

**Absolventinnen und Absolventen im Studienbereich Elektrotechnik im Prüfungsjahr 2009 nach Abschlüssen  
(bestandene Prüfungen)**

	Bachelor- abschluss	Master- abschluss	Universitärer Abschluss <sup>1</sup>	Fachhochschul- abschluss <sup>2</sup>	Lehramts- prüfungen <sup>3</sup>	Promotionen	Absolventinnen und Absolventen gesamt
Frauen	159	161	206	259	10	56	851
Männer	1.931	927	1.844	4.150	59	512	9.423
% weiblich	7,6%	14,8%	10,0%	5,9%	14,5%	9,9%	8,3%
<b>% Anteil der Abschlüsse Gesamt</b>	20,3%	10,6%	20,0%	42,9%	0,7%	5,5%	
<b>% Anteil der Abschlüsse der Frauen</b>	1,5%	1,6%	2,0%	2,5%	0,1%	0,5%	
<b>Gesamt</b>	<b>2.090</b>	<b>1.088</b>	<b>2.050</b>	<b>4.409</b>	<b>69</b>	<b>568</b>	<b>10.274</b>

Quelle: Statistisches Bundesamt 2010 und eigene Berechnungen

**Absolventinnen und Absolventen im Studienbereich Elektrotechnik im Prüfungsjahr 2008 nach Abschlüssen  
(bestandene Prüfungen)**

	Bachelor- abschluss	Master- abschluss	Universitärer Abschluss <sup>1</sup>	Fachhochschul- abschluss <sup>2</sup>	Lehramts- prüfungen <sup>3</sup>	Promotionen	Absolventinnen und Absolventen gesamt
Frauen	101	184	246	301	14	43	889
Männer	864	952	2.004	4.591	86	565	9.062
% weiblich	10,5%	16,2%	10,9%	6,2%	14,0%	7,1%	8,9%
<b>% Anteil der Abschlüsse Gesamt</b>	9,7%	11,4%	22,6%	49,2%	1,0%	6,1%	
<b>% Anteil der Abschlüsse der Frauen</b>	1,0%	1,8%	2,5%	3,0%	0,1%	0,4%	
<b>Gesamt</b>	<b>965</b>	<b>1.136</b>	<b>2.250</b>	<b>4.892</b>	<b>100</b>	<b>608</b>	<b>9.951</b>

Quelle: Statistisches Bundesamt 2009 und eigene Berechnungen

Geschäftsstelle Nationaler Pakt für Frauen in MINT-Berufen

© 2011 | Kompetenzzentrum Technik-Diversity-Chancengleichheit e.V.

<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