

## STUDENTENSTATISTIK

### Sommersemester 2015

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 2014/2015 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>3390</b> 54,6%	<b>1932</b> 31,1%	<b>5322</b> 85,8%
<b>ausländische Studierende</b>	<b>504</b> 8,1%	<b>380</b> 6,1%	<b>884</b> 14,2%
- Bildungsausländer/innen	<b>292</b> 4,7%	<b>222</b> 3,6%	<b>514</b> 8,3%
- Bildungsinländer/innen	<b>212</b> 3,4%	<b>158</b> 2,5%	<b>370</b> 6,0%
<b>Summe:</b>	<b>3894</b> 62,7%	<b>2312</b> 37,3%	<b>6206</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>																					
Advanced Computer Science (ACM)	0	0	1	0	10	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	91,7	1	8,3	12
Allgemeine Informatik (AIB)	30	2	41	3	10	0	30	3	7	1	33	1	22	0	-	-	173	94,5	10	5,5	183
Angewandte Gesundheitswissenschaften (AGW)	12	35	11	36	8	26	10	39	4	20	11	37	11	24	-	-	67	23,6	217	76,4	284
Business Application Architectures (BAM)	6	2	4	0	10	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	80,0	5	20,0	25
Business Consulting (BCM)	19	8	0	1	26	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45	76,3	14	23,7	59
Computer Networking (CNB)	14	2	41	3	13	0	18	2	17	0	21	2	18	2	-	-	142	92,8	11	7,2	153
Design Interaktiver Medien (DIM)	0	0	10	6	7	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	58,6	12	41,4	29
Digitale Medien (DMM)	0	0	0	0	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	66,7	1	33,3	3
Dokumentation und Kommunikation (DKB)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	-	-	2	100,0	0	0,0	2
Elektronik und Technische Informatik (ETI)	0	0	25	4	7	0	27	3	0	2	23	1	14	0	-	-	96	90,6	10	9,4	106
Informatik (INM)	5	2	7	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	85,7	2	14,3	14
Information Communication Systems (ICS)	0	0	5	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	-	-	8	100,0	0	0,0	8
Marketing und Vertrieb (MVB)	29	13	39	23	19	9	20	22	19	6	22	7	29	13	-	-	177	65,6	93	34,4	270
Medieninformatik/Bachelor (MIB)	30	10	47	18	19	4	16	8	19	8	19	10	37	10	-	-	187	73,3	68	26,7	255
Medieninformatik/Master (MIM)	1	0	10	3	9	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	74,1	7	25,9	27
Medienkonzeption (MKB)	13	26	26	32	13	16	11	10	7	15	13	16	30	31	-	-	113	43,6	146	56,4	259
Mobile Systeme (MOS)	3	0	4	1	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	87,5	1	12,5	8
OnlineMedien (OMB)	30	10	23	24	14	13	20	19	23	9	17	11	38	22	-	-	165	60,4	108	39,6	273
Product Engineering (PEB)	39	6	59	10	23	3	30	4	14	6	39	3	19	5	-	-	223	85,8	37	14,2	260
Sales & Service Engineering (SEM)	1	1	11	6	7	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	73,1	7	26,9	26
Security & Safety Engineering/Bachelor (SSB)	21	2	41	6	20	2	37	4	19	2	40	7	25	3	-	-	203	88,6	26	11,4	229
Security & Safety Engineering/Master (SSM)	10	0	1	0	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	95,0	1	5,0	20
Service Management (SMB)	15	3	26	8	4	1	6	1	7	3	11	1	14	4	-	-	83	79,8	21	20,2	104
Smart Systems (SMA)	1	0	25	6	13	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39	86,7	6	13,3	45
Software Produktmanagement (SPB)	28	7	43	17	13	7	21	2	18	8	27	10	33	12	-	-	183	74,4	63	25,6	246
Wirtschaftsinformatik (WIB)	36	8	62	17	19	8	18	9	22	4	21	6	41	11	-	-	219	77,7	63	22,3	282
WirtschaftsNetze (eBusiness) (WNB)	0	29	0	49	0	35	0	33	0	33	0	30	0	35	-	-	0	0,0	244	100,0	244
<b>Summe (ohne Beurlaubte) in Furtwangen:</b>	<b>343</b>	<b>166</b>	<b>562</b>	<b>273</b>	<b>274</b>	<b>145</b>	<b>266</b>	<b>159</b>	<b>176</b>	<b>117</b>	<b>298</b>	<b>142</b>	<b>333</b>	<b>172</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2252</b>	<b>65,7</b>	<b>1174</b>	<b>34,3</b>	<b>3426</b>
Anteil je Lehrplansemester:	67,4%	32,6%	67,3%	32,7%	65,4%	34,6%	62,6%	37,4%	60,1%	39,9%	67,7%	32,3%	65,9%	34,1%							
<b>Tuttlingen</b>																					
Industrial Automation and Mechatronics (IAM)	1	0	39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	40	100,0	0	0,0	40
Industrial Manufacturing (IMF)	1	0	27	0	6	0	19	1	0	0	19	2	12	3	-	-	84	93,3	6	6,7	90
Industrial Materials Engineering (IME)	0	0	10	4	0	0	20	3	2	0	13	2	0	0	-	-	45	83,3	9	16,7	54
Industrial MedTec (IMT)	0	0	41	24	10	4	29	20	0	0	30	15	20	6	-	-	130	65,3	69	34,7	199
Industrial Systems Design (ISD)	0	1	0	1	6	2	17	3	0	0	13	0	13	1	-	-	49	86,0	8	14,0	57
Industrial Virtual Engineering (IVE)	0	0	6	0	0	1	3	2	0	0	13	2	7	0	-	-	29	85,3	5	14,7	34
Mechatronische Systeme (MES)	19	3	16	1	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	89,7	4	10,3	39
Orientierung Technik (OT)	20	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	69,0	9	31,0	29
<b>Summe (ohne Beurlaubte) in TUT:</b>	<b>41</b>	<b>13</b>	<b>139</b>	<b>30</b>	<b>22</b>	<b>7</b>	<b>88</b>	<b>29</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>88</b>	<b>21</b>	<b>52</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>432</b>	<b>79,7</b>	<b>110</b>	<b>20,3</b>	<b>542</b>
Anteil je Lehrplansemester:	75,9%	24,1%	82,2%	17,8%	75,9%	24,1%	75,2%	24,8%	100,0%	0,0%	80,7%	19,3%	83,9%	16,1%							

# STUDENTENSTATISTIK

Sommersemester 2015

## 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>Villingen-Schwenningen</b>																					
Advanced Precision Engineering (APE)	3	1	11	2	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	82,4	3	17,6	17
Bio- und Prozess-Technologie (BPT)	22	6	28	30	18	12	25	16	22	20	22	22	17	9	-	-	154	57,2	115	42,8	269
Biomedical Engineering (BME)	0	0	18	12	10	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	60,9	18	39,1	46
Executive Master of Intern. Business Management (MBX)	9	4	0	0	5	1	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	14	73,7	5	26,3	19
International Business Management/Bachelor (IBM)	0	0	16	34	1	1	31	58	8	26	1	4	13	20	-	-	70	32,9	143	67,1	213
International Business Management/Master (MB)	0	0	9	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	52,9	8	47,1	17
International Engineering (IEB)	0	0	46	16	0	0	29	16	0	0	18	8	18	1	-	-	111	73,0	41	27,0	152
International Management (IMM)	0	0	3	22	4	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	19,4	29	80,6	36
Internationale Betriebswirtschaft (IBW)	12	30	28	57	18	21	15	50	21	44	5	12	15	29	-	-	114	31,9	243	68,1	357
Maschinenbau und Mechatronik (MM)	31	1	81	7	48	6	62	8	28	5	60	1	39	2	-	-	349	92,1	30	7,9	379
Medical Diagnostic Technologies (MDT)	0	1	4	6	12	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	53,3	14	46,7	30
Medical Engineering/Bachelor (MEB)	23	16	51	33	33	19	36	30	23	5	20	20	19	20	-	-	205	58,9	143	41,1	348
Mikromedizin (MZ)	4	3	6	2	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	66,7	5	33,3	15
Molekulare und Technische Medizin (MTZ)	12	31	20	39	13	23	8	35	6	21	14	28	15	32	-	-	88	29,6	209	70,4	297
Nachhaltige Bioprozesstechnik (NBT)	0	2	2	5	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	22,2	7	77,8	9
Technical Physician (TP)	5	2	7	9	7	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	55,9	15	44,1	34
<b>Summe (ohne Beurlaubte) in VS:</b>	<b>121</b>	<b>97</b>	<b>330</b>	<b>282</b>	<b>169</b>	<b>107</b>	<b>206</b>	<b>213</b>	<b>108</b>	<b>121</b>	<b>140</b>	<b>95</b>	<b>136</b>	<b>113</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1210</b>	<b>54,1</b>	<b>1028</b>	<b>45,9</b>	<b>2238</b>
Anteil je Lehrplansemester:	55,5%	44,5%	53,9%	46,1%	61,2%	38,8%	49,2%	50,8%	47,2%	52,8%	59,6%	40,4%	54,6%	45,4%							
<b>Summe (ohne Beurlaubte) gesamt:</b>	<b>505</b>	<b>276</b>	<b>1031</b>	<b>585</b>	<b>465</b>	<b>259</b>	<b>560</b>	<b>401</b>	<b>286</b>	<b>238</b>	<b>526</b>	<b>258</b>	<b>521</b>	<b>295</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>3894</b>	<b>62,7</b>	<b>2312</b>	<b>37,3</b>	<b>6206</b>
Anteil je Lehrplansemester:	64,7%	35,3%	63,8%	36,2%	64,2%	35,8%	58,3%	41,7%	54,6%	45,4%	67,1%	32,9%	63,8%	36,2%							

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>																					
Advanced Computer Science (ACM)	0	0	1	0	10	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	91,7	1	8,3	12
Allgemeine Informatik (AIB)	28	4	42	2	9	1	25	8	8	0	33	1	21	1	-	-	166	90,7	17	9,3	183
Angewandte Gesundheitswissenschaften (AGW)	45	2	43	4	33	1	47	2	23	1	46	2	35	0	-	-	272	95,8	12	4,2	284
Business Application Architectures (BAM)	7	1	4	0	12	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	92,0	2	8,0	25
Business Consulting (BCM)	0	27	0	1	2	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3,4	57	96,6	59
Computer Networking (CNB)	14	2	37	7	11	2	17	3	17	0	23	0	18	2	-	-	137	89,5	16	10,5	153
Design Interaktiver Medien (DIM)	0	0	16	0	13	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	100,0	0	0,0	29
Digitale Medien (DMM)	0	0	0	0	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	66,7	1	33,3	3
Dokumentation und Kommunikation (DKB)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	-	-	2	100,0	0	0,0	2
Elektronik und Technische Informatik (ETI)	0	0	26	3	2	5	21	9	0	2	21	3	14	0	-	-	84	79,2	22	20,8	106
Informatik (INN)	6	1	7	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	92,9	1	7,1	14
Information Communication Systems (ICS)	0	0	4	1	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	-	-	5	62,5	3	37,5	8
Marketing und Vertrieb (MVB)	36	6	57	5	27	1	37	5	24	1	29	0	39	3	-	-	249	92,2	21	7,8	270
Medieninformatik/Bachelor (MIB)	35	5	59	6	23	0	23	1	26	1	28	1	42	5	-	-	236	92,5	19	7,5	255
Medieninformatik/Master (MIM)	1	0	12	1	10	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	85,2	4	14,8	27
Medienkonzeption (MKB)	38	1	57	1	29	0	21	0	21	1	29	0	59	2	-	-	254	98,1	5	1,9	259
Mobile Systeme (MOS)	3	0	4	1	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	87,5	1	12,5	8
OnlineMedien (OMB)	38	2	40	7	26	1	38	1	30	2	28	0	56	4	-	-	256	93,8	17	6,2	273
Product Engineering (PEB)	37	8	62	7	26	0	24	10	19	1	38	4	17	7	-	-	223	85,8	37	14,2	260
Sales & Service Engineering (SEM)	2	0	16	1	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	92,3	2	7,7	26
Security & Safety Engineering/Bachelor (SSB)	23	0	47	0	21	1	40	1	21	0	45	2	27	1	-	-	224	97,8	5	2,2	229
Security & Safety Engineering/Master (SSM)	8	2	1	0	9	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	90,0	2	10,0	20
Service Management (SMB)	16	2	32	2	4	1	7	0	10	0	12	0	17	1	-	-	98	94,2	6	5,8	104
Smart Systems (SMA)	0	1	1	30	2	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6,7	42	93,3	45
Software Produktmanagement (SPB)	23	12	44	16	16	4	22	1	20	6	29	8	34	11	-	-	188	76,4	58	23,6	246
Wirtschaftsinformatik (WIB)	32	12	65	14	19	8	20	7	22	4	23	4	43	9	-	-	224	79,4	58	20,6	282
WirtschaftsNetze (eBusiness) (WNB)	25	4	42	7	26	9	28	5	29	4	28	2	32	3	-	-	210	86,1	34	13,9	244
<b>Summe (ohne Beurlaubte) in Furtwangen:</b>	<b>417</b>	<b>92</b>	<b>719</b>	<b>116</b>	<b>338</b>	<b>81</b>	<b>371</b>	<b>54</b>	<b>270</b>	<b>23</b>	<b>412</b>	<b>28</b>	<b>456</b>	<b>49</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2983</b>	<b>87,1</b>	<b>443</b>	<b>12,9</b>	<b>3426</b>
Anteil je Lehrplansemester:	81,9%	18,1%	86,1%	13,9%	80,7%	19,3%	87,3%	12,7%	92,2%	7,8%	93,6%	6,4%	90,3%	9,7%							
<b>Tuttlingen</b>																					
Industrial Automation and Mechatronics (IAM)	1	0	37	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	38	95,0	2	5,0	40
Industrial Manufacturing (IMF)	1	0	25	2	6	0	20	0	0	0	20	1	14	1	-	-	86	95,6	4	4,4	90
Industrial Materials Engineering (IME)	0	0	13	1	0	0	20	3	1	1	15	0	0	0	-	-	49	90,7	5	9,3	54
Industrial MedTec (IMT)	0	0	65	0	12	2	47	2	0	0	45	0	25	1	-	-	194	97,5	5	2,5	199
Industrial Systems Design (ISD)	1	0	1	0	6	2	20	0	0	0	13	0	13	1	-	-	54	94,7	3	5,3	57
Industrial Virtual Engineering (IVE)	0	0	6	0	0	1	5	0	0	0	13	2	6	1	-	-	30	88,2	4	11,8	34
Mechatronische Systeme (MES)	21	1	17	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38	97,4	1	2,6	39
Orientierung Technik (OT)	29	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	100,0	0	0,0	29
<b>Summe (ohne Beurlaubte) in TUT:</b>	<b>53</b>	<b>1</b>	<b>164</b>	<b>5</b>	<b>24</b>	<b>5</b>	<b>112</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>106</b>	<b>3</b>	<b>58</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>518</b>	<b>95,6</b>	<b>24</b>	<b>4,4</b>	<b>542</b>
Anteil je Lehrplansemester:	98,1%	1,9%	97,0%	3,0%	82,8%	17,2%	95,7%	4,3%	50,0%	50,0%	97,2%	2,8%	93,5%	6,5%							

## 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>Villingen-Schwenningen</b>																							
Advanced Precision Engineering (APE)	4	0	10	3	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	82,4	3	17,6	17	
Bio- und Prozess-Technologie (BPT)	24	4	53	5	28	2	38	3	32	10	42	2	26	0	-	-	-	243	90,3	26	9,7	269	
Biomedical Engineering (BME)	0	0	12	18	5	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	37,0	29	63,0	46	
Executive Master of Intern. Business Management (MBX)	8	5	0	0	5	1	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	68,4	6	31,6	19	
International Business Management/Bachelor (IBM)	0	0	29	21	0	2	32	57	20	14	0	5	18	15	-	-	-	99	46,5	114	53,5	213	
International Business Management/Master (MB)	0	0	1	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5,9	16	94,1	17	
International Engineering (IEB)	0	0	51	11	0	0	37	8	0	0	18	8	16	3	-	-	-	122	80,3	30	19,7	152	
International Management (IMM)	0	0	5	20	3	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	22,2	28	77,8	36	
Internationale Betriebswirtschaft (IBW)	35	7	76	9	35	4	58	7	62	3	14	3	40	4	-	-	-	320	89,6	37	10,4	357	
Maschinenbau und Mechatronik (MM)	26	6	81	7	46	8	57	13	27	6	60	1	34	7	-	-	-	331	87,3	48	12,7	379	
Medical Diagnostic Technologies (MDT)	1	0	6	4	14	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	70,0	9	30,0	30	
Medical Engineering/Bachelor (MEB)	34	5	75	9	46	6	59	7	23	5	38	2	38	1	-	-	-	313	89,9	35	10,1	348	
Mikromedizin (MZ)	6	1	5	3	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	73,3	4	26,7	15	
Molekulare und Technische Medizin (MTZ)	37	6	55	4	32	4	40	3	24	3	41	1	45	2	-	-	-	274	92,3	23	7,7	297	
Nachhaltige Bioprozesstechnik (NBT)	1	1	4	3	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	55,6	4	44,4	9	
Technical Physician (TP)	7	0	14	2	8	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	85,3	5	14,7	34	
<b>Summe (ohne Beurlaubte) in VS:</b>	<b>183</b>	<b>35</b>	<b>477</b>	<b>135</b>	<b>222</b>	<b>54</b>	<b>321</b>	<b>98</b>	<b>188</b>	<b>41</b>	<b>213</b>	<b>22</b>	<b>217</b>	<b>32</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1821</b>	<b>81,4</b>	<b>417</b>	<b>18,6</b>	<b>2238</b>	
Anteil je Lehrplansemester:	83,9%	16,1%	77,9%	22,1%	80,4%	19,6%	76,6%	23,4%	82,1%	17,9%	90,6%	9,4%	87,1%	12,9%									
<b>Summe (ohne Beurlaubte) gesamt:</b>	<b>653</b>	<b>128</b>	<b>1360</b>	<b>256</b>	<b>584</b>	<b>140</b>	<b>804</b>	<b>157</b>	<b>459</b>	<b>65</b>	<b>731</b>	<b>53</b>	<b>731</b>	<b>85</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5322</b>	<b>85,8</b>	<b>884</b>	<b>14,2</b>	<b>6206</b>	
Anteil je Lehrplansemester:	83,6%	16,4%	84,2%	15,8%	80,7%	19,3%	83,7%	16,3%	87,6%	12,4%	93,2%	6,8%	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>													
Advanced Computer Science (ACM)	0	1	11	-	-	-	-	-	12	0	0	12	0,2
Allgemeine Informatik (AIB)	32	44	10	33	8	34	22	-	173	2	8	183	2,9
Angewandte Gesundheitswissenschaften (AGW)	47	47	34	49	24	48	35	-	256	4	24	284	4,6
Business Application Architectures (BAM)	8	4	13	-	-	-	-	-	24	1	0	25	0,4
Business Consulting (BCM)	27	1	31	-	-	-	-	-	59	0	0	59	1,0
Computer Networking (CNB)	16	44	13	20	17	23	20	-	130	6	17	153	2,5
Design Interaktiver Medien (DIM)	0	16	13	-	-	-	-	-	29	0	0	29	0,5
Digitale Medien (DMM)	0	0	3	-	-	-	-	-	3	0	0	3	0,0
Dokumentation und Kommunikation (DKB)	0	0	0	0	0	0	2	-	2	0	0	2	0,0
Elektronik und Technische Informatik (ETI)	0	29	7	30	2	24	14	-	104	0	2	106	1,7
Elektronik	-	-	2	14	-	17	6	-	39	0	0	39	0,6
Studium Plus	-	7	-	-	-	-	-	-	7	0	0	7	0,1
Technische Informatik	-	-	-	7	-	7	8	-	22	0	0	22	0,4
<b>Informatik (INM)</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>14</b>	<b>0,2</b>
Information Communication Systems (ICS)	0	5	0	2	0	1	0	-	8	0	0	8	0,1
Marketing und Vertrieb (MVB)	42	62	28	42	25	29	42	-	241	4	25	270	4,4
Medieninformatik/Bachelor (MIB)	40	65	23	24	27	29	47	-	230	2	23	255	4,1
Medieninformatik/Master (MIM)	1	13	13	-	-	-	-	-	27	0	0	27	0,4
Medienkonzeption (MKB)	39	58	29	21	22	29	61	-	225	5	29	259	4,2
Mobile Systeme (MOS)	3	5	0	-	-	-	-	-	8	0	0	8	0,1
OnlineMedien (OMB)	40	47	27	39	32	28	60	-	245	1	27	273	4,4
Product Engineering (PEB)	45	69	26	34	20	42	24	-	240	0	20	260	4,2
Sales & Service Engineering (SEM)	2	17	7	-	-	-	-	-	26	0	0	26	0,4
Security & Safety Engineering/Bachelor (SSB)	23	47	22	41	21	47	28	-	205	3	21	229	3,7
Security & Safety Engineering/Master (SSM)	10	1	9	-	-	-	-	-	20	0	0	20	0,3
Service Management (SMB)	18	34	5	7	10	12	18	-	92	2	10	104	1,7
Smart Systems (SMA)	1	31	13	-	-	-	-	-	45	0	0	45	0,7
Electrical Engineering	-	1	3	-	-	-	-	-	4	0	0	4	0,1
Microsystems Engineering	-	1	9	-	-	-	-	-	10	0	0	10	0,2
Software Produktmanagement (SPB)	35	60	20	23	26	37	45	-	216	4	26	246	4,0
Wirtschaftsinformatik (WIB)	44	79	27	27	26	27	52	-	254	2	26	282	4,5
WirtschaftsNetze (eBusiness) (WNB)	29	49	35	33	33	30	35	-	206	5	33	244	3,9
<b>Summe (ohne Beurlaubte) in Furtwangen:</b>	<b>509</b>	<b>835</b>	<b>419</b>	<b>425</b>	<b>293</b>	<b>440</b>	<b>505</b>	<b>0</b>	<b>3094</b>	<b>41</b>	<b>291</b>	<b>3426</b>	<b>55,2</b>
davon im Praktischen Studiensemester:	0	0	79	0	212	0	0	0				291	4,7
Beurlaubte:	4	5	7	1	4	2	2	0				25	
<b>Tuttlingen</b>													
Industrial Automation and Mechatronics (IAM)	1	39	0	0	0	0	0	-	40	0	0	40	0,6
Industrial Manufacturing (IMF)	1	27	6	20	0	21	15	-	70	0	20	90	1,5
Industrial Materials Engineering (IME)	0	14	0	23	2	15	0	-	31	0	23	54	0,9
Industrial MedTec (IMT)	0	65	14	49	0	45	26	-	150	0	49	199	3,2
Industrial Systems Design (ISD)	1	1	8	20	0	13	14	-	37	0	20	57	0,9
Industrial Virtual Engineering (IVE)	0	6	1	5	0	15	7	-	29	0	5	34	0,5
Mechatronische Systeme (MES)	22	17	0	-	-	-	-	-	39	0	0	39	0,6
Orientierung Technik (OT)	29	-	-	-	-	-	-	-	29	0	0	29	0,5
<b>Summe (ohne Beurlaubte) in TUT:</b>	<b>54</b>	<b>169</b>	<b>29</b>	<b>117</b>	<b>2</b>	<b>109</b>	<b>62</b>	<b>0</b>	<b>425</b>	<b>0</b>	<b>117</b>	<b>542</b>	<b>8,7</b>
davon im Praktischen Studiensemester:	0	0	0	117	0	0	0	0				117	1,9
Beurlaubte:	2	1	0	0	0	0	0	0				3	

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>	4	13	0	-	-	-	-	-	17	0	0	17	0,3
<b>Bio- und Prozess-Technologie (BPT)</b>	28	58	30	41	42	44	26	-	226	1	42	269	4,3
Biotechnologie	-	8	15	16	17	26	19	-	83	1	17	101	1,6
Studium Plus	-	-	1	-	-	-	-	-	1	0	0	1	0,0
Verfahrenstechnik/Prozess Engineering	-	3	14	22	17	18	7	-	64	0	17	81	1,3
<b>Biomedical Engineering (BME)</b>	0	30	16	-	-	-	-	-	46	0	0	46	0,7
Biomedizin	-	8	1	-	-	-	-	-	9	0	0	9	0,1
Medizintechnik	-	-	8	-	-	-	-	-	8	0	0	8	0,1
Medizintechnik	-	22	7	-	-	-	-	-	29	0	0	29	0,5
<b>Executive Master of Intern. Business Management (MBX)</b>	13	0	6	0	-	-	-	-	19	0	0	19	0,3
<b>International Business Management/Bachelor (IBM)</b>	0	50	2	89	34	5	33	-	173	6	34	213	3,4
<b>International Business Management/Master (MB)</b>	0	2	-	-	-	-	-	-	2	0	0	2	0,0
<b>International Business Management/Master (MBA)</b>	0	15	0	-	-	-	-	-	15	0	0	15	0,2
<b>International Engineering (IEB)</b>	0	62	0	45	0	26	19	-	126	0	26	152	2,4
Chinesisch	-	-	-	3	-	10	8	-	11	0	10	21	0,3
Französisch	-	-	-	1	-	9	4	-	5	0	9	14	0,2
Maschinenbau	-	45	-	25	-	-	-	-	70	0	0	70	1,1
Medizintechnik	-	17	-	6	-	-	-	-	23	0	0	23	0,4
Spanisch	-	-	-	7	-	7	7	-	14	0	7	21	0,3
<b>International Management (IMM)</b>	0	25	11	-	-	-	-	-	36	0	0	36	0,6
<b>Internationale Betriebswirtschaft (IBW)</b>	42	85	39	65	65	17	44	-	277	15	65	357	5,8
China	20	31	12	21	23	9	19	-	104	8	23	135	2,2
Frankophone Welt	9	33	8	20	16	3	11	-	82	2	16	100	1,6
Hispanische Welt	13	21	19	24	26	5	14	-	91	5	26	122	2,0
<b>Maschinenbau und Mechatronik (MM)</b>	32	88	54	70	33	61	41	-	345	1	33	379	6,1
Studium Plus	-	26	24	-	-	-	-	-	50	0	0	50	0,8
<b>Medical Diagnostic Technologies (MDT)</b>	1	10	19	-	-	-	-	-	30	0	0	30	0,5
<b>Medical Engineering/Bachelor (MEB)</b>	39	84	52	66	28	40	39	-	320	0	28	348	5,6
Biomedizinische Technik	-	-	-	-	1	32	22	-	54	0	1	55	0,9
Operations-Ingenieur	-	-	-	-	-	8	17	-	25	0	0	25	0,4
<b>Mikromedizin (MZ)</b>	7	8	0	-	-	-	-	-	15	0	0	15	0,2
<b>Molekulare und Technische Medizin (MTZ)</b>	43	59	36	43	27	42	47	-	270	0	27	297	4,8
<b>Nachhaltige Bioprozesstechnik (NBT)</b>	2	7	0	-	-	-	-	-	9	0	0	9	0,1
<b>Technical Physician (TP)</b>	7	16	11	-	-	-	-	-	32	2	0	34	0,5
<b>Summe (ohne Beurlaubte) in VS:</b>	<b>218</b>	<b>612</b>	<b>276</b>	<b>419</b>	<b>229</b>	<b>235</b>	<b>249</b>	<b>0</b>	<b>1958</b>	<b>25</b>	<b>255</b>	<b>2238</b>	<b>36,1</b>
davon im Praktischen Studiensemester:	0	0	0	0	229	26	0	0				255	4,1
Beurlaubte:	3	6	2	7	0	13	44	0				75	
<b>Summe (ohne Beurlaubte):</b>	<b>781</b>	<b>1616</b>	<b>724</b>	<b>961</b>	<b>524</b>	<b>784</b>	<b>816</b>	<b>0</b>	<b>5477</b>	<b>66</b>	<b>663</b>	<b>6206</b>	<b>100,0</b>
davon im Praktischen Studiensemester:	0	0	79	117	441	26	0	0				663	10,7
Beurlaubte:	9	12	9	8	4	15	46	0				103	



# STUDENTENSTATISTIK

Sommersemester 2015

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)	0	16	13	-	-	-	-	-	29	0	0	29	0,5
Digitale Medien (DMM)	0	0	3	-	-	-	-	-	3	0	0	3	0,0
Medieninformatik/Bachelor (MIB)	40	65	23	24	27	29	47	-	230	2	23	255	4,1
Medieninformatik/Master (MIM)	1	13	13	-	-	-	-	-	27	0	0	27	0,4
Medienkonzeption (MKB)	39	58	29	21	22	29	61	-	225	5	29	259	4,2
OnlineMedien (OMB)	40	47	27	39	32	28	60	-	245	1	27	273	4,4
<b>Summe (ohne Beurlaubte) Fakultät DM:</b>	<b>120</b>	<b>199</b>	<b>108</b>	<b>84</b>	<b>81</b>	<b>86</b>	<b>168</b>	<b>0</b>	<b>759</b>	<b>8</b>	<b>79</b>	<b>846</b>	<b>13,6</b>
<b>Gesundheit, Sicherheit, Gesellschaft (GSG)</b>													
Angewandte Gesundheitswissenschaften (AGW)	47	47	34	49	24	48	35	-	256	4	24	284	4,6
Security & Safety Engineering/Bachelor (SSB)	23	47	22	41	21	47	28	-	205	3	21	229	3,7
Security & Safety Engineering/Master (SSM)	10	1	9	-	-	-	-	-	20	0	0	20	0,3
<b>Summe (ohne Beurlaubte) Fakultät GSG:</b>	<b>80</b>	<b>95</b>	<b>65</b>	<b>90</b>	<b>45</b>	<b>95</b>	<b>63</b>	<b>0</b>	<b>481</b>	<b>7</b>	<b>45</b>	<b>533</b>	<b>8,6</b>
<b>Industrial Technologies (ITE)</b>													
Industrial Automation and Mechatronics (IAM)	1	39	0	0	0	0	0	-	40	0	0	40	0,6
Industrial Manufacturing (IMF)	1	27	6	20	0	21	15	-	70	0	20	90	1,5
Industrial Materials Engineering (IME)	0	14	0	23	2	15	0	-	31	0	23	54	0,9
Industrial MedTec (IMT)	0	65	14	49	0	45	26	-	150	0	49	199	3,2
Industrial Systems Design (ISD)	1	1	8	20	0	13	14	-	37	0	20	57	0,9
Industrial Virtual Engineering (IVE)	0	6	1	5	0	15	7	-	29	0	5	34	0,5
Mechatronische Systeme (MES)	22	17	0	-	-	-	-	-	39	0	0	39	0,6
Orientierung Technik (OT)	29	-	-	-	-	-	-	-	29	0	0	29	0,5
<b>Summe (ohne Beurlaubte) Fakultät ITE:</b>	<b>54</b>	<b>169</b>	<b>29</b>	<b>117</b>	<b>2</b>	<b>109</b>	<b>62</b>	<b>0</b>	<b>425</b>	<b>0</b>	<b>117</b>	<b>542</b>	<b>8,7</b>
<b>Informatik (IN)</b>													
Advanced Computer Science (ACM)	0	1	11	-	-	-	-	-	12	0	0	12	0,2
Allgemeine Informatik (AIB)	32	44	10	33	8	34	22	-	173	2	8	183	2,9
Computer Networking (CNB)	16	44	13	20	17	23	20	-	130	6	17	153	2,5
Informatik (INM)	7	7	0	-	-	-	-	-	14	0	0	14	0,2
Mobile Systeme (MOS)	3	5	0	-	-	-	-	-	8	0	0	8	0,1
Software Produktmanagement (SPB)	35	60	20	23	26	37	45	-	216	4	26	246	4,0
<b>Summe (ohne Beurlaubte) Fakultät IN:</b>	<b>93</b>	<b>161</b>	<b>54</b>	<b>76</b>	<b>51</b>	<b>94</b>	<b>87</b>	<b>0</b>	<b>553</b>	<b>12</b>	<b>51</b>	<b>616</b>	<b>9,9</b>
<b>Mechanical and Medical Engineering (MME)</b>													
Advanced Precision Engineering (APE)	4	13	0	-	-	-	-	-	17	0	0	17	0,3
Biomedical Engineering (BME)	0	30	16	-	-	-	-	-	46	0	0	46	0,7
Elektronik und Technische Informatik (ETI)	0	29	7	30	2	24	14	-	104	0	2	106	1,7
Information Communication Systems (ICS)	0	5	0	2	0	1	0	-	8	0	0	8	0,1
International Engineering (IEB)	0	62	0	45	0	26	19	-	126	0	26	152	2,4
Maschinenbau und Mechatronik (MM)	32	88	54	70	33	61	41	-	345	1	33	379	6,1
Medical Engineering/Bachelor (MEB)	39	84	52	66	28	40	39	-	320	0	28	348	5,6
Mikromedizin (MZ)	7	8	0	-	-	-	-	-	15	0	0	15	0,2
Smart Systems (SMA)	1	31	13	-	-	-	-	-	45	0	0	45	0,7
<b>Summe (ohne Beurlaubte) Fakultät MME:</b>	<b>83</b>	<b>350</b>	<b>142</b>	<b>213</b>	<b>63</b>	<b>152</b>	<b>113</b>	<b>0</b>	<b>1026</b>	<b>1</b>	<b>89</b>	<b>1116</b>	<b>18,0</b>
<b>Medical and Life Sciences (MLS)</b>													
Bio- und Prozess-Technologie (BPT)	28	58	30	41	42	44	26	-	226	1	42	269	4,3
Medical Diagnostic Technologies (MDT)	1	10	19	-	-	-	-	-	30	0	0	30	0,5
Molekulare und Technische Medizin (MTZ)	43	59	36	43	27	42	47	-	270	0	27	297	4,8
Nachhaltige Bioprozesstechnik (NBT)	2	7	0	-	-	-	-	-	9	0	0	9	0,1
Technical Physician (TP)	7	16	11	-	-	-	-	-	32	2	0	34	0,5
<b>Summe (ohne Beurlaubte) Fakultät MLS:</b>	<b>81</b>	<b>150</b>	<b>96</b>	<b>84</b>	<b>69</b>	<b>86</b>	<b>73</b>	<b>0</b>	<b>567</b>	<b>3</b>	<b>69</b>	<b>639</b>	<b>10,3</b>
<b>Wirtschaft (W)</b>													
Executive Master of Intern. Business Management (MBX)	13	0	6	0	-	-	-	-	19	0	0	19	0,3
International Business Management/Bachelor (IBM)	0	50	2	89	34	5	33	-	173	6	34	213	3,4
International Business Management/Master (MB)	0	17	-	-	-	-	-	-	17	0	0	17	0,3
International Management (IMM)	0	25	11	-	-	-	-	-	36	0	0	36	0,6
Internationale Betriebswirtschaft (IBW)	42	85	39	65	65	17	44	-	277	15	65	357	5,8
<b>Summe (ohne Beurlaubte) Fakultät W:</b>	<b>55</b>	<b>177</b>	<b>58</b>	<b>154</b>	<b>99</b>	<b>22</b>	<b>77</b>	<b>0</b>	<b>522</b>	<b>21</b>	<b>99</b>	<b>642</b>	<b>10,3</b>
<b>Wirtschaftsinformatik (WI)</b>													
Business Application Architectures (BAM)	8	4	13	-	-	-	-	-	24	1	0	25	0,4
Business Consulting (BCM)	27	1	31	-	-	-	-	-	59	0	0	59	1,0
Wirtschaftsinformatik (WIB)	44	79	27	27	26	27	52	-	254	2	26	282	4,5
WirtschaftsNetze (eBusiness) (WNB)	29	49	35	33	33	30	35	-	206	5	33	244	3,9
<b>Summe (ohne Beurlaubte) Fakultät WI:</b>	<b>108</b>	<b>133</b>	<b>106</b>	<b>60</b>	<b>59</b>	<b>57</b>	<b>87</b>	<b>0</b>	<b>543</b>	<b>8</b>	<b>59</b>	<b>610</b>	<b>9,8</b>
<b>Wirtschaftsingenieurwesen (WING)</b>													
Dokumentation und Kommunikation (DKB)	0	0	0	0	0	0	2	-	2	0	0	2	0,0
Marketing und Vertrieb (MVB)	42	62	28	42	25	29	42	-	241	4	25	270	4,4
Product Engineering (PEB)	45	69	26	34	20	42	24	-	240	0	20	260	4,2
Sales & Service Engineering (SEM)	2	17	7	-	-	-	-	-	26	0	0	26	0,4
Service Management (SMB)	18	34	5	7	10	12	18	-	92	2	10	104	1,7
<b>Summe (ohne Beurlaubte) Fakultät WING:</b>	<b>107</b>	<b>182</b>	<b>66</b>	<b>83</b>	<b>55</b>	<b>83</b>	<b>86</b>	<b>0</b>	<b>601</b>	<b>6</b>	<b>55</b>	<b>662</b>	<b>10,7</b>
<b>Summe (ohne Beurlaubte):</b>	<b>781</b>	<b>1616</b>	<b>724</b>	<b>961</b>	<b>524</b>	<b>784</b>	<b>816</b>	<b>0</b>	<b>5477</b>	<b>66</b>	<b>663</b>	<b>6206</b>	<b>100,0</b>

StS: Studiensemester      AuS: Auslandsstudiensemester  
PrS: Praktisches Studiensemester

Anzahl der Exmatrikulationen im Wintersemester 2014/2015 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>																									
Advanced Computer Science (ACM)	4	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	0	0,0
Allgemeine Informatik (AIB)	10	-	1	-	18	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	33	1	2,9
Angewandte Gesundheitswissenschaften (AG)	-	26	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	3	26	89,7
Business Application Architectures (BAM)	10	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	2	13,3
Business Consulting (BCM)	13	6	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	7	31,8
Computer Networking (CNB)	11	-	1	-	12	2	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	30	2	6,3
Design Interaktiver Medien (DIM)	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	50,0
Digitale Medien (DMM)	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	0	0,0
Elektronik und Technische Informatik (ETI)	15	-	1	-	6	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	32	0	0,0
Elektronik	9	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	0	0,0
Technische Informatik	6	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	0	0,0
Informatik (INM)	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0	0,0
Information Communication Systems (ICS)	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	0	0,0
Marketing und Vertrieb (MVB)	17	9	3	2	9	4	2	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	32	17	34,7
Medieninformatik/Bachelor (MIB)	15	6	-	-	5	3	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	21	10	32,3
Medieninformatik/Master (MIM)	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	0	0,0
Medienkonzeption (MKB)	11	10	1	-	7	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	14	41,2
Mobile Systeme (MOS)	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	25,0
OnlineMedien (OMB)	18	7	3	-	6	-	2	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	32	8	20,0
Product Engineering (PEB)	20	5	1	-	10	1	2	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	34	9	20,9
Sales & Service Engineering (SEM)	9	1	6	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	4	21,1
Security & Safety Engineering/Bachelor (SSB)	29	2	2	-	10	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	45	4	8,2
Security & Safety Engineering/Master (SSM)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0	0,0
Service Management (SMB)	2	4	-	2	5	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	10	6	37,5
Smart Systems (SMA)	5	2	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	3	30,0
Electrical Engineering	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	33,3
Microsystems Engineering	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1	16,7
Software Produktmanagement (SPB)	8	7	5	1	13	2	4	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	34	10	22,7
Wirtschaftsinformatik (WIB)	23	7	2	1	9	2	13	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47	11	19,0
WirtschaftsNetze (eBusiness) (WNB)	-	26	-	3	-	13	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	44	100,0
<b>Summe in Furtwangen:</b>	<b>225</b>	<b>120</b>	<b>31</b>	<b>11</b>	<b>123</b>	<b>37</b>	<b>39</b>	<b>7</b>	-	-	-	-	-	-	<b>13</b>	<b>3</b>	<b>14</b>	<b>2</b>	-	-	-	-	<b>445</b>	<b>180</b>	<b>28,8</b>
Anteil (%)	65,2	34,8	73,8	26,2	76,9	23,1	84,8	15,2	-	-	-	-	-	-	81,3	18,8	87,5	12,5	-	-	-	-	71,2	28,8	
<b>Tuttlingen</b>																									
Industrial Manufacturing (IMF)	6	1	1	-	4	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	4	21,1
Industrial Materials Engineering (IME)	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	25,0
Industrial MedTec (IMT)	7	8	2	1	8	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	13	40,6
Industrial Systems Design (ISD)	6	2	2	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	2	11,8
Industrial Virtual Engineering (IVE)	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	0	0,0
<b>Summe in TUT:</b>	<b>19</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>15</b>	<b>7</b>	<b>15</b>	<b>1</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>55</b>	<b>20</b>	<b>26,7</b>
Anteil (%)	63,3	36,7	85,7	14,3	68,2	31,8	93,8	6,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	73,3	26,7	

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 2014/2015 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)	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0	0,0	
Bio- und Prozess-Technologie (BPT)	15	12	5	2	8	4	7	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	38	18	32,1	
Biotechnologie	7	9	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	10	11	52,4	
Verfahrenstechnik/Prozess Engineering	8	3	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	3	18,8	
Biomedical Engineering (BME)	4	3	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	6	42,9	
Biomedizin	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	60,0	
Medizintechnik	2	1	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	3	33,3	
Executive Master of Intern. Business Manage	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	0	0,0	
International Business Management/Bachelor	2	4	3	6	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	11	12	-	-	-	19	23	54,8	
International Business Management/Master (	1	3	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	6	66,7	
International Engineering (IEB)	4	5	3	-	4	3	1	-	-	-	-	-	-	2	-	13	6	-	-	-	-	27	14	34,1	
Chinesisch	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	4	3	42,9	
Französisch	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	33,3	
Maschinenbau	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	50,0	
Medizintechnik	-	-	-	-	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	33,3	
Spanisch	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	25,0	
International Management (IMM)	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	66,7	
Internationale Betriebswirtschaft (IBW)	4	13	3	9	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	9	30	76,9	
China	1	3	2	3	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	5	13	72,2	
Frankophone Welt	2	4	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	8	72,7	
Hispanische Welt	1	6	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	9	90,0	
Maschinenbau und Mechatronik (MM)	41	-	12	-	7	1	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	67	2	2,9	
Studium Plus	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0	0,0	
Medical Diagnostic Technologies (MDT)	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	50,0	
Medical Engineering/Bachelor (MEB)	15	9	6	2	6	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	14	31,8	
Biomedizinische Technik	9	5	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	7	41,2	
Operations-Ingenieur	6	4	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	4	26,7	
Molekulare und Technische Medizin (MTZ)	2	13	1	1	3	9	1	5	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	9	30	76,9	
Nachhaltige Bioprozesstechnik (NBT)	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0	0,0	
Technical Physician (TP)	-	-	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	20,0	
<b>Summe in VS:</b>	<b>92</b>	<b>63</b>	<b>41</b>	<b>27</b>	<b>36</b>	<b>25</b>	<b>19</b>	<b>7</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>28</b>	<b>23</b>	-	-	<b>221</b>	<b>147</b>	<b>39,9</b>
Anteil (%)	59,4	40,6	60,3	39,7	59,0	41,0	73,1	26,9	-	-	-	-	-	-	-	-	71,4	28,6	54,9	45,1	-	-	60,1	39,9	
<b>Summe:</b>	<b>336</b>	<b>194</b>	<b>78</b>	<b>39</b>	<b>174</b>	<b>69</b>	<b>73</b>	<b>15</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>18</b>	<b>5</b>	<b>42</b>	<b>25</b>	-	-	<b>721</b>	<b>347</b>	<b>32,5</b>
Anteil (%)	63,4	36,6	66,7	33,3	71,6	28,4	83,0	17,0	-	-	-	-	-	-	-	-	78,3	21,7	62,7	37,3	-	-	67,5	32,5	

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 (AIB)	45	8	15,1%	53	43	13	23,2%	56	44	9	17,0%	53	28	4	12,5%	32	60,4%	23	2	8,0%	25	47,2%
Angewandte Gesundheitswissenschaften (AGW)	37	112	75,2%	149	26	39	60,0%	65	31	91	74,6%	122	14	43	75,4%	57	46,7%	12	34	73,9%	46	37,7%
Business Application Architectures/Master (BAM)	16	3	15,8%	19	2	0	0,0%	2	13	2	13,3%	15	7	2	22,2%	9	60,0%	6	2	25,0%	8	53,3%
Business Consulting/Master (BCM)	68	26	27,7%	94	1	0	0,0%	1	31	16	34,0%	47	19	9	32,1%	28	59,6%	19	8	29,6%	27	57,4%
Computer Networking (CNB)	18	3	14,3%	21	25	7	21,9%	32	20	4	16,7%	24	14	2	12,5%	16	66,7%	14	2	12,5%	16	66,7%
Informatik (INM)	11	2	15,4%	13	1	0	0,0%	1	8	2	20,0%	10	5	2	28,6%	7	70,0%	5	2	28,6%	7	70,0%
Medieninformatik/Bachelor (MIB)	44	13	22,8%	57	62	41	39,8%	103	54	26	32,5%	80	30	11	26,8%	41	51,3%	28	9	24,3%	37	46,3%
Medieninformatik/Master (MIM)	8	1	11,1%	9	3	0	0,0%	3	2	0	0,0%	2	1	0	0,0%	1	50,0%	1	0	0,0%	1	50,0%
Medienkonzeption (MKB)	72	124	63,3%	196	55	59	51,8%	114	43	85	66,4%	128	15	34	69,4%	49	38,3%	13	26	66,7%	39	30,5%
Mobile Systeme (MOS)	16	2	11,1%	18	2	1	33,3%	3	9	2	18,2%	11	4	1	20,0%	5	45,5%	3	0	0,0%	3	27,3%
OnlineMedien (OMB)	65	47	42,0%	112	75	94	55,6%	169	54	40	42,6%	94	32	16	33,3%	48	51,1%	29	10	25,6%	39	41,5%
Sales & Service Engineering (SEM)	5	1	16,7%	6	4	0	0,0%	4	3	1	25,0%	4	2	1	33,3%	3	75,0%	1	1	50,0%	2	50,0%
Security & Safety Engineering/Bachelor (SSB)	30	3	9,1%	33	22	8	26,7%	30	33	4	10,8%	37	23	3	11,5%	26	70,3%	21	2	8,7%	23	62,2%
Security & Safety Engineering/Master (SSM)	15	0	0,0%	15	3	0	0,0%	3	15	0	0,0%	15	12	0	0,0%	12	80,0%	10	0	0,0%	10	66,7%
Smart Systems (SMA)	5	0	0,0%	5	0	0		0	2	0	0,0%	2	2	0	0,0%	2	100,0%	1	0	0,0%	1	50,0%
Software Produktmanagement (SPB)	33	5	13,2%	38	33	11	25,0%	44	41	6	12,8%	47	28	4	12,5%	32	68,1%	23	3	11,5%	26	55,3%
Wirtschaftsinformatik (WIB)	77	18	18,9%	95	79	19	19,4%	98	100	20	16,7%	120	43	8	15,7%	51	42,5%	33	7	17,5%	40	33,3%
Wirtschaftsingenieurwesen - Marketing und Vertrieb (MVB)	139	63	31,2%	202	80	50	38,5%	130	111	50	31,1%	161	37	15	28,8%	52	32,3%	28	13	31,7%	41	25,5%
Wirtschaftsingenieurwesen - Product Engineering (PEB)	59	9	13,2%	68	96	28	22,6%	124	69	15	17,9%	84	41	9	18,0%	50	59,5%	38	6	13,6%	44	52,4%
Wirtschaftsingenieurwesen - Service Management (SMB)	20	5	20,0%	25	70	39	35,8%	109	30	12	28,6%	42	17	5	22,7%	22	52,4%	13	3	18,8%	16	38,1%
WirtschaftsNetze (eBusiness) (WNB)	0	22	100,0%	22	0	37	100,0%	37	0	43	100,0%	43	0	30	100,0%	30	69,8%	0	27	100,0%	27	62,8%
<b>Summe in Furtwangen:</b>	<b>783</b>	<b>467</b>	<b>37,4%</b>	<b>1250</b>	<b>682</b>	<b>446</b>	<b>39,5%</b>	<b>1128</b>	<b>713</b>	<b>428</b>	<b>37,5%</b>	<b>1141</b>	<b>374</b>	<b>199</b>	<b>34,7%</b>	<b>573</b>	<b>50,2%</b>	<b>321</b>	<b>157</b>	<b>32,8%</b>	<b>478</b>	<b>41,9%</b>
<b>Tuttlingen</b>																						
Mechatronische Systeme (MES)	28	4	12,5%	32	3	0	0,0%	3	25	3	10,7%	28	21	3	12,5%	24	85,7%	19	3	13,6%	22	78,6%
Orientierung Technik (OT)	27	9	25,0%	36	5	1	16,7%	6	27	9	25,0%	36	20	9	31,0%	29	80,6%	20	9	31,0%	29	80,6%
<b>Summe in TUT:</b>	<b>55</b>	<b>13</b>	<b>19,1%</b>	<b>68</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>11,1%</b>	<b>9</b>	<b>52</b>	<b>12</b>	<b>18,8%</b>	<b>64</b>	<b>41</b>	<b>12</b>	<b>22,6%</b>	<b>53</b>	<b>82,8%</b>	<b>39</b>	<b>12</b>	<b>23,5%</b>	<b>51</b>	<b>79,7%</b>

M: männlich Hinweis: Die Studiengänge Elektronik und Technische Informatik, Industrial Manufacturing, Industrials Materials Engineering, Industrial MedTec, Industrial Systems Design, Industrial Virtual Engineering, International Business Management (Bachelor und Master), International Engineering und Information Communication Systems nehmen nur zum Wintersemester Studienanfänger auf. Die Masterstudiengänge Biomedical Engineering, Executive Master of International Business Management, International Management und Sales & Service Engineering 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)	6	1	14,3%	7	0	0	0	6	1	14,3%	7	5	1	16,7%	6	85,7%	3	1	25,0%	4	57,1%	
Bio- und Prozess-Technologie (BPT)	43	26	37,7%	69	36	37	50,7%	73	45	26	36,6%	71	33	9	21,4%	42	59,2%	22	6	21,4%	28	39,4%
Biomedical Engineering (BME)	6	2	25,0%	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Executive Master of Intern. Business Management (MBX)	9	4	30,8%	13	0	0	0	0	9	4	30,8%	13	9	4	30,8%	13	100,0%	9	4	30,8%	13	100,0%
Internationale Betriebswirtschaft (IBW)	123	152	55,3%	275	89	99	52,7%	188	41	89	68,5%	130	16	37	69,8%	53	40,8%	12	30	71,4%	42	32,3%
China	74	55	42,6%	129	32	41	56,2%	73	19	26	57,8%	45	8	14	63,6%	22	48,9%	8	12	60,0%	20	44,4%
Frankophone Welt	25	33	56,9%	58	24	34	58,6%	58	15	24	61,5%	39	6	6	50,0%	12	30,8%	4	5	55,6%	9	23,1%
Hispanische Welt	24	64	72,7%	88	33	23	41,1%	56	7	39	84,8%	46	2	17	89,5%	19	41,3%	0	13	100,0%	13	28,3%
Maschinenbau und Mechatronik (MM)	76	8	9,5%	84	38	3	7,3%	41	76	8	9,5%	84	34	2	5,6%	36	42,9%	29	1	3,3%	30	35,7%
Medical Diagnostic Technologies (MDT)	0	1	100,0%	1	0	0	0	0	0	1	100,0%	1	0	1	100,0%	1	100,0%	0	1	100,0%	1	100,0%
Medical Engineering (MEB)	40	30	42,9%	70	29	22	43,1%	51	40	30	42,9%	70	29	23	44,2%	52	74,3%	22	16	42,1%	38	54,3%
Mikromedizin (MZ)	9	6	40,0%	15	1	2	66,7%	3	7	6	46,2%	13	5	5	50,0%	10	76,9%	4	3	42,9%	7	53,8%
Molekulare und Technische Medizin (MTZ)	28	78	73,6%	106	18	31	63,3%	49	28	78	73,6%	106	17	38	69,1%	55	51,9%	11	31	73,8%	42	39,6%
Nachhaltige Bioprozesstechnik (NBT)	0	3	100,0%	3	0	0	0	0	0	3	100,0%	3	0	2	100,0%	2	66,7%	0	2	100,0%	2	66,7%
Technical Physician (TP)	8	6	42,9%	14	1	0	0,0%	1	7	4	36,4%	11	5	2	28,6%	7	63,6%	5	2	28,6%	7	63,6%
<b>Summe in VS:</b>	<b>348</b>	<b>317</b>	<b>47,7%</b>	<b>665</b>	<b>212</b>	<b>194</b>	<b>47,8%</b>	<b>406</b>	<b>259</b>	<b>250</b>	<b>49,1%</b>	<b>509</b>	<b>153</b>	<b>124</b>	<b>44,8%</b>	<b>277</b>	<b>54,4%</b>	<b>117</b>	<b>97</b>	<b>45,3%</b>	<b>214</b>	<b>42,0%</b>
<b>Summe gesamt:</b>	<b>1186</b>	<b>797</b>	<b>40,2%</b>	<b>1983</b>	<b>902</b>	<b>641</b>	<b>41,5%</b>	<b>1543</b>	<b>1024</b>	<b>690</b>	<b>40,3%</b>	<b>1714</b>	<b>568</b>	<b>335</b>	<b>37,1%</b>	<b>903</b>	<b>52,7%</b>	<b>477</b>	<b>266</b>	<b>35,8%</b>	<b>743</b>	<b>43,3%</b>

M: männlich    Hinweis: Die Studiengänge Elektronik und Technische Informatik, Industrial Manufacturing, Industrials Materials Engineering, Industrial MedTec, Industrial Systems Design, Industrial Virtual Engineering, International Business Management (Bachelor und Master), International Engineering und Information Communication Systems nehmen nur zum Wintersemester Studienanfänger auf. Die Masterstudiengänge Biomedical Engineering, Executive Master of International Business Management, International Management und Sales & Service Engineering 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 (AIB)	15	60,0%	1	4,0%	-	0,0%	-	0,0%	6	24,0%	-	0,0%	3	12,0%	-	0,0%	25	100,0%
Angewandte Gesundheitswissenschaften (AGW)	29	63,0%	1	2,2%	1	2,2%	-	0,0%	15	32,6%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	46	100,0%
Business Application Architectures (BAM)	8	100,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	8	100,0%
Business Consulting (BCM)	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	27	100,0%	-	0,0%	27	100,0%
Computer Networking (CNB)	7	43,8%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	6	37,5%	-	0,0%	3	18,8%	-	0,0%	16	100,0%
Informatik (INM)	4	57,1%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	3	42,9%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	7	100,0%
Marketing und Vertrieb (MVB)	22	53,7%	2	4,9%	1	2,4%	-	0,0%	15	36,6%	-	0,0%	-	0,0%	1	2,4%	41	100,0%
Medieninformatik/Bachelor (MIB)	14	37,8%	1	2,7%	-	0,0%	1	2,7%	20	54,1%	-	0,0%	1	2,7%	-	0,0%	37	100,0%
Medieninformatik/Master (MIM)	1	100,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	1	100,0%
Medienkonzeption (MKB)	24	61,5%	2	5,1%	-	0,0%	-	0,0%	13	33,3%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	39	100,0%
Mobile Systeme (MOS)	1	33,3%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	2	66,7%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	3	100,0%
OnlineMedien (OMB)	19	48,7%	2	5,1%	1	2,6%	-	0,0%	17	43,6%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	39	100,0%
Product Engineering (PEB)	24	54,5%	2	4,5%	-	0,0%	1	2,3%	15	34,1%	-	0,0%	2	4,5%	-	0,0%	44	100,0%
Sales & Service Engineering (SEM)	1	50,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	1	50,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	2	100,0%
Security & Safety Engineering/Bachelor (SSB)	11	47,8%	5	21,7%	2	8,7%	-	0,0%	5	21,7%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	23	100,0%
Security & Safety Engineering/Master (SSM)	5	50,0%	-	0,0%	1	10,0%	-	0,0%	2	20,0%	-	0,0%	2	20,0%	-	0,0%	10	100,0%
Service Management (SMB)	5	31,3%	2	12,5%	-	0,0%	-	0,0%	9	56,3%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	16	100,0%
Smart Systems (SMA)	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	1	100,0%	-	0,0%	1	100,0%
Software Produktmanagement (SPB)	6	23,1%	1	3,8%	-	0,0%	-	0,0%	16	61,5%	-	0,0%	2	7,7%	1	3,8%	26	100,0%
Wirtschaftsinformatik (WIB)	10	25,0%	5	12,5%	1	2,5%	-	0,0%	22	55,0%	-	0,0%	2	5,0%	-	0,0%	40	100,0%
WirtschaftsNetze (eBusiness) (WNB)	12	44,4%	2	7,4%	-	0,0%	-	0,0%	13	48,1%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	27	100,0%
<b>Summe in Furtwangen:</b>	<b>218</b>	<b>45,6%</b>	<b>26</b>	<b>5,4%</b>	<b>7</b>	<b>1,5%</b>	<b>2</b>	<b>0,4%</b>	<b>180</b>	<b>37,7%</b>	<b>-</b>	<b>0,0%</b>	<b>43</b>	<b>9,0%</b>	<b>2</b>	<b>0,4%</b>	<b>478</b>	<b>100,0%</b>
<b>Tuttlingen</b>																		
Mechatronische Systeme (MES)	11	50,0%	-	0,0%	1	4,5%	-	0,0%	9	40,9%	-	0,0%	-	0,0%	1	4,5%	22	100,0%
Orientierung Technik (OT)	21	72,4%	-	0,0%	2	6,9%	-	0,0%	5	17,2%	-	0,0%	-	0,0%	1	3,4%	29	100,0%
<b>Summe in TUT:</b>	<b>32</b>	<b>62,7%</b>	<b>-</b>	<b>0,0%</b>	<b>3</b>	<b>5,9%</b>	<b>-</b>	<b>0,0%</b>	<b>14</b>	<b>27,5%</b>	<b>-</b>	<b>0,0%</b>	<b>-</b>	<b>0,0%</b>	<b>2</b>	<b>3,9%</b>	<b>51</b>	<b>100,0%</b>

## 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>Villingen-Schwenningen</b>																		
Advanced Precision Engineering (APE)	3	75,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	1	25,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	4	100,0%
Bio- und Prozess-Technologie (BPT)	18	64,3%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	8	28,6%	-	0,0%	2	7,1%	-	0,0%	28	100,0%
Executive Master of Intern. Business Management (MBX)	7	53,8%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	1	7,7%	-	0,0%	5	38,5%	-	0,0%	13	100,0%
Internationale Betriebswirtschaft (IBW)	28	66,7%	-	0,0%	1	2,4%	-	0,0%	8	19,0%	-	0,0%	5	11,9%	-	0,0%	42	100,0%
Maschinenbau und Mechatronik (MM)	14	46,7%	-	0,0%	-	0,0%	2	6,7%	12	40,0%	-	0,0%	2	6,7%	-	0,0%	30	100,0%
Medical Diagnostic Technologies (MDT)	1	100,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	1	100,0%
Medical Engineering/Bachelor (MEB)	22	57,9%	1	2,6%	-	0,0%	-	0,0%	10	26,3%	-	0,0%	5	13,2%	-	0,0%	38	100,0%
Mikromedizin (MZ)	5	71,4%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	1	14,3%	-	0,0%	1	14,3%	-	0,0%	7	100,0%
Molekulare und Technische Medizin (MTZ)	29	69,0%	4	9,5%	1	2,4%	-	0,0%	5	11,9%	-	0,0%	3	7,1%	-	0,0%	42	100,0%
Nachhaltige Bioprozesstechnik (NBT)	1	50,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	1	50,0%	-	0,0%	2	100,0%
Technical Physician (TP)	6	85,7%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	1	14,3%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	7	100,0%
<b>Summe in VS:</b>	<b>134</b>	<b>62,6%</b>	<b>5</b>	<b>2,3%</b>	<b>2</b>	<b>0,9%</b>	<b>2</b>	<b>0,9%</b>	<b>47</b>	<b>22,0%</b>	<b>-</b>	<b>0,0%</b>	<b>24</b>	<b>11,2%</b>	<b>-</b>	<b>0,0%</b>	<b>214</b>	<b>100,0%</b>
<b>Summe (ohne Beurlaubte):</b>	<b>384</b>	<b>51,7%</b>	<b>31</b>	<b>4,2%</b>	<b>12</b>	<b>1,6%</b>	<b>4</b>	<b>0,5%</b>	<b>241</b>	<b>32,4%</b>	<b>-</b>	<b>0,0%</b>	<b>67</b>	<b>9,0%</b>	<b>4</b>	<b>0,5%</b>	<b>743</b>	<b>100,0%</b>

# STUDENTENSTATISTIK

Sommersemester 2015



## 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>																		
Advanced Computer Science (ACM)	5	41,7%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	6	50,0%	-	0,0%	1	8,3%	-	0,0%	12	100,0%
Allgemeine Informatik (AIB)	87	47,5%	6	3,3%	2	1,1%	-	0,0%	75	41,0%	1	0,5%	11	6,0%	1	0,5%	183	100,0%
Angewandte Gesundheitswissenschaften (AGW)	172	60,6%	6	2,1%	13	4,6%	-	0,0%	87	30,6%	-	0,0%	5	1,8%	1	0,4%	284	100,0%
Business Application Architectures (BAM)	18	72,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	7	28,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	25	100,0%
Business Consulting (BCM)	2	3,4%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	57	96,6%	-	0,0%	59	100,0%
Computer Networking (CNB)	62	40,5%	3	2,0%	2	1,3%	-	0,0%	75	49,0%	3	2,0%	7	4,6%	1	0,7%	153	100,0%
Design Interaktiver Medien (DIM)	21	72,4%	-	0,0%	4	13,8%	-	0,0%	4	13,8%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	29	100,0%
Digitale Medien (DMM)	2	66,7%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	1	33,3%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	3	100,0%
Dokumentation und Kommunikation (DKB)	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	2	100,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	2	100,0%
Elektronik und Technische Informatik (ETI)	52	49,1%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	32	30,2%	1	0,9%	19	17,9%	2	1,9%	106	100,0%
Informatik (INM)	7	50,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	7	50,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	14	100,0%
Information Communication Systems (ICS)	3	37,5%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	1	12,5%	-	0,0%	4	50,0%	-	0,0%	8	100,0%
Marketing und Vertrieb (MVB)	162	60,0%	6	2,2%	6	2,2%	-	0,0%	92	34,1%	1	0,4%	2	0,7%	1	0,4%	270	100,0%
Medieninformatik/Bachelor (MIB)	133	52,2%	5	2,0%	6	2,4%	1	0,4%	105	41,2%	-	0,0%	2	0,8%	3	1,2%	255	100,0%
Medieninformatik/Master (MIM)	18	66,7%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	8	29,6%	-	0,0%	1	3,7%	-	0,0%	27	100,0%
Medienkonzeption (MKB)	171	66,0%	2	0,8%	3	1,2%	-	0,0%	79	30,5%	-	0,0%	2	0,8%	2	0,8%	259	100,0%
Mobile Systeme (MOS)	1	12,5%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	6	75,0%	-	0,0%	1	12,5%	-	0,0%	8	100,0%
OnlineMedien (OMB)	145	53,1%	10	3,7%	2	0,7%	-	0,0%	111	40,7%	-	0,0%	3	1,1%	2	0,7%	273	100,0%
Product Engineering (PEB)	137	52,7%	5	1,9%	3	1,2%	2	0,8%	97	37,3%	1	0,4%	13	5,0%	2	0,8%	260	100,0%
Sales & Service Engineering (SEM)	13	50,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	12	46,2%	-	0,0%	1	3,8%	-	0,0%	26	100,0%
Security & Safety Engineering/Bachelor (SSB)	148	64,6%	10	4,4%	14	6,1%	3	1,3%	49	21,4%	1	0,4%	1	0,4%	3	1,3%	229	100,0%
Security & Safety Engineering/Master (SSM)	15	75,0%	-	0,0%	1	5,0%	-	0,0%	2	10,0%	-	0,0%	2	10,0%	-	0,0%	20	100,0%
Service Management (SMB)	56	53,8%	3	2,9%	2	1,9%	-	0,0%	43	41,3%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	104	100,0%
Smart Systems (SMA)	1	2,2%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	2	4,4%	-	0,0%	42	93,3%	-	0,0%	45	100,0%
Software Produktmanagement (SPB)	75	30,5%	9	3,7%	1	0,4%	-	0,0%	149	60,6%	-	0,0%	9	3,7%	3	1,2%	246	100,0%
Wirtschaftsinformatik (WIB)	101	35,8%	11	3,9%	7	2,5%	-	0,0%	149	52,8%	2	0,7%	11	3,9%	1	0,4%	282	100,0%
WirtschaftsNetze (eBusiness) (WNB)	121	49,6%	12	4,9%	3	1,2%	-	0,0%	102	41,8%	-	0,0%	5	2,0%	1	0,4%	244	100,0%
<b>Summe in Furtwangen:</b>	<b>1728</b>	<b>50,4%</b>	<b>88</b>	<b>2,6%</b>	<b>69</b>	<b>2,0%</b>	<b>6</b>	<b>0,2%</b>	<b>1303</b>	<b>38,0%</b>	<b>10</b>	<b>0,3%</b>	<b>199</b>	<b>5,8%</b>	<b>23</b>	<b>0,7%</b>	<b>3426</b>	<b>100,0%</b>
<b>Tuttlingen</b>																		
Industrial Automation and Mechatronics (IAM)	18	45,0%	3	7,5%	-	0,0%	-	0,0%	17	42,5%	1	2,5%	1	2,5%	-	0,0%	40	100,0%
Industrial Manufacturing (IMF)	46	51,1%	5	5,6%	3	3,3%	-	0,0%	35	38,9%	-	0,0%	-	0,0%	1	1,1%	90	100,0%
Industrial Materials Engineering (IME)	31	57,4%	4	7,4%	1	1,9%	-	0,0%	16	29,6%	1	1,9%	1	1,9%	-	0,0%	54	100,0%
Industrial MedTec (IMT)	156	78,4%	4	2,0%	2	1,0%	-	0,0%	33	16,6%	1	0,5%	2	1,0%	1	0,5%	199	100,0%
Industrial Systems Design (ISD)	32	56,1%	1	1,8%	1	1,8%	-	0,0%	20	35,1%	1	1,8%	-	0,0%	2	3,5%	57	100,0%
Industrial Virtual Engineering (IVE)	25	73,5%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	7	20,6%	1	2,9%	-	0,0%	1	2,9%	34	100,0%
Mechatronische Systeme (MES)	24	61,5%	1	2,6%	1	2,6%	-	0,0%	11	28,2%	-	0,0%	-	0,0%	2	5,1%	39	100,0%
Orientierung Technik (OT)	21	72,4%	-	0,0%	2	6,9%	-	0,0%	5	17,2%	-	0,0%	-	0,0%	1	3,4%	29	100,0%
<b>Summe in TUT:</b>	<b>353</b>	<b>65,1%</b>	<b>18</b>	<b>3,3%</b>	<b>10</b>	<b>1,8%</b>	<b>-</b>	<b>0,0%</b>	<b>144</b>	<b>26,6%</b>	<b>5</b>	<b>0,9%</b>	<b>4</b>	<b>0,7%</b>	<b>8</b>	<b>1,5%</b>	<b>542</b>	<b>100,0%</b>



# STUDENTENSTATISTIK

Sommersemester 2015

## 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>Villingen-Schwenningen</b>																		
Advanced Precision Engineering (APE)	11	64,7%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	4	23,5%	-	0,0%	2	11,8%	-	0,0%	17	100,0%
Bio- und Prozess-Technologie (BPT)	183	68,0%	6	2,2%	6	2,2%	1	0,4%	55	20,4%	-	0,0%	17	6,3%	1	0,4%	269	100,0%
Biomedical Engineering (BME)	15	32,6%	1	2,2%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	30	65,2%	-	0,0%	46	100,0%
Executive Master of Intern. Business Management (MBX)	9	47,4%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	4	21,1%	-	0,0%	5	26,3%	1	5,3%	19	100,0%
International Business Management/Bachelor (IBM)	79	37,1%	1	0,5%	3	1,4%	-	0,0%	15	7,0%	-	0,0%	115	54,0%	-	0,0%	213	100,0%
International Business Management/Master (MB)	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	17	100,0%	-	0,0%	17	100,0%
International Engineering (IEB)	98	64,5%	4	2,6%	1	0,7%	-	0,0%	36	23,7%	2	1,3%	9	5,9%	2	1,3%	152	100,0%
International Management (IMM)	8	22,2%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	28	77,8%	-	0,0%	36	100,0%
Internationale Betriebswirtschaft (IBW)	255	71,4%	2	0,6%	2	0,6%	2	0,6%	69	19,3%	-	0,0%	26	7,3%	1	0,3%	357	100,0%
Maschinenbau und Mechatronik (MM)	228	60,2%	3	0,8%	1	0,3%	7	1,8%	106	28,0%	4	1,1%	28	7,4%	2	0,5%	379	100,0%
Medical Diagnostic Technologies (MDT)	21	70,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	9	30,0%	-	0,0%	30	100,0%
Medical Engineering/Bachelor (MEB)	225	64,7%	7	2,0%	6	1,7%	-	0,0%	81	23,3%	1	0,3%	26	7,5%	2	0,6%	348	100,0%
Mikromedizin (MZ)	10	66,7%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	1	6,7%	-	0,0%	3	20,0%	1	6,7%	15	100,0%
Molekulare und Technische Medizin (MTZ)	208	70,0%	17	5,7%	11	3,7%	-	0,0%	42	14,1%	-	0,0%	17	5,7%	2	0,7%	297	100,0%
Nachhaltige Bioprozesstechnik (NBT)	5	55,6%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	4	44,4%	-	0,0%	9	100,0%
Technical Physician (TP)	28	82,4%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	2	5,9%	-	0,0%	4	11,8%	-	0,0%	34	100,0%
<b>Summe in VS:</b>	<b>1383</b>	<b>61,8%</b>	<b>41</b>	<b>1,8%</b>	<b>30</b>	<b>1,3%</b>	<b>10</b>	<b>0,4%</b>	<b>415</b>	<b>18,5%</b>	<b>7</b>	<b>0,3%</b>	<b>340</b>	<b>15,2%</b>	<b>12</b>	<b>0,5%</b>	<b>2238</b>	<b>100,0%</b>
<b>Summe (ohne Beurlaubte):</b>	<b>3464</b>	<b>55,8%</b>	<b>147</b>	<b>2,4%</b>	<b>109</b>	<b>1,8%</b>	<b>16</b>	<b>0,3%</b>	<b>1862</b>	<b>30,0%</b>	<b>22</b>	<b>0,4%</b>	<b>543</b>	<b>8,7%</b>	<b>43</b>	<b>0,7%</b>	<b>6206</b>	<b>100,0%</b>