635	187	85	635	187	85	—	—	—
Technische Wissenschaften	38 064	9 701	6 733	32 458	8 467	6 248	4 120	942	187
dar.: Elektrotechnik/Elektronik ..	10 366	2 585	2 268	8 501	2 176	2 172	1 424	317	5
Maschinenwesen	9 554	2 500	1 906	7 858	2 165	1 800	1 315	271	15
Bauwesen	7 277	2 075	1 466	6 456	1 889	1 353	581	134	93
Medizin	13 132	2 617	1 959	12 207	2 378	1 818	—	—	—
Agrarwissenschaften	7 219	1 943	1 161	6 040	1 646	1 045	996	253	83
dar.: Pflanzen- und Tierproduktion	4 822	1 281	929	4 009	1 098	876	697	149	34
Lebensmitteltechnologie	1 022	249	59	798	175	1	181	68	44
Wirtschaftswissenschaften	18 873	4 864	2 984	11 962	3 348	2 701	5 195	983	171
Philosophisch-historische Wissen- schaften, Staats- und Rechtswissen- schaften	8 730	1 872	1 831	3 733	871	793	2 033	275	215
dar.: Rechtswissenschaften	3 191	612	559	2 008	541	488	1 162	66	68
Staats-, Gesellschafts- und Geschichtswissenschaften ..	2 957	738	824	179	44	34	—	—	—
Kultur-, Kunst- und Sportwissen- schaften	2 915	647	468	2 133	537	281	775	106	184
dar.: Sportwissenschaften	2 173	483	388	1 659	423	257	510	56	130
Kulturwissenschaften	414	106	47	206	56	2	207	50	44
Theologie	407	97	65	407	97	65	—	—	—
Literatur- und Sprachwissenschaften	2 062	556	358	1 655	467	325	181	44	3
dar.: Sprachmittler	867	284	131	867	284	131	—	—	—
Journalistik	693	166	150	511	122	147	181	44	3
Philologische Fachrichtungen ..	502	106	77	277	61	47	—	—	—
Kunst	2 839	730	503	2 296	601	366	371	80	83
dar.: Musik	1 615	457	314	1 247	353	196	214	61	68
Darstellende, bildende und angewandte Kunst	1 146	253	172	1 029	228	153	99	19	15
Pädagogische Fachrichtungsgruppen aller Wissenschaftszweige	26 455	7 439	6 852	23 548	6 393	5 718	1 089	184	761
dar.: Oberschullehrer	21 901	5 925	5 856	21 598	5 816	5 336	42	—	418
Lehrkräfte für den Berufs- theoretischen Unterricht ..	1 933	508	478	1 295	350	307	638	158	171
Lehrer für Sonderschulen und Sonderschuleinrichtungen ..	1 422	571	202	246	126	—	336	—	157
Insgesamt ..	129 055	32 309	24 562	104 327	26 559	20 757	14 760	2 867	1 858
männlich	66 892	16 030	12 723	49 546	12 224	10 204	11 092	2 120	1 188
weiblich	62 163	16 279	11 839	54 781	14 335	10 553	3 668	747	670

*) Stand: Jahresende. — Ohne Ausländer.