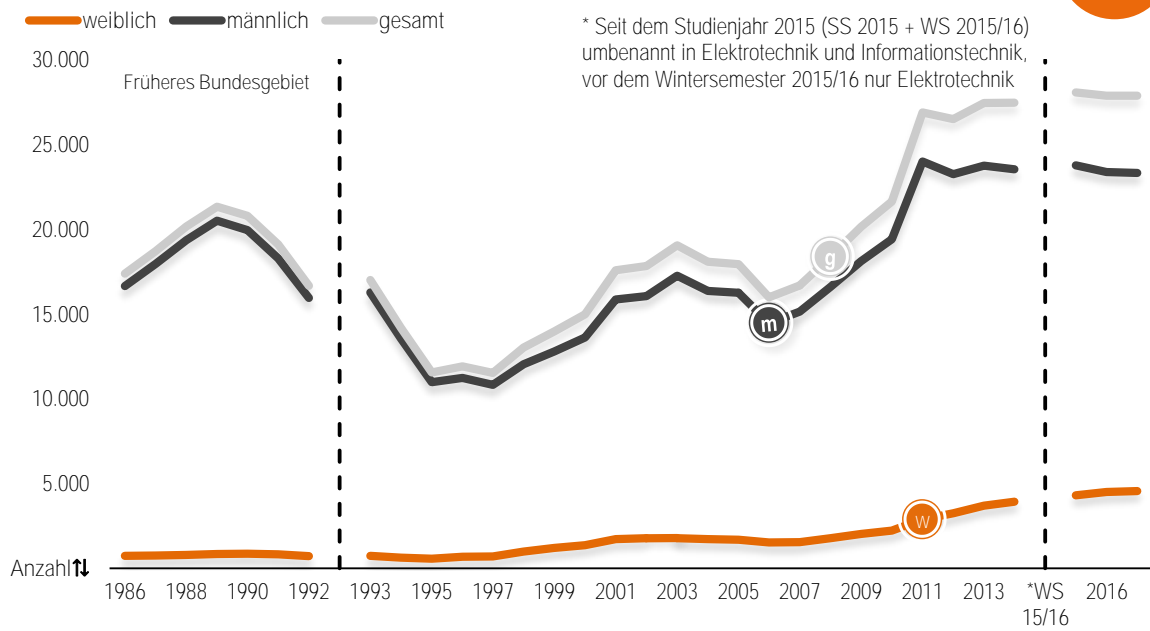


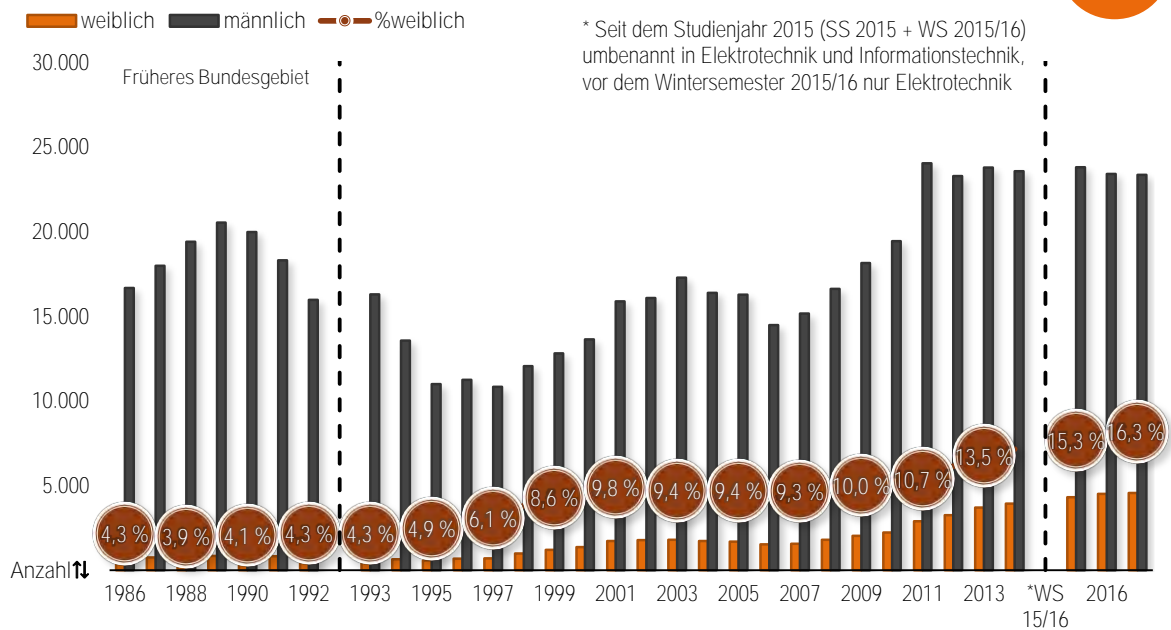
Studienbereich Elektrotechnik und Informationstechnik\*:  
Studienanfängerinnen und -anfänger im 1. Fachsemester, 1986 bis 2017



Quelle: Statistisches Bundesamt 2018 und eigene Berechnungen  
© 2018 | Kompetenzzentrum Technik-Diversity-Chancengleichheit e. V.



Studienbereich Elektrotechnik und Informationstechnik\*:  
Studienanfängerinnen und -anfänger im 1. Fachsemester, 1986 bis 2017



Quelle: Statistisches Bundesamt 2018 und eigene Berechnungen  
© 2018 | Kompetenzzentrum Technik-Diversity-Chancengleichheit e. V.



Studienbereich Elektrotechnik und Informationstechnik\*:  
 Studienanfängerinnen und -anfänger im 1. Fachsemester, 1986 bis 2017  
 im Vergleich zu den Studierenden insgesamt



Jahr	1. Fachsemester				Studierende			
	gesamt	männlich	weiblich	%weiblich	gesamt	männlich	weiblich	%weiblich
<b>Früheres Bundesgebiet</b>								
1986	17.393	16.650	743	4,3 %	79.082	76.712	2.370	3,0 %
1987	18.723	17.965	758	4,0 %	82.603	80.139	2.464	3,0 %
1988	20.169	19.376	793	3,9 %	87.002	84.246	2.756	3,2 %
1989	21.344	20.508	836	3,9 %	91.472	88.431	3.041	3,3 %
1990	20.810	19.956	854	4,1 %	95.727	92.402	3.325	3,5 %
1991	19.113	18.291	822	4,3 %	96.731	93.226	3.505	3,6 %
1992	16.678	15.955	723	4,3 %	92.027	88.699	3.328	3,6 %
<b>Deutschland</b>								
1993	17.017	16.279	738	4,3 %	99.701	95.857	3.844	3,9 %
1994	14.183	13.546	637	4,5 %	91.752	88.239	3.513	3,8 %
1995	11.554	10.986	568	4,9 %	82.659	79.479	3.180	3,8 %
1996	11.915	11.235	680	5,7 %	73.419	70.559	2.860	3,9 %
1997	11.533	10.827	706	6,1 %	67.705	64.991	2.714	4,0 %
1998	13.038	12.046	992	7,6 %	63.753	60.869	2.884	4,5 %
1999	13.988	12.792	1.196	8,6 %	60.634	57.450	3.184	5,3 %
2000	14.992	13.624	1.368	9,1 %	60.279	56.659	3.620	6,0 %
2001	17.586	15.869	1.717	9,8 %	63.677	59.294	4.383	6,9 %
2002	17.839	16.066	1.773	9,9 %	66.003	61.037	4.966	7,5 %
2003	19.055	17.268	1.787	9,4 %	70.187	64.642	5.545	7,9 %
2004	18.093	16.377	1.716	9,5 %	69.366	63.734	5.632	8,1 %
2005	17.949	16.265	1.684	9,4 %	69.860	64.109	5.751	8,2 %
2006	15.996	14.468	1.528	9,6 %	66.142	60.622	5.520	8,3 %
2007	16.699	15.146	1.553	9,3 %	63.943	58.668	5.275	8,2 %
2008	18.383	16.596	1.787	9,7 %	65.373	59.963	5.410	8,3 %
2009	20.157	18.134	2.023	10,0 %	67.648	61.848	5.800	8,6 %
2010	21.655	19.425	2.230	10,3 %	71.147	64.788	6.359	8,9 %
2011	26.900	24.009	2.891	10,7 %	77.508	70.289	7.219	9,3 %
2012	26.514	23.262	3.252	12,3 %	80.627	72.665	7.962	9,9 %
2013	27.457	23.759	3.698	13,5 %	84.273	75.260	9.013	10,7 %
2014	27.487	23.556	3.931	14,3 %	85.462	75.613	9.849	11,5 %
<b>*WS 15/16</b>								
2015	28.086	23.776	4.310	15,3 %	85.570	75.025	10.545	12,3 %
2016	27.896	23.388	4.508	16,2 %	85.638	74.472	11.166	13,0 %
2017	27.898	23.338	4.560	16,3 %	84.751	73.188	11.563	13,6 %

\* Seit dem Studienjahr 2015 (SS 2015 + WS 2015/16)  
 umbenannt in Elektrotechnik und Informationstechnik,  
 vor dem Wintersemester 2015/16 nur Elektrotechnik

Quelle: Statistisches Bundesamt 2018 und eigene Berechnungen  
 © 2018 | Kompetenzzentrum Technik-Diversity-Chancengleichheit e. V.

