

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

	Bachelorabschluss	Masterabschluss	Universitärer Abschluss ¹	Fachhochschulabschluss ²	Lehramtsprüfungen 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

Quelle: Statistisches Bundesamt 2010 und eigene Berechnungen

**Absolventinnen und Absolventen im Studienbereich Maschinenbau/Verfahrenstechnik im Prüfungsjahr 2008
nach Abschlüssen (bestandene Prüfungen)**

	Bachelorabschluss	Masterabschluss	Universitärer Abschluss ¹	Fachhochschulabschluss ²	Lehramtsprüfungen ³	Promotionen	Absolventinnen und Absolventen gesamt
Frauen	505	286	754	2.054	38	162	3.799
Männer	1.450	929	3.374	8.893	88	1.056	15.790
% weiblich	25,8%	23,5%	18,3%	18,8%	30,2%	13,3%	19,4%
% Anteil der Abschlüsse Gesamt	10,0%	6,2%	21,1%	55,9%	0,6%	6,2%	
% Anteil der Abschlüsse der Frauen	2,6%	1,5%	3,8%	10,5%	0,2%	0,8%	
Gesamt	1.955	1.215	4.128	10.947	126	1.218	19.589

Quelle: Statistisches Bundesamt 2009 und eigene Berechnungen

Geschäftsstelle Nationaler Pakt für Frauen in MINT-Berufen

© 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