

**Absolventinnen und Absolventen im Studienbereich Maschinenbau/Verfahrenstechnik im Prüfungsjahr 2010
nach Abschlüssen (bestandene Prüfungen)**

	Bachelor- abschluss	Master- abschluss	Universitärer Abschluss ¹	Fachhochschul- abschluss ²	Lehramts- prüfungen 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%
Abschlüsse	35,8%	7,2%	19,5%	31,3%	0,8%	5,3%	
% Anteil der Abschlüsse der Frauen	7,6%	1,8%	3,3%	5,4%	0,3%	0,8%	
Gesamt	8.368	1.678	4.561	7.323	187	1.246	23.363

Quelle: Statistisches Bundesamt 2011 und eigene Berechnungen

**Absolventinnen und Absolventen im Studienbereich Maschinenbau/Verfahrenstechnik im Prüfungsjahr 2009
nach Abschlüssen (bestandene Prüfungen)**

	Bachelor- abschluss	Master- abschluss	Universitärer Abschluss ¹	Fachhochschul- abschluss ²	Lehramts- prüfungen ³	Promotionen	Absolventinnen und Absolventen gesamt
Frauen	1.035	321	634	1.765	55	180	3.990
Männer	3.713	1.025	3.574	8.073	97	961	17.443
% weiblich	21,8%	23,8%	15,1%	17,9%	36,2%	15,8%	18,6%
% Anteil der Abschlüsse Gesamt	22,2%	6,3%	19,6%	45,9%	0,7%	5,3%	
% Anteil der Abschlüsse der Frauen	4,8%	1,5%	3,0%	8,2%	0,3%	0,8%	
Gesamt	4.748	1.346	4.208	9.838	152	1.141	21.433

Geschäftsstelle Nationaler Pakt für Frauen in MINT-Berufen

Quelle: Statistisches Bundesamt 2010 und eigene Berechnungen

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

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

²Ohne Bachelor- und Masterabschlüsse

³Einschl. Lehramt-Bachelor und Lehramt-Master