

**Absolventinnen und Absolventen in der Studienbereich Maschinenbau, Verfahrenstechnik 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	2 529	655	765	782	84	235	5 050
Männer	10 202	2 433	4 095	3 994	115	1 095	21 934
% weiblich	19.9%	21.2%	15.7%	16.4%	42.2%	17.7%	18.7%
<b>% Frauen an allen Abschlussarten</b>	9.4%	2.4%	2.8%	2.9%	0.3%	0.9%	
<b>% Gesamt an allen Abschlussarten</b>	47.2%	11.4%	18.0%	17.7%	0.7%	4.9%	
<b>Gesamt</b>	<b>12 731</b>	<b>3 088</b>	<b>4 860</b>	<b>4 776</b>	<b>199</b>	<b>1 330</b>	<b>26 984</b>

Quelle: Statistisches Bundesamt 2012 und eigene Berechnungen

**Absolventinnen und Absolventen in der Studienbereich Maschinenbau, Verfahrenstechnik 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	1 776	413	769	1 253	61	194	4 466
Männer	6 592	1 265	3 792	6 070	126	1 052	18 897
% weiblich	21.2%	24.6%	16.9%	17.1%	32.6%	15.6%	19.1%
<b>% Frauen an allen Abschlussarten</b>	7.6%	1.8%	3.3%	5.4%	0.3%	0.8%	
<b>% Gesamt an allen Abschlussarten</b>	35.8%	7.2%	19.5%	31.3%	0.8%	5.3%	
<b>Gesamt</b>	<b>8 368</b>	<b>1 678</b>	<b>4 561</b>	<b>7 323</b>	<b>187</b>	<b>1 246</b>	<b>23 363</b>

Quelle: Statistisches Bundesamt 2011 und eigene Berechnungen

Geschäftsstelle Nationaler Pakt für Frauen in MINT-Berufen  
© 2012 | 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