

## Studienbereich Elektrotechnik und Informationstechnik\*: Absolventinnen und Absolventen nach Abschlussarten im Prüfungsjahr 2017



					Gesamtzahl Abschlüsse		Veränderungen Vorjahr	
	gesamt	männlich	weiblich	%weiblich	%weiblich	%gesamt	weiblich	%weiblich
<b>2017</b>								
<b>Abschlüsse gesamt</b>	15.215	13.474	<b>1.741</b>	<b>11,4 %</b>	11,4 %	100,0 %	<b>+47</b>	<b>+2,8 %</b>
<b>Bachelorabschlüsse</b>	7.641	6.862	<b>779</b>	<b>10,2 %</b>	5,1 %	50,2 %	<b>-2</b>	<b>-0,3 %</b>
<b>Masterabschlüsse</b>	6.173	5.374	<b>799</b>	<b>12,9 %</b>	5,3 %	40,6 %	<b>+69</b>	<b>+9,5 %</b>
<b>Fachhochschulabschlüsse</b>	222	216	<b>6</b>	<b>2,7 %</b>	0,0 %	1,5 %	<b>-14</b>	<b>-70,0 %</b>
<b>Universitäre Abschlüsse</b>	338	295	<b>43</b>	<b>12,7 %</b>	0,3 %	2,2 %	<b>+5</b>	<b>+13,2 %</b>
<b>Lehramtsprüfungen</b>	46	36	<b>10</b>	<b>21,7 %</b>	0,1 %	0,3 %	<b>-5</b>	<b>-33,3 %</b>
<b>Promotionen</b>	795	691	<b>104</b>	<b>13,1 %</b>	0,7 %	5,2 %	<b>-6</b>	<b>-5,5 %</b>
<b>2016</b>								
<b>Abschlüsse gesamt</b>	15.037	13.343	<b>1.694</b>	<b>11,3 %</b>	11,3 %	100,0 %	<b>+182</b>	<b>+12,0 %</b>
<b>Bachelorabschlüsse</b>	7.829	7.048	<b>781</b>	<b>10,0 %</b>	5,2 %	52,1 %	<b>+75</b>	<b>+10,6 %</b>
<b>Masterabschlüsse</b>	5.577	4.847	<b>730</b>	<b>13,1 %</b>	4,9 %	37,1 %	<b>+109</b>	<b>+17,6 %</b>
<b>Fachhochschulabschlüsse</b>	357	337	<b>20</b>	<b>5,6 %</b>	0,1 %	2,4 %	<b>-4</b>	<b>-16,7 %</b>
<b>Universitäre Abschlüsse</b>	347	309	<b>38</b>	<b>11,0 %</b>	0,3 %	2,3 %	<b>+1</b>	<b>+2,7 %</b>
<b>Lehramtsprüfungen</b>	81	66	<b>15</b>	<b>18,5 %</b>	0,1 %	0,5 %	<b>+7</b>	<b>+87,5 %</b>
<b>Promotionen</b>	846	736	<b>110</b>	<b>13,0 %</b>	0,7 %	5,6 %	<b>-6</b>	<b>-5,2 %</b>

\* Seit dem Prüfungsjahr 2016 (WS 2015/16 + SS 2016)  
umbenannt in Elektrotechnik und Informationstechnik,

Quelle: Statistisches Bundesamt 2018 und eigene Berechnungen  
© 2018 | Kompetenzzentrum Technik-Diversity-Chancengleichheit e. V.