

Studienbereich Chemie:  
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>	9.206	4.861	<b>4.345</b>	<b>47,2%</b>	47,2%	100,0%	+345	+8,6 %
<i>Bachelor</i>	1.725	871	<b>854</b>	<b>49,5%</b>	9,3%	18,7%	-387	-31,2 %
<i>Master</i>	1.570	853	<b>717</b>	<b>45,7%</b>	7,8%	17,1%	+159	+28,5 %
<i>Diplom Universität</i>	1.725	871	<b>854</b>	<b>49,5%</b>	9,3%	18,7%	-124	-12,7 %
<i>Diplom Fachhochschule</i>	58	30	<b>28</b>	<b>48,3%</b>	0,3%	0,6%	-28	-50,0 %
<i>Lehramtsprüfungen</i>	640	236	<b>404</b>	<b>63,1%</b>	4,4%	7,0%	+51	+14,4 %
<i>Promotionen</i>	2.010	1.125	<b>885</b>	<b>44,0%</b>	9,6%	21,8%	+71	+8,7 %

Studienbereich Chemie:  
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>	8.461	4.461	<b>4.000</b>	<b>47,3%</b>	47,3%	100,0%	+307	+8,3 %
<i>Bachelor</i>	2.699	1.458	<b>1.241</b>	<b>46,0%</b>	14,7%	31,9%	+158	+14,6 %
<i>Master</i>	1.137	579	<b>558</b>	<b>49,1%</b>	6,6%	13,4%	+245	+78,3 %
<i>Diplom Universität</i>	1.985	1.007	<b>978</b>	<b>49,3%</b>	11,6%	23,5%	-128	-11,6 %
<i>Diplom Fachhochschule</i>	91	35	<b>56</b>	<b>61,5%</b>	0,7%	1,1%	-27	-32,5 %
<i>Lehramtsprüfungen</i>	584	231	<b>353</b>	<b>60,4%</b>	4,2%	6,9%	+15	+4,4 %
<i>Promotionen</i>	1.965	1.151	<b>814</b>	<b>41,4%</b>	9,6%	23,2%	+52	+6,8 %



NATIONALER PAKT FÜR FRAUEN  
IN MINT-BERUFEN