

21. Studierende, Neuzulassungen und Absolventen im Fachschulstudium nach Studienformen, Wissenschaftszweigen bzw. Fachgruppen und Hauptfachrichtungen 1968

Wissenschaftszweig bzw. Fachgruppe Hauptfachrichtung	Studierende im Fachschulstudium				Neuzulassungen				Absolventen			
	Ins- gesamt	davon			Ins- gesamt	davon			Ins- gesamt	davon		
		Direkt- studium	Fern- studium	Abend- studium		Direkt- studium	Fern- studium	Abend- studium		Direkt- studium	Fern- studium	Abend- studium
Naturwissenschaften ..	5 098	2 531	1 048	1 519	1 874	1 036	338	500	1 132	860	96	176
Technologie der Chemie	2 721	1 532	553	636	900	538	177	185	548	425	63	60
Zuckerchemie.....	38	38	—	—	25	25	—	—	14	14	—	—
Chemotechniker.....	220	21	16	183	50	—	—	50	39	—	—	39
Ingenieur-Ökonomik der Chemie	1 324	331	293	700	487	151	71	265	212	102	33	77
Geologie.....	—	—	—	—	—	—	—	—	20	20	—	—
Geophysik.....	32	32	—	—	5	—	—	—	18	18	—	—
Apotheker-Assistenten.	737	551	186	—	386	296	90	—	257	257	—	—
Technische Biologie ...	26	26	—	—	26	26	—	—	24	24	—	—
Technik.....	74 032	29 216	20 466	24 350	25 433	11 763	6 004	7 666	14 068	8 183	2 532	3 353
<i>Bergbau und Energie ..</i>	1 785	961	698	126	512	330	148	34	587	471	116	-
Bergbau-Tiefbau.....	90	38	52	—	—	—	—	—	163	122	41	-
Braunkohlenbergbau ..	161	122	39	—	15	15	—	—	62	62	—	—
Tiefbohrtechnik	8	—	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bergvermessungs- technik	42	19	23	—	9	9	—	—	17	17	—	—
Kraftwerke.....	360	158	135	67	100	61	39	—	81	69	12	—
Elektrische Energie- anlagen	539	248	232	59	177	81	62	34	123	82	41	-
Gaserzeugung.....	92	69	23	—	31	31	—	—	43	21	22	—
Gasverteilung.....	278	162	116	—	96	79	17	—	48	48	—	—
Industrielle Energie- wirtschaft	215	145	70	-	84	54	30	-	50	50	-	-
<i>Hüttenwesen</i>	1 415	879	486	50	448	333	95	20	261	227	34	-
Metallhütten Technik... Verformung	1	159	27	20	103	82	1	20	34	34	-	-
Hüttenmechanik.....	131	68	63	—	64	26	38	—	26	19	7	—
Eisenhütten- und Stahlwerkstechnik ..	1 077	652	395	30	281	225	56	-	201	174	—	-
<i>Maschinenwesen.....</i>	25 540	10 172	3 596	11 772	8 904	4 031	1 127	3 746	6 000	2 965	695	2 340
Konstruktion und Fertigung im Maschinenbau.....	11 907	5 162	1 830	4 915	3 713	1 954	575	1 184	2 643	1 438	322	883
Feinmechanik/Optik ..	676	503	102	71	276	203	19	54	207	178	11	18
Schiffswesen	655	590	—	65	300	284	—	16	273	221	—	52
Technologie.....	12 302	3 917	1 604	6 721	4 615	1 590	533	2 492	2 877	1 125	362	1 387
<i>Elektrotechnik.....</i>	11 447	4 918	3 810	2 724	4 018	1 903	1 245	807	2 053	1 270	419	358
Starkstromtechnik	3 874	1 801	1 465	608	1 457	791	445	221	665	408	142	115
Schwachstromtechnik ..	4 902	1 862	1 789	1 251	1 813	706	620	487	886	667	224	110
Kegelungstechnik und Automatisierung ...	2 000	987	556	457	608	316	183	109	451	316	53	s* _≥
Technologie der Elektrotechnik.....	671	263	-	408	140	90	-	50	51	-	-	51
<i>Verkehrstechnik, Post- und Fernmeldewesen ..</i>	5 128	2 084	2 982	102	1 425	704	675	46	822	448	374	-
Eisenbahnwesen.....	2 646	790	1 722	134	699	282	399	18	309	203	106	-
Schiffahrt.....	807	807	—	—	267	267	—	—	157	136	21	—
Postwesen.....	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fernmeldewesen.....	1 007	165	842	—	244	58	186	—	236	56	ISO	—
Funkwesen	442	162	280	—	114	56	58	—	103	53	50	—
Luftverkehr.....	226	110	88	28	101	41	32	28	17	—	17	—
<i>Bauwesen.....</i>	6 505	8 077	1 918	1 (H/O)	2 483	1 515	579	389	1 515	994	258	263
Bauingenieurwesen....	5 525	2 996	1 534	995	2 116	1 250	477	389	1 305	805	237	263
Baustofftechnik.....	655	517	133	5	258	215	43	—	124	124	—	—
Geodäsie und Karto- graphie	415	164	251	—	109	50	59	-	86	65	21	-