

## STUDENTENSTATISTIK

### Sommersemester 2017

Inhalt	Seite
■ Gesamtzahl der deutschen und ausländischen Studenten und Studentinnen (Haupt Hörer ohne Beurlaubte)	1
■ Anzahl der Studenten und Studentinnen (ohne Beurlaubte) in den Studiengängen und Lehrplansemestern	2
■ Anzahl der deutschen und ausländischen Studierenden (ohne Beurlaubte) in den Studiengängen und Lehrplansemestern	3
■ Anzahl der Studierenden in den Studiengängen, Vertiefungen/Schwerpunkten und Lehrplansemestern	4
■ Anzahl der Studierenden in den Fakultäten, Studiengängen und Lehrplansemestern	5
■ Anzahl der Exmatrikulationen im Wintersemester 2016/2017 unterteilt nach Studentinnen und Studenten in den Studiengängen und Vertiefungen/Schwerpunkten	6
■ Haupt-, Hilfsanträge, Zulassungen, Annahme- u. Immatrikulationsverhalten, unterteilt nach Bewerber und Bewerberinnen in den Studiengängen und Vertiefungen/Schwerpunkten	7
■ Vorbildung (HZB) der Studienanfänger	8
■ Vorbildung (HZB) der Gesamtheit der Studierenden	9

Gesamtzahl der deutschen und ausländischen Studenten und Studentinnen (Haupt Hörer/innen ohne Beurlaubte)

	männlich	weiblich	Summe
<b>deutsche Studierende</b>	<b>3305</b> 52,6%	<b>1965</b> 31,3%	<b>5270</b> 83,8%
<b>ausländische Studierende</b>	<b>579</b> 9,2%	<b>438</b> 7,0%	<b>1017</b> 16,2%
- Bildungsausländer/innen	<b>356</b> 5,7%	<b>262</b> 4,2%	<b>618</b> 9,8%
- Bildungsinländer/innen	<b>223</b> 3,5%	<b>176</b> 2,8%	<b>399</b> 6,3%
<b>Summe:</b>	<b>3884</b> 61,8%	<b>2403</b> 38,2%	<b>6287</b> 100,0%

## Anzahl der Studenten und Studentinnen (ohne Beurlaubte) in den Studiengängen und Lehrplansemestern (Seite 1/2)

Studiengänge	Lehrplansemester: 1		2		3		4		5		6		7		8		Summe				Ges. M+W
	M	W	M	W	M	W	M	W	M	W	M	W	M	W	M	W	M	(%)	W	(%)	
<b>Furtwangen</b>																					
Allgemeine Informatik (AIB)	0	0	0	0	0	0	4	0	17	2	21	2	17	1	-	-	59	92,2	5	7,8	64
Allgemeine Informatik (AIN)	25	8	61	7	39	3	46	7	0	0	0	0	0	0	-	-	171	87,2	25	12,8	196
Angewandte Gesundheitswissenschaften (AGW)	6	26	4	43	3	26	10	46	9	23	11	26	10	48	-	-	53	18,2	238	81,8	291
Business Application Architectures (BAM)	4	1	5	2	6	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	71,4	6	28,6	21
Business Consulting (BCM)	18	11	0	0	26	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44	65,7	23	34,3	67
Computer Networking (CNB)	0	0	0	0	0	0	1	0	14	1	17	0	20	0	-	-	52	98,1	1	1,9	53
Design Interaktiver Medien (DIM)	3	0	4	6	5	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	48,0	13	52,0	25
Elektronik und Technische Informatik (ETI)	0	0	0	0	0	0	2	1	3	0	12	2	9	0	-	-	26	89,7	3	10,3	29
Elektrotechnik in Anwendungen (ELA)	0	0	39	1	6	1	43	2	2	1	0	0	0	0	-	-	90	94,7	5	5,3	95
Informatik (INM)	7	4	9	1	14	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	83,3	6	16,7	36
Information Communication Systems (ICS)	0	0	1	1	0	0	8	2	0	0	0	0	1	0	-	-	10	76,9	3	23,1	13
IT-Produktmanagement (ITP)	15	8	29	22	30	5	8	4	0	0	0	0	0	0	-	-	82	67,8	39	32,2	121
Medieninformatik/Bachelor (MIB)	29	8	40	16	17	4	33	2	15	3	14	8	30	7	-	-	178	78,8	48	21,2	226
Medieninformatik/Master (MIM)	7	3	4	2	14	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	80,6	6	19,4	31
Medienkonzeption (MKB)	21	24	20	30	9	20	13	18	10	13	11	32	22	19	-	-	106	40,5	156	59,5	262
Mobile Systeme (MOS)	7	0	7	2	13	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	87,1	4	12,9	31
OnlineMedien (OMB)	23	12	29	15	17	11	13	15	21	9	13	23	28	15	-	-	144	59,0	100	41,0	244
Physiotherapie (PT)	0	0	21	39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	21	35,0	39	65,0	60
Security & Safety Engineering/Bachelor (SSB)	15	2	43	8	16	3	25	7	15	2	35	3	45	2	-	-	194	87,8	27	12,2	221
Security & Safety Engineering/Master (SSM)	9	3	0	0	13	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	75,9	7	24,1	29
Smart Systems (SMA)	1	0	23	4	24	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48	82,8	10	17,2	58
Software Produktmanagement (SPB)	0	0	1	0	0	0	7	1	14	5	18	7	20	14	-	-	60	69,0	27	31,0	87
Wirtschaftsinformatik (WIB)	40	9	65	18	29	4	37	8	19	6	23	6	31	10	-	-	244	80,0	61	20,0	305
Wirtschaftsingenieurwesen - Marketing und Vertrieb (MVB)	30	17	48	13	21	6	20	7	11	3	28	12	27	24	-	-	185	69,3	82	30,7	267
Wirtschaftsingenieurwesen - Product Engineering (PEB)	23	6	49	9	19	3	33	7	15	2	20	4	34	2	-	-	193	85,4	33	14,6	226
Wirtschaftsingenieurwesen - Product Innovation (WPI)	12	4	4	0	12	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	87,5	4	12,5	32
Wirtschaftsingenieurwesen - Sales & Service Engineering (SE)	3	0	16	2	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	88,5	3	11,5	26
Wirtschaftsingenieurwesen - Service Management (SMB)	8	2	20	16	7	3	8	0	6	5	13	3	6	0	-	-	68	70,1	29	29,9	97
WirtschaftsNetze (eBusiness) (WNB)	0	17	0	62	0	25	0	39	0	17	0	26	0	47	-	-	0	0,0	233	100,0	233
<b>Summe (ohne Beurlaubte) in Furtwangen:</b>	<b>306</b>	<b>165</b>	<b>542</b>	<b>319</b>	<b>344</b>	<b>151</b>	<b>311</b>	<b>166</b>	<b>171</b>	<b>92</b>	<b>236</b>	<b>154</b>	<b>300</b>	<b>189</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2210</b>	<b>64,1</b>	<b>1236</b>	<b>35,9</b>	<b>3446</b>
Anteil je Lehrplansemester:	65,0%	35,0%	63,0%	37,0%	69,5%	30,5%	65,2%	34,8%	65,0%	35,0%	60,5%	39,5%	61,3%	38,7%							

**Anzahl der Studenten und Studentinnen (ohne Beurlaubte) in den Studiengängen und Lehrplansemestern (Seite 2/2)**

Studiengänge	Lehrplansemester: 1		2		3		4		5		6		7		8		Summe				Ges. M+W
	M	W	M	W	M	W	M	W	M	W	M	W	M	W	M	W	M	(%)	W	(%)	
<b>Tutlingen</b>																					
Angewandte Materialwissenschaften (AMW)	10	7	14	6	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	64,9	13	35,1	37
Industrial Automation and Mechatronics (IAM)	0	0	33	1	9	1	16	2	1	0	23	0	0	0	-	-	82	95,3	4	4,7	86
Industrial Manufacturing (IMF)	0	0	29	1	5	0	7	2	0	0	17	0	11	2	-	-	69	93,2	5	6,8	74
Industrial Materials Engineering (IME)	0	0	14	4	2	1	10	3	1	0	9	2	4	0	-	-	40	80,0	10	20,0	50
Industrial MedTec (IMT)	0	0	51	34	20	3	35	20	2	1	27	19	20	8	-	-	155	64,6	85	35,4	240
Industrial Systems Design (ISD)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	9	4	-	-	11	68,8	5	31,3	16
Industrial Virtual Engineering (IVE)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	-	-	3	75,0	1	25,0	4
Mechatronische Systeme (MES)	12	6	0	0	27	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39	79,6	10	20,4	49
Orientierung Technik (OT)	12	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	44,4	15	55,6	27
<b>Summe (ohne Beurlaubte) in TUT:</b>	<b>34</b>	<b>28</b>	<b>141</b>	<b>46</b>	<b>63</b>	<b>9</b>	<b>68</b>	<b>27</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>78</b>	<b>22</b>	<b>47</b>	<b>15</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>435</b>	<b>74,6</b>	<b>148</b>	<b>25,4</b>	<b>583</b>
Anteil je Lehrplansemester:	54,8%	45,2%	75,4%	24,6%	87,5%	12,5%	71,6%	28,4%	80,0%	20,0%	78,0%	22,0%	75,8%	24,2%							
<b>Villingen-Schwenningen</b>																					
Advanced Precision Engineering (APE)	2	0	12	1	15	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	90,6	3	9,4	32
Bio- und Prozess-Technologie (BPT)	14	11	24	23	12	4	26	19	15	12	16	13	24	15	-	-	131	57,5	97	42,5	228
Biomedical Engineering (BME)	1	2	21	10	20	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42	59,2	29	40,8	71
Business Management and Psychology (BMP)	11	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	11	33,3	22	66,7	33
Executive Master of Intern. Business M. (MBX)	6	4	0	0	6	4	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	14	56,0	11	44,0	25
Intern. Business Management/Bachelor (IBM)	0	0	27	15	0	2	27	67	8	26	0	0	9	13	-	-	71	36,6	123	63,4	194
Intern. Business Management/Master (MBA)	0	0	4	8	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	33,3	10	66,7	15
International Engineering (IEB)	0	0	33	15	4	1	30	16	5	4	21	9	10	7	-	-	103	66,5	52	33,5	155
International Management (IMM)	0	0	6	8	14	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	42,6	27	57,4	47
Internationale Betriebswirtschaft (IBW)	30	16	25	32	12	22	24	46	14	49	8	23	23	31	-	-	136	38,3	219	61,7	355
Maschinenbau und Mechatronik (MM)	45	8	82	6	28	1	58	8	37	0	63	4	34	3	-	-	347	92,0	30	8,0	377
Medical Diagnostic Technologies (MDT)	2	4	4	3	6	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	40,0	18	60,0	30
Medical Engineering (MEB)	20	8	37	26	19	16	28	24	20	12	28	21	42	23	-	-	194	59,9	130	40,1	324
Mikromedizin (MZ)	0	0	7	7	10	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	51,5	16	48,5	33
Molekulare und Technische Medizin (MTZ)	12	25	18	48	4	19	6	28	5	20	16	24	10	30	-	-	71	26,8	194	73,2	265
Nachhaltige Bioprozesstechnik (NBT)	4	0	8	8	10	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	57,9	16	42,1	38
Technical Physician (TP)	1	8	3	1	10	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	38,9	22	61,1	36
<b>Summe (ohne Beurlaubte) in VS:</b>	<b>148</b>	<b>108</b>	<b>311</b>	<b>211</b>	<b>171</b>	<b>150</b>	<b>201</b>	<b>211</b>	<b>104</b>	<b>123</b>	<b>152</b>	<b>94</b>	<b>152</b>	<b>122</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1239</b>	<b>54,9</b>	<b>1019</b>	<b>45,1</b>	<b>2258</b>
Anteil je Lehrplansemester:	57,8%	42,2%	59,6%	40,4%	53,3%	46,7%	48,8%	51,2%	45,8%	54,2%	61,8%	38,2%	55,5%	44,5%							
<b>Summe (ohne Beurlaubte) gesamt:</b>	<b>488</b>	<b>301</b>	<b>994</b>	<b>576</b>	<b>578</b>	<b>310</b>	<b>580</b>	<b>404</b>	<b>279</b>	<b>216</b>	<b>466</b>	<b>270</b>	<b>499</b>	<b>326</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3884</b>	<b>61,8</b>	<b>2403</b>	<b>38,2</b>	<b>6287</b>
Anteil je Lehrplansemester:	61,9%	38,1%	63,3%	36,7%	65,1%	34,9%	58,9%	41,1%	56,4%	43,6%	63,3%	36,7%	60,5%	39,5%							

## Anzahl der deutschen und ausländischen Studierenden (ohne Beurlaubte) in den Studiengängen und Lehrplansemestern (Seite 1/2)

Studiengänge	Lehrplansemester: 1		2		3		4		5		6		7		8		Summe				Ges. D + A
	D	A	D	A	D	A	D	A	D	A	D	A	D	A	D	A	D	(%)	A	(%)	
<b>Furtwangen</b>																					
Allgemeine Informatik (AIB)	0	0	0	0	0	0	1	3	18	1	22	1	18	0	-	-	59	92,2	5	7,8	64
Allgemeine Informatik (AIN)	22	11	58	10	39	3	44	9	0	0	0	0	0	0	-	-	163	83,2	33	16,8	196
Angewandte Gesundheitswissenschaften (AGW)	30	2	42	5	28	1	53	3	32	0	35	2	57	1	-	-	277	95,2	14	4,8	291
Business Application Architectures (BAM)	4	1	7	0	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	90,5	2	9,5	21
Business Consulting (BCM)	1	28	0	0	2	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4,5	64	95,5	67
Computer Networking (CNB)	0	0	0	0	0	0	1	0	14	1	14	3	18	2	-	-	47	88,7	6	11,3	53
Design Interaktiver Medien (DIM)	3	0	10	0	12	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	100,0	0	0,0	25
Elektronik und Technische Informatik (ETI)	0	0	0	0	0	0	2	1	3	0	13	1	9	0	-	-	27	93,1	2	6,9	29
Elektrotechnik in Anwendungen (ELA)	0	0	35	5	7	0	33	12	0	3	0	0	0	0	-	-	75	78,9	20	21,1	95
Informatik (INM)	9	2	9	1	15	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33	91,7	3	8,3	36
Information Communication Systems (ICS)	0	0	2	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	1	-	-	2	15,4	11	84,6	13
IT-Produktmanagement (ITP)	15	8	37	14	26	9	10	2	0	0	0	0	0	0	-	-	88	72,7	33	27,3	121
Medieninformatik/Bachelor (MIB)	29	8	49	7	21	0	32	3	15	3	22	0	36	1	-	-	204	90,3	22	9,7	226
Medieninformatik/Master (MIM)	10	0	6	0	15	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	100,0	0	0,0	31
Medienkonzeption (MKB)	42	3	47	3	28	1	28	3	23	0	41	2	41	0	-	-	250	95,4	12	4,6	262
Mobile Systeme (MOS)	7	0	9	0	11	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	87,1	4	12,9	31
OnlineMedien (OMB)	33	2	44	0	27	1	27	1	27	3	33	3	41	2	-	-	232	95,1	12	4,9	244
Physiotherapie (PT)	0	0	57	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	57	95,0	3	5,0	60
Security & Safety Engineering/Bachelor (SSB)	16	1	50	1	19	0	32	0	17	0	37	1	47	0	-	-	218	98,6	3	1,4	221
Security & Safety Engineering/Master (SSM)	10	2	0	0	16	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	89,7	3	10,3	29
Smart Systems (SMA)	1	0	2	25	4	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	12,1	51	87,9	58
Software Produktmanagement (SPB)	0	0	1	0	0	0	5	3	11	8	20	5	27	7	-	-	64	73,6	23	26,4	87
Wirtschaftsinformatik (WIB)	37	12	73	10	28	5	32	13	22	3	24	5	29	12	-	-	245	80,3	60	19,7	305
Wirtschaftsingenieurwesen - Marketing und Vertrieb (MVB)	42	5	52	9	26	1	24	3	13	1	40	0	47	4	-	-	244	91,4	23	8,6	267
Wirtschaftsingenieurwesen - Product Engineering (PEB)	22	7	48	10	18	4	35	5	14	3	23	1	35	1	-	-	195	86,3	31	13,7	226
Wirtschaftsingenieurwesen - Product Innovation (WPI)	15	1	4	0	12	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	96,9	1	3,1	32
Wirtschaftsingenieurwesen - Sales & Service Engineering (S)	3	0	16	2	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	88,5	3	11,5	26
Wirtschaftsingenieurwesen - Service Management (SMB)	7	3	32	4	10	0	7	1	9	2	16	0	6	0	-	-	87	89,7	10	10,3	97
WirtschaftsNetze (eBusiness) (WNB)	15	2	45	17	22	3	33	6	16	1	22	4	33	14	-	-	186	79,8	47	20,2	233
<b>Summe (ohne Beurlaubte) in Furtwangen:</b>	<b>373</b>	<b>98</b>	<b>735</b>	<b>126</b>	<b>398</b>	<b>97</b>	<b>399</b>	<b>78</b>	<b>234</b>	<b>29</b>	<b>362</b>	<b>28</b>	<b>444</b>	<b>45</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2945</b>	<b>85,5</b>	<b>501</b>	<b>14,5</b>	<b>3446</b>
Anteil je Lehrplansemester:	79,2%	20,8%	85,4%	14,6%	80,4%	19,6%	83,6%	16,4%	89,0%	11,0%	92,8%	7,2%	90,8%	9,2%							

## Anzahl der deutschen und ausländischen Studierenden (ohne Beurlaubte) in den Studiengängen und Lehrplansemestern (Seite 2/2)

Studiengänge	Lehrplansemester: 1		2		3		4		5		6		7		8		Summe				Ges. D + A
	D	A	D	A	D	A	D	A	D	A	D	A	D	A	D	A	D	(%)	A	(%)	
<b>Tuttlingen</b>																					
Angewandte Materialwissenschaften (AMW)	17	0	19	1	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36	97,3	1	2,7	37
Industrial Automation and Mechatronics (IAM)	0	0	31	3	7	3	18	0	1	0	21	2	0	0	-	-	78	90,7	8	9,3	86
Industrial Manufacturing (IMF)	0	0	26	4	3	2	9	0	0	0	16	1	13	0	-	-	67	90,5	7	9,5	74
Industrial Materials Engineering (IME)	0	0	17	1	3	0	13	0	1	0	11	0	3	1	-	-	48	96,0	2	4,0	50
Industrial MedTec (IMT)	0	0	82	3	21	2	53	2	3	0	46	0	26	2	-	-	231	96,3	9	3,8	240
Industrial Systems Design (ISD)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	12	1	-	-	15	93,8	1	6,3	16
Industrial Virtual Engineering (IVE)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	-	-	3	75,0	1	25,0	4
Mechatronische Systeme (MES)	18	0	0	0	29	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47	95,9	2	4,1	49
Orientierung Technik (OT)	26	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	96,3	1	3,7	27
<b>Summe (ohne Beurlaubte) in TUT:</b>	<b>61</b>	<b>1</b>	<b>175</b>	<b>12</b>	<b>63</b>	<b>9</b>	<b>93</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>97</b>	<b>3</b>	<b>57</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>551</b>	<b>94,5</b>	<b>32</b>	<b>5,5</b>	<b>583</b>
Anteil je Lehrplansemester:	98,4%	1,6%	93,6%	6,4%	87,5%	12,5%	97,9%	2,1%	100,0%	0,0%	97,0%	3,0%	91,9%	8,1%							
<b>Villingen-Schwenningen</b>																					
Advanced Precision Engineering (APE)	2	0	12	1	14	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	87,5	4	12,5	32
Bio- und Prozess-Technologie (BPT)	21	4	45	2	16	0	34	11	19	8	28	1	37	2	-	-	200	87,7	28	12,3	228
Biomedical Engineering (BME)	1	2	6	25	6	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	18,3	58	81,7	71
Business Management and Psychology (BMP)	29	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	29	87,9	4	12,1	33
Executive Master of Intern. Business M. (MBX)	6	4	0	0	8	2	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	17	68,0	8	32,0	25
Intern. Business Management/Bachelor (IBM)	0	0	22	20	1	1	28	66	16	18	0	0	10	12	-	-	77	39,7	117	60,3	194
Intern. Business Management/Master (MBA)	0	0	1	11	0	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6,7	14	93,3	15
International Engineering (IEB)	0	0	41	7	4	1	35	11	6	3	27	3	16	1	-	-	129	83,2	26	16,8	155
International Management (IMM)	0	0	3	11	12	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	31,9	32	68,1	47
Internationale Betriebswirtschaft (IBW)	37	9	48	9	28	6	61	9	56	7	31	0	48	6	-	-	309	87,0	46	13,0	355
Maschinenbau und Mechatronik (MM)	50	3	77	11	24	5	59	7	29	8	59	8	31	6	-	-	329	87,3	48	12,7	377
Medical Diagnostic Technologies (MDT)	1	5	4	3	9	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	46,7	16	53,3	30
Medical Engineering (MEB)	23	5	57	6	30	5	42	10	30	2	44	5	60	5	-	-	286	88,3	38	11,7	324
Mikromedizin (MZ)	0	0	14	0	18	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32	97,0	1	3,0	33
Molekulare und Technische Medizin (MTZ)	26	11	58	8	21	2	33	1	21	4	36	4	36	4	-	-	231	87,2	34	12,8	265
Nachhaltige Bioprozesstechnik (NBT)	4	0	14	2	14	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32	84,2	6	15,8	38
Technical Physician (TP)	8	1	3	1	21	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32	88,9	4	11,1	36
<b>Summe (ohne Beurlaubte) in VS:</b>	<b>208</b>	<b>48</b>	<b>405</b>	<b>117</b>	<b>226</b>	<b>95</b>	<b>295</b>	<b>117</b>	<b>177</b>	<b>50</b>	<b>225</b>	<b>21</b>	<b>238</b>	<b>36</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1774</b>	<b>78,6</b>	<b>484</b>	<b>21,4</b>	<b>2258</b>
Anteil je Lehrplansemester:	81,3%	18,8%	77,6%	22,4%	70,4%	29,6%	71,6%	28,4%	78,0%	22,0%	91,5%	8,5%	86,9%	13,1%							
<b>Summe (ohne Beurlaubte) gesamt:</b>	<b>642</b>	<b>147</b>	<b>1315</b>	<b>255</b>	<b>687</b>	<b>201</b>	<b>787</b>	<b>197</b>	<b>416</b>	<b>79</b>	<b>684</b>	<b>52</b>	<b>739</b>	<b>86</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5270</b>	<b>83,8</b>	<b>1017</b>	<b>16,2</b>	<b>6287</b>
Anteil je Lehrplansemester:	81,4%	18,6%	83,8%	16,2%	77,4%	22,6%	80,0%	20,0%	84,0%	16,0%	92,9%	7,1%	89,6%	10,4%							

## Anzahl der Studierenden in den Studiengängen, Vertiefungen/Schwerpunkten und Lehrplansemestern (Seite 1/2)

Studiengänge davon in Vertiefungen/Schwerpunkten	Lehrplansemester								Summe				
	1	2	3	4	5	6	7	8	StS	AuS	PrS	Ges.	(%)
<b>Furtwangen</b>													
Allgemeine Informatik (AIB)	0	0	0	4	19	23	18	-	44	1	19	64	1,0
Allgemeine Informatik (AIN)	33	68	42	53	0	0	0	-	196	0	0	196	3,1
Netze und IT-Sicherheit	-	8	17	13	-	-	-	-	38	0	0	38	0,6
Software Engineering	-	6	20	21	-	-	-	-	47	0	0	47	0,7
Technische Informatik	-	-	5	9	-	-	-	-	14	0	0	14	0,2
Angewandte Gesundheitswissenschaften (AGW)	32	47	29	56	32	37	58	-	258	1	32	291	4,6
Business Application Architectures (BAM)	5	7	9	-	-	-	-	-	21	0	0	21	0,3
Business Consulting (BCM)	29	0	38	-	-	-	-	-	66	1	0	67	1,1
Computer Networking (CNB)	0	0	0	1	15	17	20	-	36	2	15	53	0,8
Design Interaktiver Medien (DIM)	3	10	12	-	-	-	-	-	25	0	0	25	0,4
Elektronik und Technische Informatik (ETI)	0	0	0	3	3	14	9	-	24	2	3	29	0,5
Elektronik	-	-	-	2	1	11	5	-	16	2	1	19	0,3
Technische Informatik	-	-	-	1	2	3	4	-	8	0	2	10	0,2
Elektrotechnik in Anwendungen (ELA)	0	40	7	45	3	0	0	-	92	0	3	95	1,5
Studium Plus	-	8	-	-	-	-	-	-	8	0	0	8	0,1
Informatik (INM)	11	10	15	-	-	-	-	-	36	0	0	36	0,6
Information Communication Systems (ICS)	0	2	0	10	0	0	1	-	13	0	0	13	0,2
IT-Produktmanagement (ITP)	23	51	35	12	0	0	0	-	121	0	0	121	1,9
Softwareprozesse	-	7	23	8	-	-	-	-	38	0	0	38	0,6
Sozioinformatik	-	4	12	4	-	-	-	-	20	0	0	20	0,3
Medieninformatik/Bachelor (MIB)	37	56	21	35	18	22	37	-	203	2	21	226	3,6
Medieninformatik/Master (MIM)	10	6	15	-	-	-	-	-	31	0	0	31	0,5
Medienkonzeption (MKB)	45	50	29	31	23	43	41	-	227	6	29	262	4,2
Mobile Systeme (MOS)	7	9	15	-	-	-	-	-	31	0	0	31	0,5
OnlineMedien (OMB)	35	44	28	28	30	36	43	-	213	3	28	244	3,9
Physiotherapie (PT)	0	60	0	0	0	0	0	-	60	0	0	60	1,0
Security & Safety Engineering/Bachelor (SSB)	17	51	19	32	17	38	47	-	203	1	17	221	3,5
Security & Safety Engineering/Master (SSM)	12	0	17	-	-	-	-	-	29	0	0	29	0,5
Smart Systems (SMA)	1	27	30	-	-	-	-	-	58	0	0	58	0,9
Electrical Engineering	-	-	1	-	-	-	-	-	1	0	0	1	0,0
Microsystems Engineering	-	-	1	-	-	-	-	-	1	0	0	1	0,0
Software Produktmanagement (SPB)	0	1	0	8	19	25	34	-	66	2	19	87	1,4
Wirtschaftsinformatik (WIB)	49	83	33	45	25	29	41	-	280	0	25	305	4,9
Wirtschaftsingenieurwesen - Marketing und Vertrieb (MVB)	47	61	27	27	14	40	51	-	253	0	14	267	4,2
Wirtschaftsingenieurwesen - Product Engineering (PEB)	29	58	22	40	17	24	36	-	208	1	17	226	3,6
Wirtschaftsingenieurwesen - Product Innovation (WPI)	16	4	12	-	-	-	-	-	32	0	0	32	0,5
Wirtschaftsingenieurwesen - Sales & Service Engineering (S)	3	18	5	-	-	-	-	-	26	0	0	26	0,4
Wirtschaftsingenieurwesen - Service Management (SMB)	10	36	10	8	11	16	6	-	86	0	11	97	1,5
WirtschaftsNetze (eBusiness) (WNB)	17	62	25	39	17	26	47	-	212	4	17	233	3,7
<b>Summe (ohne Beurlaubte) in Furtwangen:</b>	<b>471</b>	<b>861</b>	<b>495</b>	<b>477</b>	<b>263</b>	<b>390</b>	<b>489</b>	<b>0</b>	<b>3150</b>	<b>26</b>	<b>270</b>	<b>3446</b>	<b>54,8</b>
davon im Praktischen Studiensemester:	0	0	78	0	192	0	0	0				270	4,3
Beurlaubte:	8	4	5	2	2	0	0	0				21	
<b>Tuttlingen</b>													
Angewandte Materialwissenschaften (AMW)	17	20	0	-	-	-	-	-	37	0	0	37	0,6
Industrial Automation and Mechatronics (IAM)	0	34	10	18	1	23	0	-	68	0	18	86	1,4
Industrial Manufacturing (IMF)	0	30	5	9	0	17	13	-	65	0	9	74	1,2
Industrial Materials Engineering (IME)	0	18	3	13	1	11	4	-	37	0	13	50	0,8
Industrial MedTec (IMT)	0	85	23	55	3	46	28	-	185	0	55	240	3,8
Industrial Systems Design (ISD)	0	0	0	0	0	3	13	-	16	0	0	16	0,3
Industrial Virtual Engineering (IVE)	0	0	0	0	0	0	4	-	4	0	0	4	0,1
Mechatronische Systeme (MES)	18	0	31	-	-	-	-	-	49	0	0	49	0,8
Orientierung Technik (OT)	27	-	-	-	-	-	-	-	27	0	0	27	0,4
<b>Summe (ohne Beurlaubte) in TUT:</b>	<b>62</b>	<b>187</b>	<b>72</b>	<b>95</b>	<b>5</b>	<b>100</b>	<b>62</b>	<b>0</b>	<b>488</b>	<b>0</b>	<b>95</b>	<b>583</b>	<b>9,3</b>
davon im Praktischen Studiensemester:	0	0	0	95	0	0	0	0				95	1,5
Beurlaubte:	0	0	0	0	0	0	0	0				0	

## Anzahl der Studierenden in den Studiengängen, Vertiefungen/Schwerpunkten und Lehrplansemestern (Seite 2/2)

Studiengänge davon in Vertiefungen/Schwerpunkten	Lehrplansemester								Summe				
	1	2	3	4	5	6	7	8	StS	AuS	PrS	Ges.	(%)
<b>Villingen-Schwenningen</b>													
<b>Advanced Precision Engineering (APE)</b>	2	13	17	-	-	-	-	-	32	0	0	32	0,5
<b>Bio- und Prozess-Technologie (BPT)</b>	25	47	16	45	27	29	39	-	200	1	27	228	3,6
Biotechnologie	-	-	-	-	2	8	19	-	27	0	2	29	0,5
Verfahrenstechnik/Prozess Engineering	-	-	-	1	1	6	20	-	27	0	1	28	0,4
<b>Biomedical Engineering (BME)</b>	3	31	37	-	-	-	-	-	71	0	0	71	1,1
Biomedizin	1	6	11	-	-	-	-	-	18	0	0	18	0,3
Medizintechnik	2	25	26	-	-	-	-	-	53	0	0	53	0,8
<b>Business Management and Psychology (BMP)</b>	33	0	0	0	0	0	0	-	33	0	0	33	0,5
<b>Executive Master of Intern. Business M. (MBX)</b>	10	0	10	5	-	-	-	-	25	0	0	25	0,4
<b>Intern. Business Management/Bachelor (IBM)</b>	0	42	2	94	34	0	22	-	160	0	34	194	3,1
<b>Intern. Business Management/Master (MBA)</b>	0	12	3	-	-	-	-	-	15	0	0	15	0,2
<b>International Engineering (IEB)</b>	0	48	5	46	9	30	17	-	119	6	30	155	2,5
Chinesisch	-	-	-	-	-	-	1	-	1	0	0	1	0,0
Französisch	-	-	-	-	-	-	1	-	1	0	0	1	0,0
Maschinenbau	-	33	3	34	4	22	11	-	81	4	22	107	1,7
Medizintechnik	-	15	2	9	-	8	2	-	28	0	8	36	0,6
Spanisch	-	-	-	-	2	-	2	-	2	2	0	4	0,1
<b>International Management (IMM)</b>	0	14	33	-	-	-	-	-	47	0	0	47	0,7
<b>Internationale Betriebswirtschaft (IBW)</b>	46	57	34	70	63	31	54	-	266	26	63	355	5,6
China	26	19	14	20	16	14	18	-	101	10	16	127	2,0
Frankophone Welt	9	15	6	22	34	1	13	-	65	1	34	100	1,6
Hispanische Welt	11	23	14	21	13	16	23	-	93	15	13	121	1,9
<b>Maschinenbau und Mechatronik (MM)</b>	53	88	29	66	37	67	37	-	339	1	37	377	6,0
Studium Plus	31	31	-	1	-	-	-	-	63	0	0	63	1,0
<b>Medical Diagnostic Technologies (MDT)</b>	6	7	17	-	-	-	-	-	30	0	0	30	0,5
<b>Medical Engineering (MEB)</b>	28	63	35	52	32	49	65	-	292	0	32	324	5,2
Biomedizinische Technik	-	-	-	-	6	35	44	-	79	0	6	85	1,4
Operations-Ingenieur	-	-	-	-	1	14	18	-	32	0	1	33	0,5
<b>Mikromedizin (MZ)</b>	0	14	19	-	-	-	-	-	33	0	0	33	0,5
<b>Molekulare und Technische Medizin (MTZ)</b>	37	66	23	34	25	40	40	-	240	0	25	265	4,2
<b>Nachhaltige Bioprozesstechnik (NBT)</b>	4	16	18	-	-	-	-	-	38	0	0	38	0,6
<b>Technical Physician (TP)</b>	9	4	23	-	-	-	-	-	36	0	0	36	0,6
<b>Summe (ohne Beurlaubte) in VS:</b>	256	522	321	412	227	246	274	0	1976	34	248	2258	35,9
davon im Praktischen Studiensemester:	0	0	0	0	218	30	0	0				248	3,9
Beurlaubte:	5	2	2	10	6	4	61	0				90	
<b>Summe (ohne Beurlaubte):</b>	789	1570	888	984	495	736	825	0	5614	60	613	6287	100,0
davon im Praktischen Studiensemester:	0	0	78	95	410	30	0	0				613	9,8
Beurlaubte:	13	6	7	12	8	4	61	0				111	



# STUDENTENSTATISTIK

Sommersemester 2017

Anzahl der Studierenden in den Fakultäten, Studiengängen und Lehrplansemestern

Fakultäten und Studiengänge	Lehrplansemester								Summe				
	1	2	3	4	5	6	7	8	StS	AuS	PrS	Ges.	(%)
<b>Digitale Medien (DM)</b>													
Design Interaktiver Medien (DIM)	3	10	12	-	-	-	-	-	25	0	0	25	0,4
Medieninformatik/Bachelor (MIB)	37	56	21	35	18	22	37	-	203	2	21	226	3,6
Medieninformatik/Master (MIM)	10	6	15	-	-	-	-	-	31	0	0	31	0,5
Medienkonzeption (MKB)	45	50	29	31	23	43	41	-	227	6	29	262	4,2
OnlineMedien (OMB)	35	44	28	28	30	36	43	-	213	3	28	244	3,9
<b>Summe (ohne Beurlaubte) Fakultät DM:</b>	<b>130</b>	<b>166</b>	<b>105</b>	<b>94</b>	<b>71</b>	<b>101</b>	<b>121</b>	<b>0</b>	<b>699</b>	<b>11</b>	<b>78</b>	<b>788</b>	<b>12,5</b>
<b>Gesundheit, Sicherheit, Gesellschaft (GSG)</b>													
Angewandte Gesundheitswissenschaften (AGW)	32	47	29	56	32	37	58	-	258	1	32	291	4,6
Physiotherapie (PT)	0	60	0	0	0	0	0	-	60	0	0	60	1,0
Security & Safety Engineering/Bachelor (SSB)	17	51	19	32	17	38	47	-	203	1	17	221	3,5
Security & Safety Engineering/Master (SSM)	12	0	17	-	-	-	-	-	29	0	0	29	0,5
<b>Summe (ohne Beurlaubte) Fakultät GSG:</b>	<b>61</b>	<b>158</b>	<b>65</b>	<b>88</b>	<b>49</b>	<b>75</b>	<b>105</b>	<b>0</b>	<b>550</b>	<b>2</b>	<b>49</b>	<b>601</b>	<b>9,6</b>
<b>Industrial Technologies (ITE)</b>													
Angewandte Materialwissenschaften (AMW)	17	20	0	-	-	-	-	-	37	0	0	37	0,6
Industrial Automation and Mechatronics (IAM)	0	34	10	18	1	23	0	-	68	0	18	86	1,4
Industrial Manufacturing (IMF)	0	30	5	9	0	17	13	-	65	0	9	74	1,2
Industrial Materials Engineering (IME)	0	18	3	13	1	11	4	-	37	0	13	50	0,8
Industrial MedTec (IMT)	0	85	23	55	3	46	28	-	185	0	55	240	3,8
Industrial Systems Design (ISD)	0	0	0	0	0	3	13	-	16	0	0	16	0,3
Industrial Virtual Engineering (IVE)	0	0	0	0	0	0	4	-	4	0	0	4	0,1
Mechatronische Systeme (MES)	18	0	31	-	-	-	-	-	49	0	0	49	0,8
Orientierung Technik (OT)	27	-	-	-	-	-	-	-	27	0	0	27	0,4
<b>Summe (ohne Beurlaubte) Fakultät ITE:</b>	<b>62</b>	<b>187</b>	<b>72</b>	<b>95</b>	<b>5</b>	<b>100</b>	<b>62</b>	<b>0</b>	<b>488</b>	<b>0</b>	<b>95</b>	<b>583</b>	<b>9,3</b>
<b>Informatik (IN)</b>													
Allgemeine Informatik (AIB)	0	0	0	4	19	23	18	-	44	1	19	64	1,0
Allgemeine Informatik (AIN)	33	68	42	53	0	0	0	-	196	0	0	196	3,1
Computer Networking (CNB)	0	0	0	1	15	17	20	-	36	2	15	53	0,8
Informatik (INM)	11	10	15	-	-	-	-	-	36	0	0	36	0,6
IT-Produktmanagement (ITP)	23	51	35	12	0	0	0	-	121	0	0	121	1,9
Mobile Systeme (MOS)	7	9	15	-	-	-	-	-	31	0	0	31	0,5
Software Produktmanagement (SPB)	0	1	0	8	19	25	34	-	66	2	19	87	1,4
<b>Summe (ohne Beurlaubte) Fakultät IN:</b>	<b>74</b>	<b>139</b>	<b>107</b>	<b>78</b>	<b>53</b>	<b>65</b>	<b>72</b>	<b>0</b>	<b>530</b>	<b>5</b>	<b>53</b>	<b>588</b>	<b>9,4</b>
<b>Mechanical and Medical Engineering (MME)</b>													
Advanced Precision Engineering (APE)	2	13	17	-	-	-	-	-	32	0	0	32	0,5
Biomedical Engineering (BME)	3	31	37	-	-	-	-	-	71	0	0	71	1,1
Elektronik und Technische Informatik (ETI)	0	0	0	3	3	14	9	-	24	2	3	29	0,5
Elektrotechnik in Anwendungen (ELA)	0	40	7	45	3	0	0	-	92	0	3	95	1,5
Information Communication Systems (ICS)	0	2	0	10	0	0	1	-	13	0	0	13	0,2
International Engineering (IEB)	0	48	5	46	9	30	17	-	119	6	30	155	2,5
Maschinenbau und Mechatronik (MM)	53	88	29	66	37	67	37	-	339	1	37	377	6,0
Medical Engineering (MEB)	28	63	35	52	32	49	65	-	292	0	32	324	5,2
Mikromedizin (MZ)	0	14	19	-	-	-	-	-	33	0	0	33	0,5
Smart Systems (SMA)	1	27	30	-	-	-	-	-	58	0	0	58	0,9
<b>Summe (ohne Beurlaubte) Fakultät MME:</b>	<b>87</b>	<b>326</b>	<b>179</b>	<b>222</b>	<b>84</b>	<b>160</b>	<b>129</b>	<b>0</b>	<b>1073</b>	<b>9</b>	<b>105</b>	<b>1187</b>	<b>18,9</b>
<b>Medical and Life Sciences (MLS)</b>													
Bio- und Prozess-Technologie (BPT)	25	47	16	45	27	29	39	-	200	1	27	228	3,6
Medical Diagnostic Technologies (MDT)	6	7	17	-	-	-	-	-	30	0	0	30	0,5
Molekulare und Technische Medizin (MTZ)	37	66	23	34	25	40	40	-	240	0	25	265	4,2
Nachhaltige Bioprozesstechnik (NBT)	4	16	18	-	-	-	-	-	38	0	0	38	0,6
Technical Physician (TP)	9	4	23	-	-	-	-	-	36	0	0	36	0,6
<b>Summe (ohne Beurlaubte) Fakultät MLS:</b>	<b>81</b>	<b>140</b>	<b>97</b>	<b>79</b>	<b>52</b>	<b>69</b>	<b>79</b>	<b>0</b>	<b>544</b>	<b>1</b>	<b>52</b>	<b>597</b>	<b>9,5</b>
<b>Wirtschaft (W)</b>													
Business Management and Psychology (BMP)	33	0	0	0	0	0	0	-	33	0	0	33	0,5
Executive Master of Intern. Business M. (MBX)	10	0	10	5	-	-	-	-	25	0	0	25	0,4
Intern. Business Management/Bachelor (IBM)	0	42	2	94	34	0	22	-	160	0	34	194	3,1
Intern. Business Management/Master (MBA)	0	12	3	-	-	-	-	-	15	0	0	15	0,2
International Management (IMM)	0	14	33	-	-	-	-	-	47	0	0	47	0,7
Internationale Betriebswirtschaft (IBW)	46	57	34	70	63	31	54	-	266	26	63	355	5,6
<b>Summe (ohne Beurlaubte) Fakultät W:</b>	<b>89</b>	<b>125</b>	<b>82</b>	<b>169</b>	<b>97</b>	<b>31</b>	<b>76</b>	<b>0</b>	<b>546</b>	<b>26</b>	<b>97</b>	<b>669</b>	<b>10,6</b>
<b>Wirtschaftsinformatik (WI)</b>													
Business Application Architectures (BAM)	5	7	9	-	-	-	-	-	21	0	0	21	0,3
Business Consulting (BCM)	29	0	38	-	-	-	-	-	66	1	0	67	1,1
Wirtschaftsinformatik (WIB)	49	83	33	45	25	29	41	-	280	0	25	305	4,9
WirtschaftsNetze (eBusiness) (WNB)	17	62	25	39	17	26	47	-	212	4	17	233	3,7
<b>Summe (ohne Beurlaubte) Fakultät WI:</b>	<b>100</b>	<b>152</b>	<b>105</b>	<b>84</b>	<b>42</b>	<b>55</b>	<b>88</b>	<b>0</b>	<b>579</b>	<b>5</b>	<b>42</b>	<b>626</b>	<b>10,0</b>
<b>Wirtschaftsingenieurwesen (WING)</b>													
Wirtschaftsingenieurwesen - Marketing und Vertrieb (MVB)	47	61	27	27	14	40	51	-	253	0	14	267	4,2
Wirtschaftsingenieurwesen - Product Engineering (PEB)	29	58	22	40	17	24	36	-	208	1	17	226	3,6
Wirtschaftsingenieurwesen - Product Innovation (WPI)	16	4	12	-	-	-	-	-	32	0	0	32	0,5
Wirtschaftsingenieurwesen - Sales & Service Engineering (S)	3	18	5	-	-	-	-	-	26	0	0	26	0,4
Wirtschaftsingenieurwesen - Service Management (SMB)	10	36	10	8	11	16	6	-	86	0	11	97	1,5
<b>Summe (ohne Beurlaubte) Fakultät WING:</b>	<b>105</b>	<b>177</b>	<b>76</b>	<b>75</b>	<b>42</b>	<b>80</b>	<b>93</b>	<b>0</b>	<b>605</b>	<b>1</b>	<b>42</b>	<b>648</b>	<b>10,3</b>
<b>Summe (ohne Beurlaubte):</b>	<b>789</b>	<b>1570</b>	<b>888</b>	<b>984</b>	<b>495</b>	<b>736</b>	<b>825</b>	<b>0</b>	<b>5614</b>	<b>60</b>	<b>613</b>	<b>6287</b>	<b>100,0</b>

Anzahl der Exmatrikulationen im Wintersemester 2016/2017 unterteilt nach Studentinnen und Studenten in den Studiengängen und Vertiefungen/Schwerpunkten (Seite 1/2)

Studiengänge davon in Vertiefungen/Schwerpunkten	Exmatrikulationsgrund																		Summe				
	AB		PN		AF		AN		BW		DI		HS		RS		SE		V		Ges.		
	m	w	m	w	m	w	m	w	m	w	m	w	m	w	m	w	m	w	m	w	m	w	(%)
<b>Furtwangen</b>																							
Allgemeine Informatik (AIB)	17	1	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	23	1	4,2
Allgemeine Informatik (AIN)	-	-	-	-	16	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	0	0,0
Netze und IT-Sicherheit	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0	0,0
Software Engineering	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0	0,0
Angewandte Gesundheitswissenschaften (AG)	8	17	4	8	-	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	12	31	72,1
Business Application Architectures (BAM)	9	2	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	3	20,0
Business Consulting (BCM)	10	5	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	5	31,3
Computer Networking (CNB)	11	1	1	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	19	2	9,5
Design Interaktiver Medien (DIM)	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	75,0
Elektronik und Technische Informatik (ETI)	15	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	0	0,0
Elektronik	11	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	0	0,0
Technische Informatik	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	0	0,0
Elektrotechnik in Anwendungen (ELA)	-	-	-	-	9	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	1	8,3
Informatik (INM)	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	25,0
Information Communication Systems (ICS)	-	-	-	-	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4	4	50,0
IT-Produktmanagement (ITP)	-	-	-	-	5	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	2	22,2
Medieninformatik/Bachelor (MIB)	14	6	6	1	4	1	4	2	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	31	10	24,4
Medieninformatik/Master (MIM)	4	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1	16,7
Medienkonzeption (MKB)	4	4	2	1	4	5	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	13	52,0
Mobile Systeme (MOS)	5	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	1	11,1
OnlineMedien (OMB)	9	15	7	2	8	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	25	22	46,8
Physiotherapie (PT)	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	1	100,0
Security & Safety Engineering/Bachelor (SSB)	25	5	1	-	11	1	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	41	8	16,3
Security & Safety Engineering/Master (SSM)	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	0	0,0
Smart Systems (SMA)	5	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	0	0,0
Software Produktmanagement (SPB)	9	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	15	0	0,0
Wirtschaftsinformatik (WIB)	6	4	10	1	11	1	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	8	21,1
Wirtschaftsingenieurwesen - Marketing und V	16	8	3	2	11	4	8	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	39	16	29,1
Wirtschaftsingenieurwesen - Product Enginee	22	3	1	2	12	1	4	1	-	-	-	-	-	4	-	7	-	-	-	-	50	7	12,3
Wirtschaftsingenieurwesen - Product Innovati	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	50,0
Wirtschaftsingenieurwesen - Sales & Service	2	1	6	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	4	33,3
Wirtschaftsingenieurwesen - Service Manage	7	2	1	-	13	2	5	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	27	6	18,2
WirtschaftsNetze (eBusiness) (WNB)	-	15	-	17	-	11	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	47	100,0
<b>Summe in Furtwangen:</b>	<b>204</b>	<b>94</b>	<b>52</b>	<b>37</b>	<b>121</b>	<b>44</b>	<b>38</b>	<b>17</b>	-	-	-	-	-	<b>11</b>	<b>1</b>	<b>14</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	-	<b>441</b>	<b>198</b>	<b>31,0</b>	
Anteil (%)	68,5	31,5	58,4	41,6	73,3	26,7	69,1	30,9	-	-	-	-	-	91,7	8,3	73,7	26,3	100,0	0,0	-	69,0	31,0	-
<b>Tuttlingen</b>																							
Industrial Automation and Mechatronics (IAM)	-	-	-	-	8	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	1	10,0
Industrial Manufacturing (IMF)	12	-	-	-	7	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	0	0,0
Industrial Materials Engineering (IME)	6	3	-	-	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	4	26,7
Industrial MedTec (IMT)	8	5	2	3	5	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	8	30,8
Industrial Systems Design (ISD)	5	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	1	14,3
Industrial Virtual Engineering (IVE)	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	33,3
Mechatronische Systeme (MES)	10	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	0	0,0
<b>Summe in TUT:</b>	<b>45</b>	<b>11</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>24</b>	<b>2</b>	<b>9</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>82</b>	<b>16</b>	<b>16,3</b>
Anteil (%)	80,4	19,6	57,1	42,9	92,3	7,7	100,0	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	83,7	16,3	-

AB: Abschluß erreicht  
 PN: Prüfung noch nicht abgeschlossen  
 AF: Aufgabe freiwillig  
 AN: Aufgabe (LN nicht erbracht)  
 BW: Wehrdienst/Ersatzdienst

DI: Disziplinarische Gründe  
 HS: Hochschulwechsel  
 RS: Regelstudienzeit  
 SE: Studienziel erreicht (Gaststudent/in)  
 V: verstorben

m: männlich  
 w: weiblich

Anzahl der Exmatrikulationen im Wintersemester 2016/2017 unterteilt nach Studentinnen und Studenten in den Studiengängen und Vertiefungen/Schwerpunkten (Seite 2/2)

Studiengänge davon in Vertiefungen/Schwerpunkten	Exmatrikulationsgrund																		Summe						
	AB		PN		AF		AN		BW		DI		HS		RS		SE		V		Ges.				
	m	w	m	w	m	w	m	w	m	w	m	w	m	w	m	w	m	w	m	w	m	w	(%)		
<b>Villingen-Schwenningen</b>																									
Advanced Precision Engineering (APE)	4	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	0	0,0
Bio- und Prozess-Technologie (BPT)	4	7	5	1	9	6	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	23	15	39,5
Biotechnologie	3	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	2	28,6
Verfahrenstechnik/Prozess Engineering	1	6	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	6	60,0
Biomedical Engineering (BME)	5	4	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	7	6	46,2
Biomedizin	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	33,3
Medizintechnik	3	3	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	4	44,4
Executive Master of Intern. Business M. (MBX)	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	1	12,5
Intern. Business Management/Bachelor (IBM)	10	9	2	3	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	28	-	-	-	-	25	43	63,2
Intern. Business Management/Master (MBA)	-	1	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	50,0
International Engineering (IEB)	10	3	2	1	13	6	6	2	-	-	-	-	-	-	1	-	15	4	-	-	-	-	47	16	25,4
Chinesisch	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	0	0,0
Französisch	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0	0,0
Maschinenbau	2	3	1	1	9	3	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	16	7	30,4
Medizintechnik	2	-	-	-	4	3	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	4	30,8
Spanisch	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	25,0
International Management (IMM)	2	8	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	9	69,2
Internationale Betriebswirtschaft (IBW)	7	16	2	6	4	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	-	-	-	-	15	33	68,8
China	5	7	-	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	9	9	50,0
Frankophone Welt	-	5	-	2	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	1	14	93,3
Hispanische Welt	2	4	2	3	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	10	66,7
Maschinenbau und Mechatronik (MM)	35	6	4	-	14	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	60	6	9,1
Medical Diagnostic Technologies (MDT)	-	5	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	7	100,0
Medical Engineering (MEB)	13	15	7	1	8	7	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	33	26	44,1
Biomedizinische Technik	11	12	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	12	41,4
Operations-Ingenieur	2	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	50,0
Mikromedizin (MZ)	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	33,3
Molekulare und Technische Medizin (MTZ)	3	20	1	6	3	11	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	8	40	83,3
Nachhaltige Bioprozesstechnik (NBT)	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	50,0
Technical Physician (TP)	6	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	4	40,0
<b>Summe in VS:</b>	<b>110</b>	<b>100</b>	<b>37</b>	<b>23</b>	<b>55</b>	<b>44</b>	<b>17</b>	<b>7</b>	-	-	-	-	-	-	1	1	34	38	1	-	-	-	255	213	45,5
Anteil (%)	52,4	47,6	61,7	38,3	55,6	44,4	70,8	29,2	-	-	-	-	-	-	50,0	50,0	47,2	52,8	100,0	0,0	-	-	54,5	45,5	
<b>Summe:</b>	<b>359</b>	<b>205</b>	<b>93</b>	<b>63</b>	<b>200</b>	<b>90</b>	<b>64</b>	<b>24</b>	-	-	-	-	-	-	12	2	48	43	2	-	-	-	778	427	35,4
Anteil (%)	63,7	36,3	59,6	40,4	69,0	31,0	72,7	27,3	-	-	-	-	-	-	85,7	14,3	52,7	47,3	100,0	0,0	-	-	64,6	35,4	

AB: Abschluß erreicht  
 PN: Prüfung noch nicht abgeschlossen  
 AF: Aufgabe freiwillig  
 AN: Aufgabe (LN nicht erbracht)  
 BW: Wehrdienst/Ersatzdienst

DI: Disziplinarische Gründe  
 HS: Hochschulwechsel  
 RS: Regelstudienzeit  
 SE: Studienziel erreicht (Gaststudent/in)  
 V: verstorben

m: männlich  
 w: weiblich

**Haupt-, Hilfsanträge, Zulassungen, Annahme- und Immatrikulationsverhalten, unterteilt nach Bewerber und Bewerberinnen in den Studiengängen und Vertiefungen/Schwerpunkten (Seite 1/2)**

Studiengänge davon in Vertiefungen/Schwerpunkten	Hauptantrag			Hilfsantrag			zugelassen			angenommen				immatrikuliert *)								
	M	W	ges.	M	W	ges.	M	W	ges.	M	W	ges.	**)	M	W	ges.	**)					
<b>Furtwangen</b>																						
Allgemeine Informatik (AIN)	55	11	16,7%	66	46	17	27,0%	63	59	11	15,7%	70	29	7	19,4%	36	51,4%	21	5	19,2%	26	37,1%
Angewandte Gesundheitswissenschaften (AGW)	14	66	82,5%	80	16	40	71,4%	56	17	74	81,3%	91	9	32	78,0%	41	45,1%	6	26	81,3%	32	35,2%
Business Application Architectures (BAM)	9	4	30,8%	13	0	0		0	9	3	25,0%	12	4	1	20,0%	5	41,7%	4	1	20,0%	5	41,7%
Business Consulting (BCM)	82	33	28,7%	115	0	0		0	34	24	41,4%	58	29	20	40,8%	49	84,5%	18	11	37,9%	29	50,0%
Design Interaktiver Medien (DIM)	5	0	0,0%	5	0	0		0	5	0	0,0%	5	3	0	0,0%	3	60,0%	3	0	0,0%	3	60,0%
Informatik (INM)	12	6	33,3%	18	1	0	0,0%	1	10	4	28,6%	14	8	4	33,3%	12	85,7%	7	4	36,4%	11	78,6%
IT-Produktmanagement (ITP)	16	8	33,3%	24	42	16	27,6%	58	20	10	33,3%	30	14	7	33,3%	21	70,0%	14	6	30,0%	20	66,7%
Medieninformatik/Bachelor (MIB)	41	13	24,1%	54	57	26	31,3%	83	45	19	29,7%	64	30	9	23,1%	39	60,9%	26	8	23,5%	34	53,1%
Medieninformatik/Master (MIM)	9	4	30,8%	13	1	0	0,0%	1	8	4	33,3%	12	7	3	30,0%	10	83,3%	7	3	30,0%	10	83,3%
Medienkonzeption (MKB)	52	76	59,4%	128	49	46	48,4%	95	44	66	60,0%	110	24	29	54,7%	53	48,2%	21	24	53,3%	45	40,9%
Mobile Systeme (MOS)	12	1	7,7%	13	2	0	0,0%	2	11	0	0,0%	11	9	0	0,0%	9	81,8%	7	0	0,0%	7	63,6%
OnlineMedien (OMB)	56	36	39,1%	92	55	73	57,0%	128	58	38	39,6%	96	29	16	35,6%	45	46,9%	21	12	36,4%	33	34,4%
Security & Safety Engineering/Bachelor (SSB)	18	4	18,2%	22	13	2	13,3%	15	18	5	21,7%	23	15	3	16,7%	18	78,3%	15	2	11,8%	17	73,9%
Security & Safety Engineering/Master (SSM)	14	3	17,6%	17	1	0	0,0%	1	13	3	18,8%	16	9	3	25,0%	12	75,0%	9	3	25,0%	12	75,0%
Smart Systems (SMA)	2	0	0,0%	2	0	0		0	1	0	0,0%	1	1	0	0,0%	1	100,0%	1	0	0,0%	1	100,0%
Wirtschaftsinformatik (WIB)	68	23	25,3%	91	60	15	20,0%	75	76	23	23,2%	99	45	10	18,2%	55	55,6%	38	9	19,1%	47	47,5%
Wirtschaftsingenieurwesen - Marketing und Vertrieb (MVB)	69	24	25,8%	93	75	50	40,0%	125	81	44	35,2%	125	34	18	34,6%	52	41,6%	28	15	34,9%	43	34,4%
Wirtschaftsingenieurwesen - Product Engineering (PEB)	41	9	18,0%	50	56	17	23,3%	73	43	11	20,4%	54	25	6	19,4%	31	57,4%	21	6	22,2%	27	50,0%
Wirtschaftsingenieurwesen - Product Innovation (WPI)	60	21	25,9%	81	3	0	0,0%	3	21	10	32,3%	31	14	5	26,3%	19	61,3%	12	4	25,0%	16	51,6%
Wirtschaftsingenieurwesen - Sales & Service Engineering (SEM)	7	1	12,5%	8	0	1	100,0%	1	3	0	0,0%	3	3	0	0,0%	3	100,0%	3	0	0,0%	3	100,0%
Wirtschaftsingenieurwesen - Service Management (SMB)	11	6	35,3%	17	48	18	27,3%	66	12	7	36,8%	19	7	1	12,5%	8	42,1%	6	1	14,3%	7	36,8%
WirtschaftsNetze (eBusiness) (WNB)	0	29	100,0%	29	0	28	100,0%	28	0	34	100,0%	34	0	17	100,0%	17	50,0%	0	14	100,0%	14	41,2%
<b>Summe in Furtwangen:</b>	<b>653</b>	<b>378</b>	<b>36,7%</b>	<b>1031</b>	<b>525</b>	<b>349</b>	<b>39,9%</b>	<b>874</b>	<b>588</b>	<b>390</b>	<b>39,9%</b>	<b>978</b>	<b>348</b>	<b>191</b>	<b>35,4%</b>	<b>539</b>	<b>55,1%</b>	<b>288</b>	<b>154</b>	<b>34,8%</b>	<b>442</b>	<b>45,2%</b>
<b>Tuttlingen</b>																						
Angewandte Materialwissenschaften (AMW)	34	14	29,2%	48	0	0		0	15	9	37,5%	24	10	7	41,2%	17	70,8%	10	7	41,2%	17	70,8%
Mechatronische Systeme (MES)	43	10	18,9%	53	0	0		0	25	7	21,9%	32	13	6	31,6%	19	59,4%	12	6	33,3%	18	56,3%
Orientierung Technik (OT)	17	19	52,8%	36	13	1	7,1%	14	18	19	51,4%	37	12	16	57,1%	28	75,7%	12	15	55,6%	27	73,0%
<b>Summe in TUT:</b>	<b>94</b>	<b>43</b>	<b>31,4%</b>	<b>137</b>	<b>13</b>	<b>1</b>	<b>7,1%</b>	<b>14</b>	<b>58</b>	<b>35</b>	<b>37,6%</b>	<b>93</b>	<b>35</b>	<b>29</b>	<b>45,3%</b>	<b>64</b>	<b>68,8%</b>	<b>34</b>	<b>28</b>	<b>45,2%</b>	<b>62</b>	<b>66,7%</b>

M: männlich Hinweis: Die Studiengänge Elektrotechnik in Anwendungen, Industrial Automation and Mechatronics, Industrial Manufacturing, Industrials Materials Engineering, Industrial MedTec, International Business Management (Bachelor und Master), International Engineering, Information Communication Systems und Physiotherapie nehmen nur zum Wintersemester Studienanfänger auf. Die Masterstudiengänge Advanced Precision Engineering, Biomedical Engineering, Design Interaktiver Medien, International Management, Medical Diagnostics Technologies, Medieninformatik, Mikromedizin, Nachhaltige Bioprozessstechnik, Sales & Service Engineering und Technical Physician nehmen in der Regel nur zum Wintersemester Studienanfänger auf.

\*) immatrikuliert = Studienanfänger 1. Semester  
 \*\*) Prozentangaben in dieser Spalte beziehen sich auf die Summe der zugelassenen Bewerber

### Haupt-, Hilfsanträge, Zulassungen, Annahme- und Immatrikulationsverhalten, unterteilt nach Bewerber und Bewerberinnen in den Studiengängen und Vertiefungen/Schwerpunkten (Seite 2/2)

Studiengänge davon in Vertiefungen/Schwerpunkten	Hauptantrag			Hilfsantrag			zugelassen			angenommen				immatrikuliert *)								
	M	W	ges.	M	W	ges.	M	W	ges.	M	W	ges.	**)	M	W	ges.	**)					
<b>Villingen-Schwenningen</b>																						
Advanced Precision Engineering (APE)	7	1	12,5%	8	2	0	0,0%	2	6	1	14,3%	7	3	0	0,0%	3	42,9%	2	0	0,0%	2	28,6%
Bio- und Prozess-Technologie (BPT)	28	30	51,7%	58	16	24	60,0%	40	29	31	51,7%	60	19	15	44,1%	34	56,7%	14	8	36,4%	22	36,7%
Biomedical Engineering (BME)	3	5	62,5%	8	0	0		0	1	4	80,0%	5	1	2	66,7%	3	60,0%	1	2	66,7%	3	60,0%
Business Management and Psychology (BMP)	92	182	66,4%	274	45	61	57,5%	106	27	78	74,3%	105	13	26	66,7%	39	37,1%	11	22	66,7%	33	31,4%
Executive Master of Intern. Business M. (MBX)	8	6	42,9%	14	0	0		0	8	6	42,9%	14	6	4	40,0%	10	71,4%	6	4	40,0%	10	71,4%
Internationale Betriebswirtschaft (IBW)	95	61	39,1%	156	83	88	51,5%	171	83	51	38,1%	134	33	16	32,7%	49	36,6%	29	15	34,1%	44	32,8%
China	47	21	30,9%	68	34	27	44,3%	61	40	17	29,8%	57	19	6	24,0%	25	43,9%	17	6	26,1%	23	40,4%
Frankophone Welt	20	18	47,4%	38	21	32	60,4%	53	19	15	44,1%	34	8	4	33,3%	12	35,3%	6	3	33,3%	9	26,5%
Hispanische Welt	28	22	44,0%	50	28	29	50,9%	57	24	19	44,2%	43	6	6	50,0%	12	27,9%	6	6	50,0%	12	27,9%
Maschinenbau und Mechatronik (MM)	52	8	13,3%	60	31	7	18,4%	38	52	9	14,8%	61	28	3	9,7%	31	50,8%	17	3	15,0%	20	32,8%
Medical Diagnostic Technologies (MDT)	3	5	62,5%	8	0	0		0	3	4	57,1%	7	3	4	57,1%	7	100,0%	2	4	66,7%	6	85,7%
Medical Engineering (MEB)	32	27	45,8%	59	31	19	38,0%	50	35	29	45,3%	64	24	11	31,4%	35	54,7%	19	8	29,6%	27	42,2%
Mikromedizin (MZ)	1	0	0,0%	1	0	0		0	1	0	0,0%	1	1	0	0,0%	1	100,0%	0	0		0	0,0%
Molekulare und Technische Medizin (MTZ)	25	50	66,7%	75	11	26	70,3%	37	25	50	66,7%	75	15	29	65,9%	44	58,7%	11	22	66,7%	33	44,0%
Nachhaltige Bioprozesstechnik (NBT)	5	0	0,0%	5	0	0		0	4	0	0,0%	4	4	0	0,0%	4	100,0%	4	0	0,0%	4	100,0%
Technical Physician (TP)	4	11	73,3%	15	0	0		0	4	11	73,3%	15	1	9	90,0%	10	66,7%	1	8	88,9%	9	60,0%
<b>Summe in VS:</b>	<b>355</b>	<b>386</b>	<b>52,1%</b>	<b>741</b>	<b>219</b>	<b>225</b>	<b>50,7%</b>	<b>444</b>	<b>278</b>	<b>274</b>	<b>49,6%</b>	<b>552</b>	<b>151</b>	<b>119</b>	<b>44,1%</b>	<b>270</b>	<b>48,9%</b>	<b>117</b>	<b>96</b>	<b>45,1%</b>	<b>213</b>	<b>38,6%</b>
<b>Summe gesamt:</b>	<b>1102</b>	<b>807</b>	<b>42,3%</b>	<b>1909</b>	<b>757</b>	<b>575</b>	<b>43,2%</b>	<b>1332</b>	<b>924</b>	<b>699</b>	<b>43,1%</b>	<b>1623</b>	<b>534</b>	<b>339</b>	<b>38,8%</b>	<b>873</b>	<b>53,8%</b>	<b>439</b>	<b>278</b>	<b>38,8%</b>	<b>717</b>	<b>44,2%</b>

M: männlich Hinweis: Die Studiengänge Elektrotechnik in Anwendungen, Industrial Automation and Mechatronics, Industrial Manufacturing, Industrials Materials Engineering, Industrial MedTec, International Business Management (Bachelor und Master), International Engineering, Information Communication Systems und Physiotherapie nehmen nur zum Wintersemester Studienanfänger auf. Die Masterstudiengänge Advanced Precision Engineering, Biomedical Engineering, Design Interaktiver Medien, International Management, Medical Diagnostics Technologies, Medieninformatik, Mikromedizin, Nachhaltige Bioprozesstechnik, Sales & Service Engineering und Technical Physician nehmen in der Regel nur zum Wintersemester Studienanfänger auf.

\*) immatrikuliert = Studienanfänger 1. Semester  
 \*\*) Prozentangaben in dieser Spalte beziehen sich auf die Summe der zugelassenen Bewerber

### Vorbildung (HZB) der Studienanfänger (Seite 1/2)

Studiengänge	Abitur		Fachhochschulreife		Fachoberschule		Beruflich Qualifizierte		Berufskolleg		Fach-, Technikerschule		Ausländischer Schulabschluß		Sonstige HZB		Summe		
	Anz.	(Proz.)	Anz.	(Proz.)	Anz.	(Proz.)	Anz.	(Proz.)	Anz.	(Proz.)	Anz.	(Proz.)	Anz.	(Proz.)	Anz.	(Proz.)	Anz.	(Proz.)	
<b>Furtwangen</b>																			
Allgemeine Informatik (AIN)	9	34,6%	1	3,8%	2	7,7%	-	0,0%	10	38,5%	-	0,0%	4	15,4%	-	0,0%	26	100,0%	
Angewandte Gesundheitswissenschaften (AGW)	15	46,9%	8	25,0%	1	3,1%	1	3,1%	6	18,8%	-	0,0%	-	0,0%	1	3,1%	32	100,0%	
Business Application Architectures (BAM)	2	40,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	3	60,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	5	100,0%	
Business Consulting (BCM)	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	1	3,4%	-	0,0%	28	96,6%	-	0,0%	29	100,0%	
Design Interaktiver Medien (DIM)	1	33,3%	1	33,3%	-	0,0%	-	0,0%	1	33,3%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	3	100,0%	
Informatik (INM)	8	72,7%	1	9,1%	-	0,0%	-	0,0%	2	18,2%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	11	100,0%	
IT-Produktmanagement (ITP)	6	30,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	12	60,0%	-	0,0%	2	10,0%	-	0,0%	20	100,0%	
Medieninformatik/Bachelor (MIB)	23	67,6%	2	5,9%	1	2,9%	-	0,0%	7	20,6%	-	0,0%	1	2,9%	-	0,0%	34	100,0%	
Medieninformatik/Master (MIM)	6	60,0%	1	10,0%	-	0,0%	-	0,0%	3	30,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	10	100,0%	
Medienkonzeption (MKB)	29	64,4%	2	4,4%	1	2,2%	-	0,0%	13	28,9%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	45	100,0%	
Mobile Systeme (MOS)	6	85,7%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	1	14,3%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	7	100,0%	
OnlineMedien (OMB)	21	63,6%	4	12,1%	-	0,0%	-	0,0%	7	21,2%	-	0,0%	1	3,0%	-	0,0%	33	100,0%	
Security & Safety Engineering/Bachelor (SSB)	9	52,9%	1	5,9%	-	0,0%	1	5,9%	6	35,3%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	17	100,0%	
Security & Safety Engineering/Master (SSM)	10	83,3%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	2	16,7%	-	0,0%	12	100,0%	
Smart Systems (SMA)	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	1	100,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	1	100,0%	
Wirtschaftsinformatik (WIB)	19	40,4%	2	4,3%	1	2,1%	-	0,0%	20	42,6%	-	0,0%	5	10,6%	-	0,0%	47	100,0%	
Wirtschaftsingenieurwesen - Marketing und Vertrieb (MVB)	18	41,9%	2	4,7%	-	0,0%	-	0,0%	23	53,5%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	43	100,0%	
Wirtschaftsingenieurwesen - Product Engineering (PEB)	15	55,6%	1	3,7%	-	0,0%	-	0,0%	9	33,3%	-	0,0%	2	7,4%	-	0,0%	27	100,0%	
Wirtschaftsingenieurwesen - Product Innovation (WPI)	12	75,0%	-	0,0%	1	6,3%	-	0,0%	3	18,8%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	16	100,0%	
Wirtschaftsingenieurwesen - Sales & Service Engineering (SEM)	2	66,7%	-	0,0%	-	0,0%	1	33,3%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	3	100,0%	
Wirtschaftsingenieurwesen - Service Management (SMB)	3	42,9%	1	14,3%	-	0,0%	-	0,0%	2	28,6%	1	14,3%	-	0,0%	-	0,0%	7	100,0%	
WirtschaftsNetze (eBusiness) (WNB)	8	57,1%	1	7,1%	-	0,0%	-	0,0%	4	28,6%	-	0,0%	1	7,1%	-	0,0%	14	100,0%	
<b>Summe in Furtwangen:</b>	<b>222</b>	<b>50,2%</b>	<b>28</b>	<b>6,3%</b>	<b>7</b>	<b>1,6%</b>	<b>3</b>	<b>0,7%</b>	<b>134</b>	<b>30,3%</b>	<b>1</b>	<b>0,2%</b>	<b>46</b>	<b>10,4%</b>	<b>1</b>	<b>0,2%</b>	<b>442</b>	<b>100,0%</b>	

Hinweis: Studienanfänger sind Neu- und Erstmatrikulierte im 1. Lehrplensemester. Die Studiengänge Elektrotechnik in Anwendungen, Industrial Automation and Mechatronics, Industrial Manufacturing, Industrials Materials Engineering, Industrial MedTec, International Business Management (Bachelor und Master), International Engineering, Information Communication Systems und Physiotherapie nehmen nur zum Wintersemester Studienanfänger auf. Die Masterstudiengänge Advanced Precision Engineering, Biomedical Engineering, Design Interaktiver Medien, International Management, Medical Diagnostics Technologies, Medieninformatik, Mikromedizin, Nachhaltige Bioprozesstechnik, Sales & Service Engineering und Technical Physician nehmen in der Regel nur zum Wintersemester Studienanfänger auf.

# STUDENTENSTATISTIK

Sommersemester 2017

## Vorbildung (HZB) der Studienanfänger (Seite 2/2)

Studiengänge	Abitur		Fachhochschulreife		Fachoberschule		Beruflich Qualifizierte		Berufskolleg		Fach-, Technikerschule		Ausländischer Schulabschluss		Sonstige HZB		Summe	
	Anz.	(Proz.)	Anz.	(Proz.)	Anz.	(Proz.)	Anz.	(Proz.)	Anz.	(Proz.)	Anz.	(Proz.)	Anz.	(Proz.)	Anz.	(Proz.)	Anz.	(Proz.)
<b>Tuttlingen</b>																		
Angewandte Materialwissenschaften (AMW)	11	64,7%	1	5,9%	-	0,0%	-	0,0%	5	29,4%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	17	100,0%
Mechatronische Systeme (MES)	13	72,2%	1	5,6%	-	0,0%	-	0,0%	4	22,2%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	18	100,0%
Orientierung Technik (OT)	24	88,9%	1	3,7%	-	0,0%	1	3,7%	-	0,0%	-	0,0%	1	3,7%	-	0,0%	27	100,0%
<b>Summe in TUT:</b>	<b>48</b>	<b>77,4%</b>	<b>3</b>	<b>4,8%</b>	<b>-</b>	<b>0,0%</b>	<b>1</b>	<b>1,6%</b>	<b>9</b>	<b>14,5%</b>	<b>-</b>	<b>0,0%</b>	<b>1</b>	<b>1,6%</b>	<b>-</b>	<b>0,0%</b>	<b>62</b>	<b>100,0%</b>
<b>Villingen-Schwenningen</b>																		
Advanced Precision Engineering (APE)	2	100,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	2	100,0%
Bio- und Prozess-Technologie (BPT)	14	63,6%	1	4,5%	-	0,0%	-	0,0%	5	22,7%	-	0,0%	2	9,1%	-	0,0%	22	100,0%
Biomedical Engineering (BME)	-	0,0%	-	0,0%	1	33,3%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	2	66,7%	-	0,0%	3	100,0%
Business Management and Psychology (BMP)	22	66,7%	1	3,0%	-	0,0%	-	0,0%	9	27,3%	-	0,0%	1	3,0%	-	0,0%	33	100,0%
Executive Master of Intern. Business M. (MBX)	5	50,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	1	10,0%	-	0,0%	4	40,0%	-	0,0%	10	100,0%
Internationale Betriebswirtschaft (IBW)	30	68,2%	-	0,0%	1	2,3%	1	2,3%	11	25,0%	-	0,0%	1	2,3%	-	0,0%	44	100,0%
Maschinenbau und Mechatronik (MM)	10	50,0%	2	10,0%	-	0,0%	-	0,0%	7	35,0%	-	0,0%	1	5,0%	-	0,0%	20	100,0%
Medical Diagnostic Technologies (MDT)	1	16,7%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	5	83,3%	-	0,0%	6	100,0%
Medical Engineering (MEB)	15	55,6%	1	3,7%	-	0,0%	1	3,7%	6	22,2%	-	0,0%	4	14,8%	-	0,0%	27	100,0%
Molekulare und Technische Medizin (MTZ)	17	51,5%	-	0,0%	1	3,0%	-	0,0%	5	15,2%	-	0,0%	10	30,3%	-	0,0%	33	100,0%
Nachhaltige Bioprozesstechnik (NBT)	4	100,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	4	100,0%
Technical Physician (TP)	8	88,9%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	1	11,1%	-	0,0%	9	100,0%
<b>Summe in VS:</b>	<b>128</b>	<b>60,1%</b>	<b>5</b>	<b>2,3%</b>	<b>3</b>	<b>1,4%</b>	<b>2</b>	<b>0,9%</b>	<b>44</b>	<b>20,7%</b>	<b>-</b>	<b>0,0%</b>	<b>31</b>	<b>14,6%</b>	<b>-</b>	<b>0,0%</b>	<b>213</b>	<b>100,0%</b>
<b>Summe (ohne Beurlaubte):</b>	<b>398</b>	<b>55,5%</b>	<b>36</b>	<b>5,0%</b>	<b>10</b>	<b>1,4%</b>	<b>6</b>	<b>0,8%</b>	<b>187</b>	<b>26,1%</b>	<b>1</b>	<b>0,1%</b>	<b>78</b>	<b>10,9%</b>	<b>1</b>	<b>0,1%</b>	<b>717</b>	<b>100,0%</b>

Hinweis: Studienanfänger sind Neu- und Erstmatrikulierte im 1. Lehrplansemester. Die Studiengänge Elektrotechnik in Anwendungen, Industrial Automation and Mechatronics, Industrial Manufacturing, Industrials Materials Engineering, Industrial MedTec, International Business Management (Bachelor und Master), International Engineering, Information Communication Systems und Physiotherapie nehmen nur zum Wintersemester Studienanfänger auf. Die Masterstudiengänge Advanced Precision Engineering, Biomedical Engineering, Design Interaktiver Medien, International Management, Medical Diagnostics Technologies, Medieninformatik, Mikromedizin, Nachhaltige Bioprozesstechnik, Sales & Service Engineering und Technical Physician nehmen in der Regel nur zum Wintersemester Studienanfänger auf.

# STUDENTENSTATISTIK

Sommersemester 2017

## Vorbildung (HZB) der Gesamtheit der Studierenden (Seite 1/2)

Studiengänge	Abitur		Fachhochschulreife		Fachoberschule		Beruflich Qualifizierte		Berufskolleg		Fach-, Technikerschule		Ausländischer Schulabschluss		Sonstige HZB		Summe	
	Anz.	(Proz.)	Anz.	(Proz.)	Anz.	(Proz.)	Anz.	(Proz.)	Anz.	(Proz.)	Anz.	(Proz.)	Anz.	(Proz.)	Anz.	(Proz.)	Anz.	(Proz.)
<b>Furtwangen</b>																		
Allgemeine Informatik (AIB)	33	51,6%	5	7,8%	-	0,0%	-	0,0%	21	32,8%	1	1,6%	4	6,3%	-	0,0%	64	100,0%
Allgemeine Informatik (AIN)	73	37,2%	31	15,8%	7	3,6%	-	0,0%	64	32,7%	-	0,0%	20	10,2%	1	0,5%	196	100,0%
Angewandte Gesundheitswissenschaften (AGW)	170	58,4%	41	14,1%	10	3,4%	1	0,3%	62	21,3%	-	0,0%	4	1,4%	3	1,0%	291	100,0%
Business Application Architectures (BAM)	13	61,9%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	8	38,1%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	21	100,0%
Business Consulting (BCM)	1	1,5%	1	1,5%	-	0,0%	-	0,0%	1	1,5%	-	0,0%	64	95,5%	-	0,0%	67	100,0%
Computer Networking (CNB)	26	49,1%	8	15,1%	-	0,0%	-	0,0%	15	28,3%	2	3,8%	2	3,8%	-	0,0%	53	100,0%
Design Interaktiver Medien (DIM)	18	72,0%	2	8,0%	1	4,0%	-	0,0%	3	12,0%	-	0,0%	1	4,0%	-	0,0%	25	100,0%
Elektronik und Technische Informatik (ETI)	19	65,5%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	9	31,0%	-	0,0%	1	3,4%	-	0,0%	29	100,0%
Elektrotechnik in Anwendungen (ELA)	42	44,2%	7	7,4%	-	0,0%	-	0,0%	27	28,4%	1	1,1%	16	16,8%	2	2,1%	95	100,0%
Informatik (INM)	26	72,2%	1	2,8%	1	2,8%	-	0,0%	8	22,2%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	36	100,0%
Information Communication Systems (ICS)	2	15,4%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	11	84,6%	-	0,0%	13	100,0%
IT-Produktmanagement (ITP)	40	33,1%	17	14,0%	-	0,0%	-	0,0%	60	49,6%	-	0,0%	4	3,3%	-	0,0%	121	100,0%
Medieninformatik/Bachelor (MIB)	135	59,7%	24	10,6%	6	2,7%	1	0,4%	55	24,3%	-	0,0%	2	0,9%	3	1,3%	226	100,0%
Medieninformatik/Master (MIM)	20	64,5%	5	16,1%	1	3,2%	-	0,0%	5	16,1%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	31	100,0%
Medienkonzeption (MKB)	185	70,6%	23	8,8%	5	1,9%	-	0,0%	48	18,3%	-	0,0%	-	0,0%	1	0,4%	262	100,0%
Mobile Systeme (MOS)	15	48,4%	4	12,9%	-	0,0%	-	0,0%	9	29,0%	-	0,0%	3	9,7%	-	0,0%	31	100,0%
OnlineMedien (OMB)	155	63,5%	28	11,5%	-	0,0%	-	0,0%	58	23,8%	-	0,0%	2	0,8%	1	0,4%	244	100,0%
Physiotherapie (PT)	45	75,0%	1	1,7%	-	0,0%	1	1,7%	10	16,7%	-	0,0%	3	5,0%	-	0,0%	60	100,0%
Security & Safety Engineering/Bachelor (SSB)	141	63,8%	25	11,3%	9	4,1%	4	1,8%	39	17,6%	1	0,5%	-	0,0%	2	0,9%	221	100,0%
Security & Safety Engineering/Master (SSM)	23	79,3%	-	0,0%	2	6,9%	-	0,0%	1	3,4%	-	0,0%	3	10,3%	-	0,0%	29	100,0%
Smart Systems (SMA)	2	3,4%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	4	6,9%	-	0,0%	51	87,9%	1	1,7%	58	100,0%
Software Produktmanagement (SPB)	25	28,7%	15	17,2%	-	0,0%	-	0,0%	43	49,4%	-	0,0%	4	4,6%	-	0,0%	87	100,0%
Wirtschaftsinformatik (WIB)	120	39,3%	42	13,8%	4	1,3%	1	0,3%	124	40,7%	-	0,0%	14	4,6%	-	0,0%	305	100,0%
Wirtschaftsingenieurwesen - Marketing und Vertrieb (MVB)	151	56,6%	22	8,2%	3	1,1%	-	0,0%	88	33,0%	-	0,0%	2	0,7%	1	0,4%	267	100,0%
Wirtschaftsingenieurwesen - Product Engineering (PEB)	133	58,8%	19	8,4%	2	0,9%	1	0,4%	58	25,7%	2	0,9%	10	4,4%	1	0,4%	226	100,0%
Wirtschaftsingenieurwesen - Product Innovation (WPI)	22	68,8%	1	3,1%	2	6,3%	-	0,0%	7	21,9%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	32	100,0%
Wirtschaftsingenieurwesen - Sales & Service Engineering (SEM)	13	50,0%	1	3,8%	-	0,0%	2	7,7%	6	23,1%	-	0,0%	4	15,4%	-	0,0%	26	100,0%
Wirtschaftsingenieurwesen - Service Management (SMB)	54	55,7%	9	9,3%	1	1,0%	-	0,0%	32	33,0%	1	1,0%	-	0,0%	-	0,0%	97	100,0%
WirtschaftsNetze (eBusiness) (WNB)	112	48,1%	29	12,4%	2	0,9%	-	0,0%	85	36,5%	-	0,0%	5	2,1%	-	0,0%	233	100,0%
<b>Summe in Furtwangen:</b>	<b>1814</b>	<b>52,6%</b>	<b>361</b>	<b>10,5%</b>	<b>56</b>	<b>1,6%</b>	<b>11</b>	<b>0,3%</b>	<b>950</b>	<b>27,6%</b>	<b>8</b>	<b>0,2%</b>	<b>230</b>	<b>6,7%</b>	<b>16</b>	<b>0,5%</b>	<b>3446</b>	<b>100,0%</b>



# STUDENTENSTATISTIK

Sommersemester 2017



## Vorbildung (HZB) der Gesamtheit der Studierenden (Seite 2/2)

Studiengänge	Abitur		Fachhochschulreife		Fachoberschule		Beruflich Qualifizierte		Berufskolleg		Fach-, Technikerschule		Ausländischer Schulabschluss		Sonstige HZB		Summe	
	Anz.	(Proz.)	Anz.	(Proz.)	Anz.	(Proz.)	Anz.	(Proz.)	Anz.	(Proz.)	Anz.	(Proz.)	Anz.	(Proz.)	Anz.	(Proz.)	Anz.	(Proz.)
<b>Tuttlingen</b>																		
Angewandte Materialwissenschaften (AMW)	28	75,7%	2	5,4%	1	2,7%	-	0,0%	6	16,2%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	37	100,0%
Industrial Automation and Mechatronics (IAM)	48	55,8%	8	9,3%	-	0,0%	1	1,2%	24	27,9%	2	2,3%	3	3,5%	-	0,0%	86	100,0%
Industrial Manufacturing (IMF)	45	60,8%	5	6,8%	2	2,7%	-	0,0%	22	29,7%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	74	100,0%
Industrial Materials Engineering (IME)	35	70,0%	6	12,0%	-	0,0%	-	0,0%	8	16,0%	-	0,0%	-	0,0%	1	2,0%	50	100,0%
Industrial MedTec (IMT)	193	80,4%	13	5,4%	3	1,3%	-	0,0%	21	8,8%	2	0,8%	6	2,5%	2	0,8%	240	100,0%
Industrial Systems Design (ISD)	11	68,8%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	5	31,3%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	16	100,0%
Industrial Virtual Engineering (IVE)	2	50,0%	1	25,0%	-	0,0%	-	0,0%	1	25,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	4	100,0%
Mechatronische Systeme (MES)	34	69,4%	2	4,1%	-	0,0%	-	0,0%	8	16,3%	-	0,0%	3	6,1%	2	4,1%	49	100,0%
Orientierung Technik (OT)	24	88,9%	1	3,7%	-	0,0%	1	3,7%	-	0,0%	-	0,0%	1	3,7%	-	0,0%	27	100,0%
<b>Summe in TUT:</b>	<b>420</b>	<b>72,0%</b>	<b>38</b>	<b>6,5%</b>	<b>6</b>	<b>1,0%</b>	<b>2</b>	<b>0,3%</b>	<b>95</b>	<b>16,3%</b>	<b>4</b>	<b>0,7%</b>	<b>13</b>	<b>2,2%</b>	<b>5</b>	<b>0,9%</b>	<b>583</b>	<b>100,0%</b>
<b>Villingen-Schwenningen</b>																		
Advanced Precision Engineering (APE)	19	59,4%	3	9,4%	-	0,0%	-	0,0%	6	18,8%	-	0,0%	3	9,4%	1	3,1%	32	100,0%
Bio- und Prozess-Technologie (BPT)	153	67,1%	19	8,3%	2	0,9%	-	0,0%	31	13,6%	-	0,0%	21	9,2%	2	0,9%	228	100,0%
Biomedical Engineering (BME)	10	14,1%	1	1,4%	1	1,4%	-	0,0%	1	1,4%	-	0,0%	58	81,7%	-	0,0%	71	100,0%
Business Management and Psychology (BMP)	22	66,7%	1	3,0%	-	0,0%	-	0,0%	9	27,3%	-	0,0%	1	3,0%	-	0,0%	33	100,0%
Executive Master of Intern. Business M. (MBX)	11	44,0%	1	4,0%	1	4,0%	-	0,0%	1	4,0%	-	0,0%	11	44,0%	-	0,0%	25	100,0%
Intern. Business Management/Bachelor (IBM)	70	36,1%	3	1,5%	1	0,5%	-	0,0%	3	1,5%	-	0,0%	117	60,3%	-	0,0%	194	100,0%
Intern. Business Management/Master (MBA)	1	6,7%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	14	93,3%	-	0,0%	15	100,0%
International Engineering (IEB)	102	65,8%	19	12,3%	3	1,9%	-	0,0%	19	12,3%	1	0,6%	11	7,1%	-	0,0%	155	100,0%
International Management (IMM)	13	27,7%	1	2,1%	-	0,0%	-	0,0%	1	2,1%	-	0,0%	32	68,1%	-	0,0%	47	100,0%
Internationale Betriebswirtschaft (IBW)	252	71,0%	15	4,2%	1	0,3%	2	0,6%	56	15,8%	-	0,0%	27	7,6%	2	0,6%	355	100,0%
Maschinenbau und Mechatronik (MM)	240	63,7%	33	8,8%	-	0,0%	5	1,3%	69	18,3%	1	0,3%	28	7,4%	1	0,3%	377	100,0%
Medical Diagnostic Technologies (MDT)	13	43,3%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	1	3,3%	-	0,0%	16	53,3%	-	0,0%	30	100,0%
Medical Engineering (MEB)	205	63,3%	19	5,9%	7	2,2%	3	0,9%	59	18,2%	-	0,0%	28	8,6%	3	0,9%	324	100,0%
Mikromedizin (MZ)	26	78,8%	2	6,1%	1	3,0%	-	0,0%	4	12,1%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	33	100,0%
Molekulare und Technische Medizin (MTZ)	194	73,2%	19	7,2%	4	1,5%	-	0,0%	20	7,5%	-	0,0%	28	10,6%	-	0,0%	265	100,0%
Nachhaltige Bioprozesstechnik (NBT)	31	81,6%	1	2,6%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	5	13,2%	1	2,6%	38	100,0%
Technical Physician (TP)	29	80,6%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	3	8,3%	-	0,0%	4	11,1%	-	0,0%	36	100,0%
<b>Summe in VS:</b>	<b>1391</b>	<b>61,6%</b>	<b>137</b>	<b>6,1%</b>	<b>21</b>	<b>0,9%</b>	<b>10</b>	<b>0,4%</b>	<b>283</b>	<b>12,5%</b>	<b>2</b>	<b>0,1%</b>	<b>404</b>	<b>17,9%</b>	<b>10</b>	<b>0,4%</b>	<b>2258</b>	<b>100,0%</b>
<b>Summe (ohne Beurlaubte):</b>	<b>3625</b>	<b>57,7%</b>	<b>536</b>	<b>8,5%</b>	<b>83</b>	<b>1,3%</b>	<b>23</b>	<b>0,4%</b>	<b>1328</b>	<b>21,1%</b>	<b>14</b>	<b>0,2%</b>	<b>647</b>	<b>10,3%</b>	<b>31</b>	<b>0,5%</b>	<b>6287</b>	<b>100,0%</b>