

Studienbereich Physik, Astronomie:
Absolventinnen und Absolventen nach Abschlussarten im Prüfungsjahr 2012

Abschlussart	2012				Gesamtzahl Abschlüsse		Veränderungen zum Vorjahr 2011 weiblich	
	gesamt	männlich	weiblich	%weiblich	%weiblich	%gesamt	Δweiblich	%Δweiblich
<i>Abschlüsse gesamt</i>	7.115	5.639	1.476	20,7%	20,7%	100,0%	+91	+6,6 %
<i>Bachelor</i>	2.450	1.910	540	22,0%	7,6%	34,4%	+118	+28,0 %
<i>Master</i>	930	740	190	20,4%	2,7%	13,1%	+81	+74,3 %
<i>Diplom Universität</i>	1.853	1.533	320	17,3%	4,5%	26,0%	-82	-20,4 %
<i>Diplom Fachhochschule</i>	-	-	-	0,0%	0,0%	0,0%	-	#DIV/0!
<i>Lehramtsprüfungen</i>	300	188	112	37,3%	1,6%	4,2%	-31	-21,7 %
<i>Promotionen</i>	1.582	1.268	314	19,8%	4,4%	22,2%	+5	+1,6 %

Studienbereich Physik, Astronomie:
Absolventinnen und Absolventen nach Abschlussarten im Prüfungsjahr 2011

Abschlussart	2011				Gesamtzahl Abschlüsse		Veränderungen zum Vorjahr 2010 weiblich	
	gesamt	männlich	weiblich	%weiblich	%weiblich	%gesamt	Δweiblich	%Δweiblich
<i>Abschlüsse gesamt</i>	6.980	5.595	1.385	19,8%	19,8%	100,0%	+211	+18,0 %
<i>Bachelor</i>	2.168	1.746	422	19,5%	6,0%	31,1%	+122	+40,7 %
<i>Master</i>	487	378	109	22,4%	1,6%	7,0%	+44	+67,7 %
<i>Diplom Universität</i>	2.448	2.046	402	16,4%	5,8%	35,1%	-20	-4,7 %
<i>Diplom Fachhochschule</i>	-	-	-	0,0%	0,0%	0,0%	-	-
<i>Lehramtsprüfungen</i>	357	214	143	40,1%	2,0%	5,1%	+13	+10,0 %
<i>Promotionen</i>	1.520	1.211	309	20,3%	4,4%	21,8%	+52	+20,2 %



NATIONALER PAKT FÜR FRAUEN
IN MINT-BERUFEN