

10. Öffentliche und private Fachschulen, Ingenieurschulen und Technikerschulen 1958*)

d) Deutsche Studierende an Ingenieurschulen nach Fachsemestern und abgelegten Prüfungen

Studieng Gebiet	Deutsche Studierende										
	insgesamt	im ... Fachsemester								Abgelegte Prüfungen im	
		1.	2.	3.	4.	5.	6.	7. und höheren	ohne Angabe	Wintersemester 1957/58	Sommersemester 1958
Bundesgebiet ohne Berlin											
Bauwesen	12 194	2 859	1 923	2 587	1 719	2 145	877	80	4	1 179	1 806
Installationstechnik	596	144	65	136	79	123	49	—	—	23	80
Vermessungswesen und Kartographie	646	132	238	81	186	—	—	9	—	145	81
Wasserwirtschaft und Kulturtechnik	290	32	89	26	66	45	32	—	—	70	—
Hütten- und Gießereiwesen	370	104	69	84	63	50	—	—	—	25	40
Maschinenwesen	10 041	2 650	1 746	2 141	1 372	1 618	482	30	2	938	1 360
Metallfeinbau	814	235	121	189	109	122	38	—	—	—	104
Elektrotechnik	5 510	1 651	748	1 218	641	944	290	17	1	414	871
Physik, Chemie	236	72	33	55	25	51	—	—	—	30	45
Schiffahrt	741	199	247	196	41	41	—	1	16	191	145
Glas-, Keramik-, Emailiertechnik	232	34	50	27	58	34	29	—	—	67	8
Holz- und Papiertechnik ..	369	103	80	37	54	48	47	—	—	38	55
Textilwesen	1 227	254	214	329	170	260	—	—	—	318	188
Wirtschafts- und Betriebstechnik ..	236	48	3	49	—	136	—	—	—	5	115
Verfahrens- und Regeltechnik	267	90	53	46	43	35	—	—	—	22	24
Sonstige Studienfächer und ohne Angabe	276	—	—	—	—	—	26	26	250	—	—
Studienggebiete insgesamt ..	34 045¹⁾	8 607	5 679	7 201	4 626	5 652	1 870	137	273	3 465	4 922
Berlin (West)											
Studienggebiete insgesamt ..	1 547	226	298	303	291	266	162	—	1	441	505

e) Deutsche Studierende an Technikerschulen (Technikerlehrgängen) nach Fachsemestern und abgelegten Prüfungen

Studieng Gebiet	Deutsche Studierende								
	insgesamt ²⁾	im ... Fachsemester						Abgelegte Prüfungen im	
		1.	2.	3.	4.	5.	6. und höheren	Wintersemester 1957/58	Sommersemester 1958
Bundesgebiet ohne Berlin									
Bauwesen	487	217	80	124	20	34	12	80	94
Installationstechnik	145	49	53	43	—	—	—	43	42
Hüttenwesen	351	108	144	20	—	79	—	118	50
Maschinenbau	8 088	2 046	1 672	1 486	1 098	1 087	699	553	598
Metallbearbeitung	579	277	27	77	—	198	—	—	212
Elektrotechnik	1 582	418	384	109	266	273	132	162	240
Chemie, Chemotechniker, Physik	863	152	199	160	202	94	56	39	97
Schiffahrt	248	188	60	—	—	—	—	208	219
Feinwerktechnik	162	70	46	9	19	18	—	24	65
Heizung, Lüftung	166	26	54	86	—	—	—	38	39
Holz- und Papiertechnik ..	266	25	34	101	67	39	—	51	9
Porzellantechnik	56	24	—	13	—	19	—	—	—
Textilwesen	2 093	1 009	612	223	233	16	—	322	433
Konstrukteure und techn. Zeichner	24	11	—	13	—	—	—	—	5
Betriebstechnik	581	144	162	38	208	—	29	—	—
Studienggebiete insgesamt ..	15 691²⁾	4 764	3 527	2 502	2 113	1 857	928	1 638	2 103
Berlin (West)									
Studienggebiete insgesamt ..	2 739 ³⁾	585	422	403	366	963 ⁴⁾	.	281	281

*) Stand Herbst 1958.

1) Die Differenz zwischen den Gesamtzahlen der Tabelle e) und d) von 955 Studierenden beruht auf der nicht vollständigen Erfassung der Studierenden mit Individualfragebogen. — 2) Ohne 125 Studierende des Technischen Lehrinstituts in Stuttgart, die nicht nach Fachrichtung und Fachsemester angegeben wurden. — 3) Ohne 78 Gast- und Teilnehmer. — 4) Im 5. und höheren Semester.