

## Studienbereich Bauingenieurwesen

Studienanfängerinnen und Studienanfänger im 1. Fachsemester 1975 bis 2012\*

	Jahr	1. Fachsemester			
		gesamt	weiblich	männlich	%weiblich
<b>Früheres Bundesgebiet</b>	1975	5 625	409	5 216	7.3%
	1976	6 390	403	5 987	6.3%
	1977	5 878	483	5 395	8.2%
	1978	5 195	366	4 829	7.0%
	1979	5 462	449	5 013	8.2%
	1980	5 686	549	5 137	9.7%
	1981	6 724	882	5 842	13.1%
	1982	7 168	980	6 188	13.7%
	1983	8 443	1 050	7 393	12.4%
	1984	7 769	988	6 781	12.7%
	1985	5 938	758	5 180	12.8%
	1986	5 001	663	4 338	13.3%
	1987	5 365	780	4 585	14.5%
	1988	5 866	970	4 896	16.5%
	1989	7 367	1 291	6 076	17.5%
	1990	9 618	1 736	7 882	18.0%
1991	11 268	2 215	9 053	19.7%	
1992	10 472	2 057	8 415	19.6%	
<b>Deutschland</b>	1993	13 373	2 644	10 729	19.8%
	1994	13 818	2 679	11 139	19.4%
	1995	13 485	2 807	10 678	20.8%
	1996	12 335	2 677	9 658	21.7%
	1997	11 520	2 570	8 950	22.3%
	1998	9 908	2 334	7 574	23.6%
	1999	8 759	2 210	6 549	25.2%
	2000	8 425	2 130	6 295	25.3%
	2001	7 908	2 066	5 842	26.1%
	2002	8 123	2 145	5 978	26.4%
	2003	9 491	2 559	6 932	27.0%
	2004	8 814	2 274	6 540	25.8%
	2005	8 290	2 007	6 283	24.2%
	2006	8 086	2 051	6 035	25.4%
	2007	8 936	2 294	6 642	25.7%
	2008	10 701	2 932	7 769	27.4%
	2009	12 612	3 455	9 157	27.4%
	2010	14 535	3 883	10 652	26.7%
2011	17 530	4 552	12 978	26.0%	
2012*	16 302	4 797	11 505	29.4%	

\* Vorläufige Daten

Geschäftsstelle Nationaler Pakt für Frauen in MINT-Berufen

© 2012 | Kompetenzzentrum Technik - Diversity - Chancengleichheit e.V.

Quelle: Statistisches Bundesamt 2012 und eigene Berechnungen