

Master-Studiengänge

Bereich	Gesamtzahl	Anzahl Männer	Anzahl Frauen	Männeranteil in %	Frauenanteil in %
Ingenieurwesen	3.194	2.481	713	77,7	22,3
<i> Mechatronik</i>					
<i> Elektro- und Informationstechnik</i>	879	788	91	89,6	10,4
<i> Maschinenbau</i>	513	462	51	90,1	9,9
<i> Wirtschaftsingenieurwesen</i>	719	581	138	80,8	19,2
<i> Bauingenieurwesen, Garten- und Landschaftsbau</i>	722	481	241	66,6	33,4
<i> Bio-, Chemie-, Medizin- und Umwelttechnologie</i>	361	169	192	46,8	53,2
Informatik	1.042	865	177	83,0	17,0
<i> Allgemeine Informatik</i>	789	695	94	88,1	11,9
<i> Informatik interdisziplinär</i>	88	72	16	81,8	18,2
<i> Medieninformatik</i>	165	98	67	59,4	40,6
Mathematik und Physik	293	190	103	64,8	35,2
<i> Zwischensumme MINT-Fächer:</i>	<i>4.529</i>	<i>3.536</i>	<i>993</i>	<i>78,1</i>	<i>21,9</i>
Oecotrophologie, Weinbau und Getränketechnologie	187	48	139	25,7	74,3
Betriebswirtschaft	1.448	728	720	50,3	49,7
<i> Betriebswirtschaft spezialisiert</i>	454	248	206	54,6	45,4
<i> Betriebswirtschaft und Wirtschaftsrecht</i>	753	366	387	48,6	51,4
<i> Betriebswirtschaft international</i>	241	114	127	47,3	52,7
Journalismus - Design - Kommunikation - Medien	268	136	132	50,7	49,3
Architektur und Innenarchitektur	619	228	391	36,8	63,2
Soziale Arbeit, Sozialwissenschaften und Recht	685	159	526	23,2	76,8
Pflege und Gesundheit	321	49	272	15,3	84,7
<i> Zwischensumme:</i>	<i>3.528</i>	<i>1.348</i>	<i>2.180</i>	<i>38,2</i>	<i>61,8</i>
Gesamt	8.057	4.884	3.173	60,6	39,4