

**Absolventinnen und Absolventen in der Studienbereich Elektrotechnik im Prüfungsjahr 2011  
nach Abschlussarten (bestandene Prüfungen)**

	Bachelor-Abschluss	Master-Abschluss	Universitärer Abschluss <sup>1</sup>	Fachhochschulabschluss <sup>2</sup>	Lehramtsprüfungen <sup>3</sup>	Promotionen	Absolventinnen und Absolventen gesamt
Frauen	422	230	198	167	1	73	1 091
Männer	4 847	1 800	1 693	2 286	36	639	11 301
% weiblich	8.0%	11.3%	10.5%	6.8%	2.7%	10.3%	8.8%
<b>% Frauen an allen Abschlussarten</b>	3.4%	1.9%	1.6%	1.3%	0.0%	0.6%	
<b>% Gesamt an allen Abschlussarten</b>	42.5%	16.4%	15.3%	19.8%	0.3%	5.7%	
<b>Gesamt</b>	<b>5 269</b>	<b>2 030</b>	<b>1 891</b>	<b>2 453</b>	<b>37</b>	<b>712</b>	<b>12 392</b>

Quelle: Statistisches Bundesamt 2012 und eigene Berechnungen

**Absolventinnen und Absolventen in der Studienbereich Elektrotechnik im Prüfungsjahr 2010  
nach Abschlussarten (bestandene Prüfungen)**

	Bachelor-Abschluss	Master-Abschluss	Universitärer Abschluss <sup>1</sup>	Fachhochschulabschluss <sup>2</sup>	Lehramtsprüfungen <sup>3</sup>	Promotionen	Absolventinnen und Absolventen gesamt
Frauen	260	184	184	215	3	56	902
Männer	3 073	1 155	1 716	3 274	29	600	9 847
% weiblich	7.8%	13.7%	9.7%	6.2%	9.4%	8.5%	8.4%
<b>% Frauen an allen Abschlussarten</b>	2.4%	1.7%	1.7%	2.0%	0.0%	0.5%	
<b>% Gesamt an allen Abschlussarten</b>	31.0%	12.5%	17.7%	32.5%	0.3%	6.1%	
<b>Gesamt</b>	<b>3 333</b>	<b>1 339</b>	<b>1 900</b>	<b>3 489</b>	<b>32</b>	<b>656</b>	<b>10 749</b>

Geschäftsstelle Nationaler Pakt für Frauen in MINT-Berufen  
© 2012 | Kompetenzzentrum Technik - Diversity - Chancengleichheit e.V.

Quelle: Statistisches Bundesamt 2011 und eigene Berechnungen

<sup>1</sup>Ohne Lehramtsprüfungen; Einschl. der Prüfungsgruppe "Künstlerischer Abschluss" und "Sonstiger Abschluss". Ohne Bachelor- und Masterabschlüsse

<sup>2</sup>Ohne Bachelor- und Masterabschlüsse

<sup>3</sup>Einschl. Lehramt-Bachelor und Lehramt-Master