

### 23. Studierende, Neuzulassungen und Absolventen im Fachschulstudium nach Studienformen Wissenschaftszweigen und ausgewählten Fachrichtungsgruppen 1974 ▽

Wissenschaftszweig Fachrichtungsgruppe	Studierende im Fachschulstudium				Neuzulassungen				Absolventen			
	Ins- gesamt	Direkt- stu- dium	Fern- stu- dium	Abend- stu- dium	Ins- gesamt	Direkt- stu- dium	Fern- stu- dium	Abend- stu- dium	Ins- gesamt	Direkt- stu- dium	Fern- stu- dium	Abend- stu- dium
<b>Technische Wissenschaften . . . . .</b>	<b>52 958</b>	<b>22 156</b>	<b>15 841</b>	<b>14 961</b>	<b>12 612</b>	<b>7 322</b>	<b>3 554</b>	<b>1 736</b>	<b>21 735</b>	<b>8 943</b>	<b>5 290</b>	<b>7 502</b>
darunter:												
Maschinenwesen . . . . .	18 714	6 730	3 608	8 376	4 133	2 048	924	1 161	8 611	2 838	1 463	4 310
Textil- und Bekleidungstechnik . . . . .	2 031	1 278	531	222	659	480	156	23	750	373	272	105
Holztechnik . . . . .	845	153	502	190	160	71	89	—	135	33	37	65
Werkstoffwesen . . . . .	693	422	248	23	239	136	78	25	303	154	149	—
Plast- und Elast- verarbeitung . . . . .	607	170	272	165	87	46	41	—	179	90	78	11
Technische Chemie . . . . .	1 658	809	557	292	453	287	145	21	1 249	482	230	537
Gastechnik . . . . .	237	133	45	59	75	54	21	—	95	40	15	40
Ledertechnik . . . . .	301	239	62	—	153	98	55	—	71	59	12	—
Papier- und Ver- packungstechnik . . . . .	202	143	59	—	81	59	22	—	54	32	—	22
Sinter- und Glastechnik . . . . .	455	322	22	111	175	139	—	36	130	89	—	41
Automatisierungstechnik . . . . .	2 629	958	812	859	373	205	167	1	1 105	523	384	198
Elektronik . . . . .	3 978	1 205	1 852	921	661	330	275	56	1 580	703	492	385
Wissenschaftlicher Gerätebau . . . . .	1 922	760	428	734	447	252	96	99	983	389	63	531
Elektrotechnik . . . . .	3 027	1 026	1 105	896	659	354	254	51	1 153	378	269	506
Energietechnik . . . . .	604	318	216	70	202	119	62	21	169	114	34	21
Bauindustrie . . . . .	6 790	3 754	1 813	1 223	2 070	1 418	434	218	2 131	1 133	450	548
Baumaterialienindustrie . . . . .	660	532	128	—	208	182	26	—	237	172	65	—
Technische Gebäude- ausrüstung . . . . .	856	446	410	—	258	168	90	—	302	146	156	—
Wasserwirtschaft . . . . .	555	310	230	15	157	112	45	—	159	111	48	—
Transportbetriebstechnik . . . . .	1 645	528	1 117	—	377	186	191	—	680	215	465	—
Nachrichtenbetriebstechnik . . . . .	1 598	469	1 129	—	332	153	179	—	413	172	241	—
Schiffsbetriebstechnik . . . . .	176	176	—	—	66	66	—	—	—	—	—	—
Luftfahrtbetriebstechnik . . . . .	120	—	72	48	30	—	30	—	65	23	24	18
Bergbau . . . . .	467	297	—	170	137	113	—	24	137	69	39	29
<b>Medizin/Gesundheitswesen . . . . .</b>	<b>15 105</b>	<b>12 989</b>	<b>2 116</b>	<b>—</b>	<b>13 522</b>	<b>12 369</b>	<b>1 153</b>	<b>—</b>	<b>811</b>	<b>287</b>	<b>524</b>	<b>—</b>
darunter:												
Medizintechnik . . . . .	223	178	45	—	117	72	45	—	42	42	—	—
Krankenpflege und medi- zinsische Assistenz . . . . .	6 781	6 781	—	—	6 794	6 794	—	—	—	—	—	—
Leitung und Organisation im Gesundheits- und Sozialwesen . . . . .	364	74	290	—	328	25	303	—	—	—	—	—
Krippenpädagogik . . . . .	2 582	2 582	—	—	2 585	2 585	—	—	—	—	—	—
Pharmazie . . . . .	2 533	752	1 781	—	1 073	268	805	—	769	245	524	—
<b>Agrarwissenschaften . . . . .</b>	<b>11 205</b>	<b>6 196</b>	<b>5 009</b>	<b>—</b>	<b>3 947</b>	<b>2 650</b>	<b>1 297</b>	<b>—</b>	<b>3 260</b>	<b>1 734</b>	<b>1 526</b>	<b>—</b>
Pflanzenproduktion . . . . .	3 757	2 003	1 754	—	1 248	862	386	—	1 213	610	603	—
Tierproduktion . . . . .	3 153	1 980	1 173	—	1 217	944	273	—	756	428	328	—
Landtechnik . . . . .	2 300	975	1 325	—	767	364	403	—	669	338	331	—
Meliorationswesen . . . . .	341	185	156	—	87	69	18	—	124	75	49	—
Forstwirtschaft . . . . .	363	296	67	—	103	103	—	—	90	90	—	—
Lebensmitteltechnologie . . . . .	1 291	757	534	—	525	308	217	—	408	193	215	—