

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

	Bachelor-Abschluss	Master-Abschluss	Universitärer Abschluss ¹	Fachhochschulabschluss ²	Lehramtsprüfungen ³	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%
% Frauen an allen Abschlussarten	9.4%	2.4%	2.8%	2.9%	0.3%	0.9%	
% Gesamt an allen Abschlussarten	47.2%	11.4%	18.0%	17.7%	0.7%	4.9%	
Gesamt	12 731	3 088	4 860	4 776	199	1 330	26 984

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 ¹	Fachhochschulabschluss ²	Lehramtsprüfungen ³	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%
% Frauen an allen Abschlussarten	7.6%	1.8%	3.3%	5.4%	0.3%	0.8%	
% Gesamt an allen Abschlussarten	35.8%	7.2%	19.5%	31.3%	0.8%	5.3%	
Gesamt	8 368	1 678	4 561	7 323	187	1 246	23 363

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

Quelle: Statistisches Bundesamt 2011 und eigene Berechnungen

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

²Ohne Bachelor- und Masterabschlüsse

³Einschl. Lehramt-Bachelor und Lehramt-Master