

STUDENTENSTATISTIK

Wintersemester 2015/2016

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 Sommersemester 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
deutsche Studierende	3589 54,0%	2067 31,1%	5656 85,1%
ausländische Studierende	560 8,4%	427 6,4%	987 14,9%
- Bildungsausländer/innen	325 4,9%	271 4,1%	596 9,0%
- Bildungsinländer/innen	235 3,5%	156 2,3%	391 5,9%
Summe:	4149 62,5%	2494 37,5%	6643 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	(%)	
Furtwangen																					
Advanced Computer Science (ACM)	0	0	2	0	4	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	100,0	0	0,0	6
Allgemeine Informatik (AIB)	0	0	37	1	15	2	22	1	23	1	10	1	40	1	-	-	147	95,5	7	4,5	154
Allgemeine Informatik (AIN)	74	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	74	92,5	6	7,5	80
Angewandte Gesundheitswissenschaften (AGW)	11	47	14	36	8	26	8	28	10	37	7	21	12	43	-	-	70	22,7	238	77,3	308
Business Application Architectures (BAM)	8	2	6	2	7	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	75,0	7	25,0	28
Business Consulting (BCM)	0	0	19	8	12	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	70,5	13	29,5	44
Computer Networking (CNB)	1	0	21	2	26	0	15	0	12	1	16	0	23	3	-	-	114	95,0	6	5,0	120
Design Interaktiver Medien (DIM)	4	8	0	0	11	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	46,9	17	53,1	32
Digitale Medien (DMM)	0	0	0	0	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	100,0	0	0,0	1
Elektronik und Technische Informatik (ETI)	0	0	8	0	12	3	17	2	18	0	5	0	23	1	-	-	83	93,3	6	6,7	89
Elektrotechnik in Anwendungen (ELA)	56	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	56	91,8	5	8,2	61
Informatik (INM)	6	0	5	2	4	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	88,2	2	11,8	17
Information Communication Systems (ICS)	6	1	1	0	3	0	0	0	1	0	0	0	0	0	-	-	11	91,7	1	8,3	12
IT-Produktmanagement (ITP)	44	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	44	80,0	11	20,0	55
Marketing und Vertrieb (MVB)	34	11	30	15	26	12	17	13	17	19	21	8	33	11	-	-	178	66,7	89	33,3	267
Medieninformatik/Bachelor (MIB)	34	10	43	11	16	8	14	3	16	8	19	8	30	13	-	-	172	73,8	61	26,2	233
Medieninformatik/Master (MIM)	8	1	1	0	12	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	75,0	7	25,0	28
Medienkonzeption (MKB)	20	27	20	27	10	27	15	14	10	10	8	15	21	26	-	-	104	41,6	146	58,4	250
Mobile Systeme (MOS)	10	2	1	0	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	83,3	3	16,7	18
OnlineMedien (OMB)	16	18	39	22	9	14	11	9	20	17	24	10	34	19	-	-	153	58,4	109	41,6	262
Product Engineering (PEB)	39	5	56	11	21	5	27	3	22	2	16	6	39	4	-	-	220	85,9	36	14,1	256
Sales & Service Engineering (SEM)	11	4	1	1	17	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	72,5	11	27,5	40
Security & Safety Engineering/Bachelor (SSB)	44	8	26	5	28	2	23	2	31	4	33	3	41	7	-	-	226	87,9	31	12,1	257
Security & Safety Engineering/Master (SSM)	0	0	9	0	4	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	100,0	0	0,0	13
Service Management (SMB)	20	8	25	8	14	3	4	0	7	1	8	3	11	2	-	-	89	78,1	25	21,9	114
Smart Systems (SMA)	20	5	4	0	30	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54	84,4	10	15,6	64
Software Produktmanagement (SPB)	1	1	33	8	18	9	21	8	14	1	17	8	34	13	-	-	138	74,2	48	25,8	186
Wirtschaftsinformatik (WIB)	47	8	50	15	30	6	22	8	16	8	23	4	31	8	-	-	219	79,3	57	20,7	276
WirtschaftsNetze (eBusiness) (WNB)	0	54	0	38	0	23	0	38	0	33	0	33	0	44	-	-	0	0,0	263	100,0	263
Summe (ohne Beurlaubte) in Furtwangen:	514	242	451	212	342	175	216	129	217	142	207	120	372	195	0	0	2319	65,6	1215	34,4	3534
Anteil je Lehrplansemester:	68,0%	32,0%	68,0%	32,0%	66,2%	33,8%	62,6%	37,4%	60,4%	39,6%	63,3%	36,7%	65,6%	34,4%							
Tuttlingen																					
Industrial Automation and Mechatronics (IAM)	39	2	9	0	24	1	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	72	96,0	3	4,0	75
Industrial Manufacturing (IMF)	22	2	4	0	17	0	0	0	19	2	1	0	26	4	-	-	89	91,8	8	8,2	97
Industrial Materials Engineering (IME)	19	6	5	2	6	2	1	0	19	4	2	0	10	0	-	-	62	81,6	14	18,4	76
Industrial MedTec (IMT)	67	28	7	4	36	21	0	0	33	18	0	0	32	16	-	-	175	66,8	87	33,2	262
Industrial Systems Design (ISD)	0	0	1	1	4	0	0	0	16	6	0	0	21	0	-	-	42	85,7	7	14,3	49
Industrial Virtual Engineering (IVE)	0	0	0	0	0	0	0	0	3	2	1	1	16	1	-	-	20	83,3	4	16,7	24
Mechatronische Systeme (MES)	0	0	17	2	15	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32	91,4	3	8,6	35
Summe (ohne Beurlaubte) in TUT:	147	38	43	9	102	25	1	0	90	32	4	1	105	21	0	0	492	79,6	126	20,4	618
Anteil je Lehrplansemester:	79,5%	20,5%	82,7%	17,3%	80,3%	19,7%	100,0%	0,0%	73,8%	26,2%	80,0%	20,0%	83,3%	16,7%							

STUDENTENSTATISTIK

Wintersemester 2015/2016

Anzahl der Studenten und Studentinnen (ohne Beurlaubte) in den Studiengängen und Lehrplensemestern (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	(%)		
Villingen-Schwenningen																						
Advanced Precision Engineering (APE)	29	4	1	0	11	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41	87,2	6	12,8	47
Bio- und Prozess-Technologie (BPT)	31	14	31	17	13	13	23	17	15	8	29	16	18	26	-	-	-	160	59,0	111	41,0	271
Biomedical Engineering (BME)	17	16	5	2	17	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39	54,9	32	45,1	71
Executive Master of Intern. Business M. (MBX)	0	0	9	3	0	0	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	77,8	4	22,2	18
International Business Management/Bachelor (IBM)	17	34	2	2	17	38	6	35	5	3	13	26	8	37	-	-	-	68	28,0	175	72,0	243
International Business Management/Master (MB)	0	0	0	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0,0	1	100,0	1
International Business Management/Master (MBA)	6	7	0	0	6	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	44,4	15	55,6	27
International Engineering (IEB)	41	21	26	8	17	14	13	3	22	14	5	0	20	6	-	-	-	144	68,6	66	31,4	210
International Management (IMM)	16	22	0	0	3	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	32,8	39	67,2	58
Internationale Betriebswirtschaft (IBW)	12	44	14	33	22	49	23	25	5	15	15	53	20	34	-	-	-	111	30,5	253	69,5	364
Maschinenbau und Mechatronik (MM)	78	9	56	5	65	4	37	3	47	5	29	2	73	2	-	-	-	385	92,8	30	7,2	415
Medical Diagnostic Technologies (MDT)	3	19	0	0	6	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	27,3	24	72,7	33
Medical Engineering/Bachelor (MEB)	46	27	32	18	29	23	34	21	30	24	23	5	23	31	-	-	-	217	59,3	149	40,7	366
Mikromedizin (MZ)	11	7	0	0	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	65,4	9	34,6	26
Molekulare und Technische Medizin (MTZ)	9	36	13	38	9	23	13	28	7	28	5	21	14	34	-	-	-	70	25,2	208	74,8	278
Nachhaltige Bioprozesstechnik (NBT)	10	7	0	0	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	50,0	12	50,0	24
Technical Physician (TP)	11	10	1	0	8	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	51,3	19	48,7	39
Summe (ohne Beurlaubte) in VS:	337	277	190	127	231	226	154	133	131	97	119	123	176	170	0	0	0	1338	53,7	1153	46,3	2491
Anteil je Lehrplansemester:	54,9%	45,1%	59,9%	40,1%	50,5%	49,5%	53,7%	46,3%	57,5%	42,5%	49,2%	50,8%	50,9%	49,1%								
Summe (ohne Beurlaubte) gesamt:	998	557	684	348	675	426	371	262	438	271	330	244	653	386	0	0	0	4149	62,5	2494	37,5	6643
Anteil je Lehrplansemester:	64,2%	35,8%	66,3%	33,7%	61,3%	38,7%	58,6%	41,4%	61,8%	38,2%	57,5%	42,5%	62,8%	37,2%								

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	(%)	
Furtwangen																					
Advanced Computer Science (ACM)	0	0	1	1	4	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	83,3	1	16,7	6
Allgemeine Informatik (AIB)	0	0	34	4	17	0	14	9	22	2	11	0	39	2	-	-	137	89,0	17	11,0	154
Allgemeine Informatik (AIN)	72	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	72	90,0	8	10,0	80
Angewandte Gesundheitswissenschaften (AGW)	55	3	46	4	32	2	34	2	47	0	27	1	53	2	-	-	294	95,5	14	4,5	308
Business Application Architectures (BAM)	8	2	7	1	10	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	89,3	3	10,7	28
Business Consulting (BCM)	0	0	0	27	2	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4,5	42	95,5	44
Computer Networking (CNB)	1	0	19	4	23	3	13	2	12	1	16	0	24	2	-	-	108	90,0	12	10,0	120
Design Interaktiver Medien (DIM)	12	0	0	0	20	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32	100,0	0	0,0	32
Digitale Medien (DMM)	0	0	0	0	0	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0,0	1	100,0	1
Elektronik und Technische Informatik (ETI)	0	0	5	3	15	0	5	14	17	1	5	0	22	2	-	-	69	77,5	20	22,5	89
Elektrotechnik in Anwendungen (ELA)	55	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	55	90,2	6	9,8	61
Informatik (INM)	5	1	6	1	4	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	88,2	2	11,8	17
Information Communication Systems (ICS)	6	1	1	0	0	3	0	0	0	1	0	0	0	0	-	-	7	58,3	5	41,7	12
IT-Produktmanagement (ITP)	42	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	42	76,4	13	23,6	55
Marketing und Vertrieb (MVB)	43	2	39	6	38	0	29	1	33	3	28	1	42	2	-	-	252	94,4	15	5,6	267
Medieninformatik/Bachelor (MIB)	41	3	48	6	22	2	17	0	23	1	26	1	40	3	-	-	217	93,1	16	6,9	233
Medieninformatik/Master (MIM)	9	0	1	0	14	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	85,7	4	14,3	28
Medienkonzeption (MKB)	45	2	45	2	37	0	28	1	20	0	22	1	46	1	-	-	243	97,2	7	2,8	250
Mobile Systeme (MOS)	10	2	1	0	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	83,3	3	16,7	18
OnlineMedien (OMB)	33	1	57	4	19	4	19	1	36	1	32	2	52	1	-	-	248	94,7	14	5,3	262
Product Engineering (PEB)	41	3	54	13	25	1	26	4	21	3	21	1	38	5	-	-	226	88,3	30	11,7	256
Sales & Service Engineering (SEM)	13	2	2	0	21	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36	90,0	4	10,0	40
Security & Safety Engineering/Bachelor (SSB)	51	1	31	0	30	0	22	3	34	1	36	0	45	3	-	-	249	96,9	8	3,1	257
Security & Safety Engineering/Master (SSM)	0	0	7	2	4	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	84,6	2	15,4	13
Service Management (SMB)	24	4	30	3	17	0	4	0	8	0	11	0	12	1	-	-	106	93,0	8	7,0	114
Smart Systems (SMA)	2	23	0	4	0	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3,1	62	96,9	64
Software Produktmanagement (SPB)	2	0	27	14	21	6	24	5	14	1	19	6	37	10	-	-	144	77,4	42	22,6	186
Wirtschaftsinformatik (WIB)	45	10	51	14	31	5	21	9	20	4	22	5	32	7	-	-	222	80,4	54	19,6	276
WirtschaftsNetze (eBusiness) (WNB)	43	11	33	5	21	2	28	10	28	5	29	4	40	4	-	-	222	84,4	41	15,6	263
Summe (ohne Beurlaubte) in Furtwangen:	658	98	545	118	431	86	284	61	335	24	305	22	522	45	0	0	3080	87,2	454	12,8	3534
Anteil je Lehrplansemester:		87,0%	13,0%	82,2%	17,8%	83,4%	16,6%	82,3%	17,7%	93,3%	6,7%	93,3%	6,7%	92,1%	7,9%						
Tuttlingen																					
Industrial Automation and Mechatronics (IAM)	36	5	9	0	23	2	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	68	90,7	7	9,3	75
Industrial Manufacturing (IMF)	21	3	4	0	15	2	0	0	20	1	1	0	28	2	-	-	89	91,8	8	8,2	97
Industrial Materials Engineering (IME)	23	2	6	1	8	0	1	0	21	2	1	1	10	0	-	-	70	92,1	6	7,9	76
Industrial MedTec (IMT)	92	3	11	0	56	1	0	0	50	1	0	0	47	1	-	-	256	97,7	6	2,3	262
Industrial Systems Design (ISD)	0	0	2	0	4	0	0	0	21	1	0	0	21	0	-	-	48	98,0	1	2,0	49
Industrial Virtual Engineering (IVE)	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	2	0	14	3	-	-	21	87,5	3	12,5	24
Mechatronische Systeme (MES)	0	0	18	1	16	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34	97,1	1	2,9	35
Summe (ohne Beurlaubte) in TUT:	172	13	50	2	122	5	1	0	117	5	4	1	120	6	0	0	586	94,8	32	5,2	618
Anteil je Lehrplansemester:		93,0%	7,0%	96,2%	3,8%	96,1%	3,9%	100,0%	0,0%	95,9%	4,1%	80,0%	20,0%	95,2%	4,8%						

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	(%)		
Villingen-Schwenningen																						
Advanced Precision Engineering (APE)	28	5	0	1	10	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38	80,9	9	19,1	47
Bio- und Prozess-Technologie (BPT)	39	6	41	7	25	1	36	4	23	0	43	2	41	3	-	-	-	248	91,5	23	8,5	271
Biomedical Engineering (BME)	5	28	2	5	11	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	25,4	53	74,6	71
Executive Master of Intern. Business M. (MBX)	0	0	8	4	0	0	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	72,2	5	27,8	18
International Business Management/Bachelor (IBM)	25	26	3	1	24	31	0	41	4	4	28	11	23	22	-	-	-	107	44,0	136	56,0	243
International Business Management/Master (MB)	0	0	0	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0,0	1	100,0	1
International Business Management/Master (MBA)	2	11	0	0	1	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	11,1	24	88,9	27
International Engineering (IEB)	54	8	25	9	28	3	3	13	33	3	4	1	20	6	-	-	-	167	79,5	43	20,5	210
International Management (IMM)	15	23	0	0	4	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	32,8	39	67,2	58
Internationale Betriebswirtschaft (IBW)	50	6	40	7	61	10	41	7	17	3	64	4	50	4	-	-	-	323	88,7	41	11,3	364
Maschinenbau und Mechatronik (MM)	83	4	54	7	65	4	28	12	44	8	29	2	71	4	-	-	-	374	90,1	41	9,9	415
Medical Diagnostic Technologies (MDT)	13	9	0	0	6	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	57,6	14	42,4	33
Medical Engineering/Bachelor (MEB)	65	8	44	6	50	2	45	10	51	3	25	3	50	4	-	-	-	330	90,2	36	9,8	366
Mikromedizin (MZ)	16	2	0	0	5	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	80,8	5	19,2	26
Molekulare und Technische Medizin (MTZ)	42	3	47	4	30	2	35	6	34	1	22	4	48	0	-	-	-	258	92,8	20	7,2	278
Nachhaltige Bioprozesstechnik (NBT)	14	3	0	0	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	75,0	6	25,0	24
Technical Physician (TP)	20	1	1	0	13	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34	87,2	5	12,8	39
Summe (ohne Beurlaubte) in VS:	471	143	265	52	337	120	193	94	206	22	215	27	303	43	0	0	1990	79,9	501	20,1	2491	
Anteil je Lehrplansemester:	76,7%	23,3%	83,6%	16,4%	73,7%	26,3%	67,2%	32,8%	90,4%	9,6%	88,8%	11,2%	87,6%	12,4%								
Summe (ohne Beurlaubte) gesamt:	1301	254	860	172	890	211	478	155	658	51	524	50	945	94	0	0	5656	85,1	987	14,9	6643	
Anteil je Lehrplansemester:	83,7%	16,3%	83,3%	16,7%	80,8%	19,2%	75,5%	24,5%	92,8%	7,2%	91,3%	8,7%	91,0%	9,0%								

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.	(%)
Furtwangen													
Advanced Computer Science (ACM)	0	2	4	-	-	-	-	-	6	0	0	6	0,1
Allgemeine Informatik (AIB)	0	38	17	23	24	11	41	-	130	0	24	154	2,3
Allgemeine Informatik (AIN)	80	0	0	0	0	0	0	-	80	0	0	80	1,2
Angewandte Gesundheitswissenschaften (AGW)	58	50	34	36	47	28	55	-	254	7	47	308	4,6
Business Application Architectures (BAM)	10	8	10	-	-	-	-	-	26	2	0	28	0,4
Business Consulting (BCM)	0	27	17	-	-	-	-	-	44	0	0	44	0,7
Computer Networking (CNB)	1	23	26	15	13	16	26	-	105	2	13	120	1,8
Design Interaktiver Medien (DIM)	12	0	20	-	-	-	-	-	32	0	0	32	0,5
Digitale Medien (DMM)	0	0	1	-	-	-	-	-	1	0	0	1	0,0
Elektronik und Technische Informatik (ETI)	0	8	15	19	18	5	24	-	71	0	18	89	1,3
Elektronik	-	1	12	3	12	5	16	-	37	0	12	49	0,7
Studium Plus	-	4	-	-	-	-	-	-	4	0	0	4	0,1
Technische Informatik	-	2	3	3	6	-	8	-	16	0	6	22	0,3
Elektrotechnik in Anwendungen (ELA)	61	0	0	0	0	0	0	-	61	0	0	61	0,9
Studium Plus	5	-	-	-	-	-	-	-	5	0	0	5	0,1
Informatik (INM)	6	7	4	-	-	-	-	-	17	0	0	17	0,3
Information Communication Systems (ICS)	7	1	3	0	1	0	0	-	12	0	0	12	0,2
IT-Produktmanagement (ITP)	55	0	0	0	0	0	0	-	55	0	0	55	0,8
Marketing und Vertrieb (MVB)	45	45	38	30	36	29	44	-	222	9	36	267	4,0
Medieninformatik/Bachelor (MIB)	44	54	24	17	24	27	43	-	204	5	24	233	3,5
Medieninformatik/Master (MIM)	9	1	18	-	-	-	-	-	28	0	0	28	0,4
Medienkonzeption (MKB)	47	47	37	29	20	23	47	-	201	12	37	250	3,8
Mobile Systeme (MOS)	12	1	5	-	-	-	-	-	18	0	0	18	0,3
OnlineMedien (OMB)	34	61	23	20	37	34	53	-	228	11	23	262	3,9
Product Engineering (PEB)	44	67	26	30	24	22	43	-	230	2	24	256	3,9
Sales & Service Engineering (SEM)	15	2	23	-	-	-	-	-	40	0	0	40	0,6
Security & Safety Engineering/Bachelor (SSB)	52	31	30	25	35	36	48	-	219	3	35	257	3,9
Security & Safety Engineering/Master (SSM)	0	9	4	-	-	-	-	-	13	0	0	13	0,2
Service Management (SMB)	28	33	17	4	8	11	13	-	106	0	8	114	1,7
Smart Systems (SMA)	25	4	35	-	-	-	-	-	64	0	0	64	1,0
Electrical Engineering	-	-	1	-	-	-	-	-	1	0	0	1	0,0
Microsystems Engineering	-	1	7	-	-	-	-	-	8	0	0	8	0,1
Software Produktmanagement (SPB)	2	41	27	29	15	25	47	-	162	9	15	186	2,8
Wirtschaftsinformatik (WIB)	55	65	36	30	24	27	39	-	249	3	24	276	4,2
WirtschaftsNetze (eBusiness) (WNB)	54	38	23	38	33	33	44	-	228	2	33	263	4,0
Summe (ohne Beurlaubte) in Furtwangen:	756	663	517	345	359	327	567	0	3106	67	361	3534	53,2
davon im Praktischen Studiensemester:	0	0	84	0	277	0	0	0				361	5,4
Beurlaubte:	4	7	3	6	2	5	4	0				31	
Tuttlingen													
Industrial Automation and Mechatronics (IAM)	41	9	25	0	0	0	0	-	75	0	0	75	1,1
Industrial Manufacturing (IMF)	24	4	17	0	21	1	30	-	97	0	0	97	1,5
Industrial Materials Engineering (IME)	25	7	8	1	23	2	10	-	75	0	1	76	1,1
Industrial MedTec (IMT)	95	11	57	0	51	0	48	-	262	0	0	262	3,9
Industrial Systems Design (ISD)	0	2	4	0	22	0	21	-	49	0	0	49	0,7
Industrial Virtual Engineering (IVE)	0	0	0	0	5	2	17	-	24	0	0	24	0,4
Mechatronische Systeme (MES)	0	19	16	-	-	-	-	-	35	0	0	35	0,5
Summe (ohne Beurlaubte) in TUT:	185	52	127	1	122	5	126	0	617	0	1	618	9,3
davon im Praktischen Studiensemester:	0	0	0	1	0	0	0	0				1	0,0
Beurlaubte:	0	1	0	0	0	2	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.	(%)	
Villingen-Schwenningen														
Advanced Precision Engineering (APE)	33	1	13	-	-	-	-	-	47	0	0	47	0,7	
Bio- und Prozess-Technologie (BPT)	45	48	26	40	23	45	44	-	242	6	23	271	4,1	
Biotechnologie	-	2	4	18	7	29	23	-	73	3	7	83	1,2	
Verfahrenstechnik/Prozess Engineering	-	1	1	19	16	16	21	-	55	3	16	74	1,1	
Biomedical Engineering (BME)	33	7	31	-	-	-	-	-	71	0	0	71	1,1	
Biomedizin	7	-	15	-	-	-	-	-	22	0	0	22	0,3	
Medizintechnik	26	7	16	-	-	-	-	-	49	0	0	49	0,7	
Executive Master of Intern. Business M. (MBX)	0	12	0	6	-	-	-	-	18	0	0	18	0,3	
International Business Management/Bachelor (IBM)	51	4	55	41	8	39	45	-	196	39	8	243	3,7	
International Business Management/Master (MB)	0	1	-	-	-	-	-	-	1	0	0	1	0,0	
International Business Management/Master (MBA)	13	0	14	-	-	-	-	-	27	0	0	27	0,4	
International Engineering (IEB)	62	34	31	16	36	5	26	-	169	36	5	210	3,2	
Chinesisch	-	-	-	-	3	2	10	-	10	3	2	15	0,2	
Französisch	-	-	-	-	2	-	9	-	9	2	0	11	0,2	
Maschinenbau	41	22	23	3	20	-	1	-	90	20	0	110	1,7	
Medizintechnik	21	12	8	-	6	-	-	-	41	6	0	47	0,7	
Spanisch	-	-	-	1	5	3	6	-	7	5	3	15	0,2	
International Management (IMM)	38	0	20	-	-	-	-	-	58	0	0	58	0,9	
Internationale Betriebswirtschaft (IBW)	56	47	71	48	20	68	54	-	276	68	20	364	5,5	
China	15	24	19	19	9	21	20	-	97	21	9	127	1,9	
Frankophone Welt	22	9	34	7	3	21	13	-	85	21	3	109	1,6	
Hispanische Welt	19	14	18	22	8	26	21	-	94	26	8	128	1,9	
Maschinenbau und Mechatronik (MM)	87	61	69	40	52	31	75	-	357	6	52	415	6,2	
Studium Plus	30	26	-	-	-	-	-	-	56	0	0	56	0,8	
Medical Diagnostic Technologies (MDT)	22	0	11	-	-	-	-	-	33	0	0	33	0,5	
Medical Engineering/Bachelor (MEB)	73	50	52	55	54	28	54	-	312	0	54	366	5,5	
Biomedizinische Technik	-	-	-	-	-	21	40	-	61	0	0	61	0,9	
Operations-Ingenieur	-	-	-	-	-	3	14	-	17	0	0	17	0,3	
Mikromedizin (MZ)	18	0	8	-	-	-	-	-	26	0	0	26	0,4	
Molekulare und Technische Medizin (MTZ)	45	51	32	41	35	26	48	-	242	1	35	278	4,2	
Nachhaltige Bioprozesstechnik (NBT)	17	0	7	-	-	-	-	-	24	0	0	24	0,4	
Technical Physician (TP)	21	1	17	-	-	-	-	-	39	0	0	39	0,6	
Summe (ohne Beurlaubte) in VS:	614	317	457	287	228	242	346	0	2138	156	197	2491	37,5	
davon im Praktischen Studiensemester:	0	0	0	0	192	5	0	0				197	3,0	
Beurlaubte:	1	15	0	4	4	7	17	0				48		
Summe (ohne Beurlaubte):	1555	1032	1101	633	709	574	1039	0	5861	223	559	6643	100,0	
davon im Praktischen Studiensemester:	0	0	84	1	469	5	0	0				559	8,4	
Beurlaubte:	5	23	3	10	6	14	21	0				82		

STUDENTENSTATISTIK

Wintersemester 2015/2016

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.	(%)
Digitale Medien (DM)													
Design Interaktiver Medien (DIM)	12	0	20	-	-	-	-	-	32	0	0	32	0,5
Digitale Medien (DMM)	0	0	1	-	-	-	-	-	1	0	0	1	0,0
Medieninformatik/Bachelor (MIB)	44	54	24	17	24	27	43	-	204	5	24	233	3,5
Medieninformatik/Master (MIM)	9	1	18	-	-	-	-	-	28	0	0	28	0,4
Medienkonzeption (MKB)	47	47	37	29	20	23	47	-	201	12	37	250	3,8
OnlineMedien (OMB)	34	61	23	20	37	34	53	-	228	11	23	262	3,9
Summe (ohne Beurlaubte) Fakultät DM:	146	163	123	66	81	84	143	0	694	28	84	806	12,1
Gesundheit, Sicherheit, Gesellschaft (GSG)													
Angewandte Gesundheitswissenschaften (AGW)	58	50	34	36	47	28	55	-	254	7	47	308	4,6
Security & Safety Engineering/Bachelor (SSB)	52	31	30	25	35	36	48	-	219	3	35	257	3,9
Security & Safety Engineering/Master (SSM)	0	9	4	-	-	-	-	-	13	0	0	13	0,2
Summe (ohne Beurlaubte) Fakultät GSG:	110	90	68	61	82	64	103	0	486	10	82	578	8,7
Industrial Technologies (ITE)													
Industrial Automation and Mechatronics (IAM)	41	9	25	0	0	0	0	-	75	0	0	75	1,1
Industrial Manufacturing (IMF)	24	4	17	0	21	1	30	-	97	0	0	97	1,5
Industrial Materials Engineering (IME)	25	7	8	1	23	2	10	-	75	0	1	76	1,1
Industrial MedTec (IMT)	95	11	57	0	51	0	48	-	262	0	0	262	3,9
Industrial Systems Design (ISD)	0	2	4	0	22	0	21	-	49	0	0	49	0,7
Industrial Virtual Engineering (IVE)	0	0	0	0	5	2	17	-	24	0	0	24	0,4
Mechatronische Systeme (MES)	0	19	16	-	-	-	-	-	35	0	0	35	0,5
Summe (ohne Beurlaubte) Fakultät ITE:	185	52	127	1	122	5	126	0	617	0	1	618	9,3
Informatik (IN)													
Advanced Computer Science (ACM)	0	2	4	-	-	-	-	-	6	0	0	6	0,1
Allgemeine Informatik (AIB)	0	38	17	23	24	11	41	-	130	0	24	154	2,3
Allgemeine Informatik (AIN)	80	0	0	0	0	0	0	-	80	0	0	80	1,2
Computer Networking (CNB)	1	23	26	15	13	16	26	-	105	2	13	120	1,8
Informatik (INM)	6	7	4	-	-	-	-	-	17	0	0	17	0,3
IT-Produktmanagement (ITP)	55	0	0	0	0	0	0	-	55	0	0	55	0,8
Mobile Systeme (MOS)	12	1	5	-	-	-	-	-	18	0	0	18	0,3
Software Produktmanagement (SPB)	2	41	27	29	15	25	47	-	162	9	15	186	2,8
Summe (ohne Beurlaubte) Fakultät IN:	156	112	83	67	52	52	114	0	573	11	52	636	9,6
Mechanical and Medical Engineering (MME)													
Advanced Precision Engineering (APE)	33	1	13	-	-	-	-	-	47	0	0	47	0,7
Biomedical Engineering (BME)	33	7	31	-	-	-	-	-	71	0	0	71	1,1
Elektronik und Technische Informatik (ETI)	0	8	15	19	18	5	24	-	71	0	18	89	1,3
Elektrotechnik in Anwendungen (ELA)	61	0	0	0	0	0	0	-	61	0	0	61	0,9
Information Communication Systems (ICS)	7	1	3	0	1	0	0	-	12	0	0	12	0,2
International Engineering (IEB)	62	34	31	16	36	5	26	-	169	36	5	210	3,2
Maschinenbau und Mechatronik (MM)	87	61	69	40	52	31	75	-	357	6	52	415	6,2
Medical Engineering/Bachelor (MEB)	73	50	52	55	54	28	54	-	312	0	54	366	5,5
Mikromedizin (MZ)	18	0	8	-	-	-	-	-	26	0	0	26	0,4
Smart Systems (SMA)	25	4	35	-	-	-	-	-	64	0	0	64	1,0
Summe (ohne Beurlaubte) Fakultät MME:	399	166	257	130	161	69	179	0	1190	42	129	1361	20,5
Medical and Life Sciences (MLS)													
Bio- und Prozess-Technologie (BPT)	45	48	26	40	23	45	44	-	242	6	23	271	4,1
Medical Diagnostic Technologies (MDT)	22	0	11	-	-	-	-	-	33	0	0	33	0,5
Molekulare und Technische Medizin (MTZ)	45	51	32	41	35	26	48	-	242	1	35	278	4,2
Nachhaltige Bioprozesstechnik (NBT)	17	0	7	-	-	-	-	-	24	0	0	24	0,4
Technical Physician (TP)	21	1	17	-	-	-	-	-	39	0	0	39	0,6
Summe (ohne Beurlaubte) Fakultät MLS:	150	100	93	81	58	71	92	0	580	7	58	645	9,7
Wirtschaft (W)													
Executive Master of Intern. Business M. (MBX)	0	12	0	6	-	-	-	-	18	0	0	18	0,3
International Business Management/Bachelor (IBM)	51	4	55	41	8	39	45	-	196	39	8	243	3,7
International Business Management/Master (MB)	0	1	-	-	-	-	-	-	1	0	0	1	0,0
International Business Management/Master (MBA)	13	0	14	-	-	-	-	-	27	0	0	27	0,4
International Management (IMM)	38	0	20	-	-	-	-	-	58	0	0	58	0,9
Internationale Betriebswirtschaft (IBW)	56	47	71	48	20	68	54	-	276	68	20	364	5,5
Summe (ohne Beurlaubte) Fakultät W:	158	64	160	95	28	107	99	0	576	107	28	711	10,7
Wirtschaftsinformatik (WI)													
Business Application Architectures (BAM)	10	8	10	-	-	-	-	-	26	2	0	28	0,4
Business Consulting (BCM)	0	27	17	-	-	-	-	-	44	0	0	44	0,7
Wirtschaftsinformatik (WIB)	55	65	36	30	24	27	39	-	249	3	24	276	4,2
WirtschaftsNetze (eBusiness) (WNB)	54	38	23	38	33	33	44	-	228	2	33	263	4,0
Summe (ohne Beurlaubte) Fakultät WI:	119	138	86	68	57	60	83	0	547	7	57	611	9,2
Wirtschaftsingenieurwesen (WING)													
Marketing und Vertrieb (MVB)	45	45	38	30	36	29	44	-	222	9	36	267	4,0
Product Engineering (PEB)	44	67	26	30	24	22	43	-	230	2	24	256	3,9
Sales & Service Engineering (SEM)	15	2	23	-	-	-	-	-	40	0	0	40	0,6
Service Management (SMB)	28	33	17	4	8	11	13	-	106	0	8	114	1,7
Summe (ohne Beurlaubte) Fakultät WING:	132	147	104	64	68	62	100	0	598	11	68	677	10,2
Summe (ohne Beurlaubte):	1555	1032	1101	633	709	574	1039	0	5861	223	559	6643	100,0

StS: Studiensemester

AuS: Auslandsstudiensemester

PrS: Praktisches Studiensemester

Anzahl der Exmatrikulationen im Sommersemester 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	(%)
Furtwangen																							
Advanced Computer Science (ACM)	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	6	1	14,3
Allgemeine Informatik (AIB)	12	-	-	-	16	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	3	-	-	34	4	10,5
Angewandte Gesundheitswissenschaften (AG)	7	16	-	-	1	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	8	24	75,0
Business Application Architectures (BAM)	5	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	2	20,0
Business Consulting (BCM)	10	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	11	1	8,3
Computer Networking (CNB)	13	1	-	-	5	2	4	1	-	-	-	-	-	-	4	-	1	1	-	-	27	5	15,6
Design Interaktiver Medien (DIM)	6	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	3	33,3
Digitale Medien (DMM)	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	50,0
Dokumentation und Kommunikation (DKB)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0	0,0
Elektronik und Technische Informatik (ETI)	8	-	-	-	6	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	7	5	-	-	24	6	20,0
Elektronik	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	0	0,0
Technische Informatik	5	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	7	0	0,0
Informatik (INM)	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0	0,0
Information Communication Systems (ICS)	-	-	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	7	0	0,0
Marketing und Vertrieb (MVB)	16	7	-	-	12	10	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	34	18	34,6
Medieninformatik/Bachelor (MIB)	20	5	3	2	9	5	8	4	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	45	16	26,2
Medieninformatik/Master (MIM)	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	1	11,1
Medienkonzeption (MKB)	18	20	3	-	7	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	24	44,4
Mobile Systeme (MOS)	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0	0,0
OnlineMedien (OMB)	13	11	1	1	5	3	3	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	24	17	41,5
Product Engineering (PEB)	15	5	-	-	12	2	10	-	-	-	-	-	-	-	1	5	2	-	-	-	42	10	19,2
Sales & Service Engineering (SEM)	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0	0,0
Security & Safety Engineering/Bachelor (SSB)	13	2	-	-	6	1	4	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	25	3	10,7
Security & Safety Engineering/Master (SSM)	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	25,0
Service Management (SMB)	14	2	-	1	7	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	6	20,7
Smart Systems (SMA)	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	8	1	11,1
Electrical Engineering	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0	0,0
Microsystems Engineering	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	0	0,0
Software Produktmanagement (SPB)	22	9	1	-	16	3	4	1	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	46	14	23,3
Wirtschaftsinformatik (WIB)	26	6	7	1	16	5	6	-	-	-	-	-	-	-	4	2	1	1	-	-	60	15	20,0
WirtschaftsNetze (eBusiness) (WNB)	-	22	-	3	-	8	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	38	100,0
Summe in Furtwangen:	241	112	19	9	125	53	54	17	-	-	-	-	-	-	22	5	25	15	-	-	486	211	30,3
Anteil (%)	68,3	31,7	67,9	32,1	70,2	29,8	76,1	23,9	-	-	-	-	-	-	81,5	18,5	62,5	37,5	-	-	69,7	30,3	
Tutlingen																							
Industrial Automation and Mechatronics (IAM)	-	-	-	-	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	0	0,0
Industrial Manufacturing (IMF)	6	1	-	-	6	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	1	5,3
Industrial Materials Engineering (IME)	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	3	1	25,0
Industrial MedTec (IMT)	23	7	1	-	6	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32	11	25,6
Industrial Systems Design (ISD)	6	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	0	0,0
Industrial Virtual Engineering (IVE)	4	2	-	-	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	3	23,1
Mechatronische Systeme (MES)	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	25,0
Orientierung Technik (OT)	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	8	-	-	20	9	31,0
Summe in TUT:	39	10	1	-	28	6	12	1	-	-	-	-	-	-	1	-	20	9	-	-	101	26	20,5
Anteil (%)	79,6	20,4	100,0	0,0	82,4	17,6	92,3	7,7	-	-	-	-	-	-	100,0	0,0	69,0	31,0	-	-	79,5	20,5	

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

Anzahl der Exmatrikulationen im Sommersemester 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	(%)
Villingen-Schwenningen																							
Bio- und Prozess-Technologie (BPT)	16	5	1	-	6	4	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	10	-	-	28	21	42,9
Biotechnologie	11	2	1	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	5	25,0
Verfahrenstechnik/Prozess Engineering	5	3	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	3	30,0
Biomedical Engineering (BME)	4	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	2	28,6
Biomedizin	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0	0,0
Medizintechnik	2	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	40,0
International Business Management/Bachelor	9	12	1	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	28	-	-	25	42	62,7
International Business Management/Master (2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0	0,0
International Engineering (IEB)	4	2	2	-	4	-	2	1	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	-	-	16	4	20,0
Chinesisch	3	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	33,3
Französisch	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	33,3
Maschinenbau	-	-	-	-	4	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	7	0	0,0
Spanisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	0	0,0
International Management (IMM)	1	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	71,4
Internationale Betriebswirtschaft (IBW)	16	36	-	1	4	10	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	20	52	72,2
China	4	11	-	1	2	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	17	73,9
Frankophone Welt	4	14	-	-	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	5	22	81,5
Hispanische Welt	8	11	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	13	59,1
Maschinenbau und Mechatronik (MM)	26	2	4	-	8	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	8	4	-	-	46	11	19,3
Studium Plus	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	1	100,0
Medical Diagnostic Technologies (MDT)	5	6	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	9	7	43,8
Medical Engineering/Bachelor (MEB)	19	10	2	1	11	7	8	2	-	-	-	-	-	-	1	-	3	1	-	-	42	23	35,4
Biomedizinische Technik	13	6	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	6	27,3
Operations-Ingenieur	6	4	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	5	45,5
Molekulare und Technische Medizin (MTZ)	12	24	1	1	8	7	5	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	27	36	57,1
Technical Physician (TP)	3	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3	42,9
Summe in VS:	117	106	16	4	46	33	19	12	-	-	-	-	-	-	3	-	24	51	1	-	226	206	47,7
Anteil (%)	52,5	47,5	80,0	20,0	58,2	41,8	61,3	38,7	-	-	-	-	-	-	100,0	0,0	32,0	68,0	100,0	0,0	52,3	47,7	
Summe:	397	228	36	13	199	92	85	30	-	-	-	-	-	-	26	5	69	75	1	-	813	443	35,3
Anteil (%)	63,5	36,5	73,5	26,5	68,4	31,6	73,9	26,1	-	-	-	-	-	-	83,9	16,1	47,9	52,1	100,0	0,0	64,7	35,3	

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

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.	**)					
Furtwangen																						
Allgemeine Informatik (AIN)	130	22	14,5%	152	91	23	20,2%	114	148	31	17,3%	179	84	6	6,7%	90	50,3%	74	6	7,5%	80	44,7%
Angewandte Gesundheitswissenschaften (AGW)	63	310	83,1%	373	38	95	71,4%	133	27	171	86,4%	198	12	74	86,0%	86	43,4%	11	47	81,0%	58	29,3%
Business Application Architectures (BAM)	17	10	37,0%	27	1	0	0,0%	1	13	7	35,0%	20	8	3	27,3%	11	55,0%	8	2	20,0%	10	50,0%
Design Interaktiver Medien (DIM)	17	20	54,1%	37	1	1	50,0%	2	14	17	54,8%	31	4	10	71,4%	14	45,2%	4	8	66,7%	12	38,7%
Elektrotechnik in Anwendungen (ELA)	79	9	10,2%	88	44	6	12,0%	50	85	10	10,5%	95	62	5	7,5%	67	70,5%	56	5	8,2%	61	64,2%
Informatik (INM)	16	1	5,9%	17	2	0	0,0%	2	12	1	7,7%	13	6	0	0,0%	6	46,2%	6	0	0,0%	6	46,2%
Information Communication Systems (ICS)	9	4	30,8%	13	13	13	50,0%	26	12	6	33,3%	18	8	2	20,0%	10	55,6%	6	1	14,3%	7	38,9%
IT-Produktmanagement (ITP)	42	16	27,6%	58	64	43	40,2%	107	64	36	36,0%	100	51	17	25,0%	68	68,0%	44	11	20,0%	55	55,0%
Marketing und Vertrieb (MVB)	226	115	33,7%	341	193	128	39,9%	321	120	65	35,1%	185	45	22	32,8%	67	36,2%	31	11	26,2%	42	22,7%
Medieninformatik/Bachelor (MIB)	92	44	32,4%	136	112	79	41,4%	191	70	35	33,3%	105	37	13	26,0%	50	47,6%	30	9	23,1%	39	37,1%
Medieninformatik/Master (MIM)	15	3	16,7%	18	1	0	0,0%	1	15	3	16,7%	18	9	1	10,0%	10	55,6%	8	1	11,1%	9	50,0%
Medienkonzeption (MKB)	124	191	60,6%	315	95	112	54,1%	207	54	90	62,5%	144	27	40	59,7%	67	46,5%	18	26	59,1%	44	30,6%
Mobile Systeme (MOS)	19	6	24,0%	25	0	0		0	18	5	21,7%	23	12	2	14,3%	14	60,9%	10	2	16,7%	12	52,2%
OnlineMedien (OMB)	92	138	60,0%	230	121	173	58,8%	294	44	79	64,2%	123	22	32	59,3%	54	43,9%	14	18	56,3%	32	26,0%
Product Engineering (PEB)	123	15	10,9%	138	161	55	25,5%	216	114	15	11,6%	129	47	5	9,6%	52	40,3%	38	5	11,6%	43	33,3%
Sales & Service Engineering (SEM)	21	10	32,3%	31	1	0	0,0%	1	15	8	34,8%	23	13	6	31,6%	19	82,6%	11	4	26,7%	15	65,2%
Security & Safety Engineering/Bachelor (SSB)	64	22	25,6%	86	53	14	20,9%	67	81	25	23,6%	106	51	14	21,5%	65	61,3%	42	8	16,0%	50	47,2%
Service Management (SMB)	26	14	35,0%	40	134	69	34,0%	203	52	35	40,2%	87	27	14	34,1%	41	47,1%	20	8	28,6%	28	32,2%
Smart Systems (SMA)	219	29	11,7%	248	5	2	28,6%	7	81	18	18,2%	99	41	10	19,6%	51	51,5%	19	5	20,8%	24	24,2%
Wirtschaftsinformatik (WIB)	146	33	18,4%	179	139	51	26,8%	190	137	32	18,9%	169	67	13	16,3%	80	47,3%	47	7	13,0%	54	32,0%
WirtschaftsNetze (eBusiness) (WNB)	0	55	100,0%	55	0	74	100,0%	74	0	109	100,0%	109	0	66	100,0%	66	60,6%	0	54	100,0%	54	49,5%
Summe in Furtwangen:	1540	1067	40,9%	2607	1269	938	42,5%	2207	1176	798	40,4%	1974	633	355	35,9%	988	50,1%	497	238	32,4%	735	37,2%
Tuttlingen																						
Industrial Automation and Mechatronics (IAM)	67	5	6,9%	72	41	6	12,8%	47	68	5	6,8%	73	44	2	4,3%	46	63,0%	38	2	5,0%	40	54,8%
Industrial Manufacturing (IMF)	37	6	14,0%	43	47	6	11,3%	53	39	7	15,2%	46	25	2	7,4%	27	58,7%	22	2	8,3%	24	52,2%
Industrial Materials Engineering (IME)	33	13	28,3%	46	43	10	18,9%	53	37	15	28,8%	52	24	9	27,3%	33	63,5%	19	6	24,0%	25	48,1%
Industrial MedTec (IMT)	121	81	40,1%	202	50	28	35,9%	78	121	81	40,1%	202	92	48	34,3%	140	69,3%	67	28	29,5%	95	47,0%
Industrial Virtual Engineering (IVE)	3	0	0,0%	3	14	3	17,6%	17	0	0		0	0	0		0		0	0		0	
Summe in TUT:	261	105	28,7%	366	195	53	21,4%	248	265	108	29,0%	373	185	61	24,8%	246	66,0%	146	38	20,7%	184	49,3%

M: männlich Hinweis: Die Masterstudiengänge Business Consulting (BCM), Executive Master of International Business Management (MBX) und Security & Safety Engineering (SSM)
W: weiblich nehmen nur zum Sommersemester 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.	**)					
Villingen-Schwenningen																						
Advanced Precision Engineering (APE)	49	4	7,5%	53	0	0		0	49	4	7,5%	53	32	3	8,6%	35	66,0%	26	2	7,1%	28	52,8%
Bio- und Prozess-Technologie (BPT)	108	88	44,9%	196	55	67	54,9%	122	108	88	44,9%	196	43	29	40,3%	72	36,7%	31	14	31,1%	45	23,0%
Biomedical Engineering (BME)	60	47	43,9%	107	4	2	33,3%	6	36	38	51,4%	74	31	27	46,6%	58	78,4%	17	16	48,5%	33	44,6%
International Business Management/Bachelor (IBM)	215	349	61,9%	564	0	0		0	57	123	68,3%	180	22	46	67,6%	68	37,8%	17	34	66,7%	51	28,3%
Bildungsausländer	23	17	42,5%	40	0	0		0	23	17	42,5%	40	14	13	48,1%	27	67,5%	10	11	52,4%	21	52,5%
Bildungsinländer	192	332	63,4%	524	0	0		0	34	106	75,7%	140	8	33	80,5%	41	29,3%	7	23	76,7%	30	21,4%
International Business Management/Master (MBA)	119	77	39,3%	196	0	0		0	21	18	46,2%	39	8	9	52,9%	17	43,6%	5	7	58,3%	12	30,8%
International Engineering (IEB)	50	36	41,9%	86	100	35	25,9%	135	79	47	37,3%	126	53	27	33,8%	80	63,5%	41	21	33,9%	62	49,2%
Maschinenbau	41	20	32,8%	61	51	11	17,7%	62	60	23	27,7%	83	38	14	26,9%	52	62,7%	28	12	30,0%	40	48,2%
Medizintechnik	9	16	64,0%	25	47	23	32,9%	70	18	23	56,1%	41	14	12	46,2%	26	63,4%	12	8	40,0%	20	48,8%
International Management (IMM)	91	86	48,6%	177	1	0	0,0%	1	33	44	57,1%	77	24	32	57,1%	56	72,7%	16	22	57,9%	38	49,4%
Internationale Betriebswirtschaft (IBW)	152	246	61,8%	398	199	258	56,5%	457	55	126	69,6%	181	27	65	70,7%	92	50,8%	12	43	78,2%	55	30,4%
China	83	83	50,0%	166	85	87	50,6%	172	28	33	54,1%	61	16	17	51,5%	33	54,1%	6	7	53,8%	13	21,3%
Frankophone Welt	36	81	69,2%	117	42	84	66,7%	126	15	48	76,2%	63	6	25	80,6%	31	49,2%	3	19	86,4%	22	34,9%
Hispanische Welt	33	82	71,3%	115	66	83	55,7%	149	12	45	78,9%	57	5	23	82,1%	28	49,1%	3	17	85,0%	20	35,1%
Maschinenbau und Mechatronik (MM)	194	28	12,6%	222	121	5	4,0%	126	194	28	12,6%	222	94	10	9,6%	104	46,8%	74	9	10,8%	83	37,4%
Studium Plus	26	4	13,3%	30	0	0		0	26	4	13,3%	30	26	4	13,3%	30	100,0%	26	4	13,3%	30	100,0%
Medical Diagnostic Technologies (MDT)	12	28	70,0%	40	4	1	20,0%	5	8	27	77,1%	35	4	23	85,2%	27	77,1%	3	17	85,0%	20	57,1%
Medical Engineering (MEB)	78	53	40,5%	131	83	65	43,9%	148	83	69	45,4%	152	49	35	41,7%	84	55,3%	43	26	37,7%	69	45,4%
Mikromedizin (MZ)	8	10	55,6%	18	1	0	0,0%	1	8	10	55,6%	18	8	8	50,0%	16	88,9%	6	4	40,0%	10	55,6%
Molekulare und Technische Medizin (MTZ)	71	176	71,3%	247	35	58	62,4%	93	38	119	75,8%	157	19	65	77,4%	84	53,5%	9	35	79,5%	44	28,0%
Nachhaltige Bioprozesstechnik (NBT)	15	10	40,0%	25	0	0		0	11	5	31,3%	16	11	5	31,3%	16	100,0%	10	5	33,3%	15	93,8%
Technical Physician (TP)	12	11	47,8%	23	1	6	85,7%	7	10	11	52,4%	21	8	11	57,9%	19	90,5%	7	8	53,3%	15	71,4%
Summe in VS:	1234	1249	50,3%	2483	604	497	45,1%	1101	790	757	48,9%	1547	433	395	47,7%	828	53,5%	317	263	45,3%	580	37,5%
Summe gesamt:	3035	2421	44,4%	5456	2068	1488	41,8%	3556	2231	1663	42,7%	3894	1251	811	39,3%	2062	53,0%	960	539	36,0%	1499	38,5%

M: männlich Hinweis: Die Masterstudiengänge Business Consulting (BCM), Executive Master of International Business Management (MBX) und Security & Safety Engineering (SSM)
W: weiblich nehmen nur zum Sommersemester 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.)
Furtwangen																		
Allgemeine Informatik (AIN)	32	40,0%	7	8,8%	2	2,5%	-	0,0%	36	45,0%	1	1,3%	1	1,3%	1	1,3%	80	100,0%
Angewandte Gesundheitswissenschaften (AGW)	36	62,1%	2	3,4%	1	1,7%	-	0,0%	17	29,3%	-	0,0%	1	1,7%	1	1,7%	58	100,0%
Business Application Architectures (BAM)	5	50,0%	1	10,0%	-	0,0%	-	0,0%	4	40,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	10	100,0%
Design Interaktiver Medien (DIM)	8	66,7%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	4	33,3%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	12	100,0%
Elektrotechnik in Anwendungen (ELA)	27	44,3%	2	3,3%	-	0,0%	-	0,0%	25	41,0%	2	3,3%	3	4,9%	2	3,3%	61	100,0%
Informatik (INM)	3	50,0%	-	0,0%	1	16,7%	-	0,0%	2	33,3%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	6	100,0%
Information Communication Systems (ICS)	2	28,6%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	4	57,1%	-	0,0%	1	14,3%	-	0,0%	7	100,0%
IT-Produktmanagement (ITP)	11	20,0%	2	3,6%	-	0,0%	-	0,0%	40	72,7%	-	0,0%	1	1,8%	1	1,8%	55	100,0%
Marketing und Vertrieb (MVB)	26	61,9%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	14	33,3%	-	0,0%	1	2,4%	1	2,4%	42	100,0%
Medieninformatik/Bachelor (MIB)	21	53,8%	1	2,6%	1	2,6%	-	0,0%	14	35,9%	-	0,0%	1	2,6%	1	2,6%	39	100,0%
Medieninformatik/Master (MIM)	3	33,3%	-	0,0%	1	11,1%	-	0,0%	5	55,6%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	9	100,0%
Medienkonzeption (MKB)	29	65,9%	2	4,5%	1	2,3%	-	0,0%	12	27,3%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	44	100,0%
Mobile Systeme (MOS)	5	41,7%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	5	41,7%	-	0,0%	2	16,7%	-	0,0%	12	100,0%
OnlineMedien (OMB)	22	68,8%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	9	28,1%	-	0,0%	1	3,1%	-	0,0%	32	100,0%
Product Engineering (PEB)	25	58,1%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	17	39,5%	1	2,3%	-	0,0%	-	0,0%	43	100,0%
Sales & Service Engineering (SEM)	11	73,3%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	3	20,0%	-	0,0%	1	6,7%	-	0,0%	15	100,0%
Security & Safety Engineering/Bachelor (SSB)	32	64,0%	4	8,0%	1	2,0%	-	0,0%	12	24,0%	1	2,0%	-	0,0%	-	0,0%	50	100,0%
Service Management (SMB)	10	35,7%	1	3,6%	-	0,0%	-	0,0%	16	57,1%	-	0,0%	-	0,0%	1	3,6%	28	100,0%
Smart Systems (SMA)	1	4,2%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	1	4,2%	-	0,0%	22	91,7%	-	0,0%	24	100,0%
Wirtschaftsinformatik (WIB)	21	38,9%	2	3,7%	-	0,0%	2	3,7%	27	50,0%	-	0,0%	2	3,7%	-	0,0%	54	100,0%
WirtschaftsNetze (eBusiness) (WNB)	30	55,6%	3	5,6%	1	1,9%	-	0,0%	19	35,2%	-	0,0%	1	1,9%	-	0,0%	54	100,0%
Summe in Furtwangen:	360	49,0%	27	3,7%	9	1,2%	2	0,3%	286	38,9%	5	0,7%	38	5,2%	8	1,1%	735	100,0%
Tuttlingen																		
Industrial Automation and Mechatronics (IAM)	25	62,5%	3	7,5%	-	0,0%	1	2,5%	9	22,5%	1	2,5%	1	2,5%	-	0,0%	40	100,0%
Industrial Manufacturing (IMF)	10	41,7%	1	4,2%	1	4,2%	1	4,2%	11	45,8%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	24	100,0%
Industrial Materials Engineering (IME)	11	44,0%	1	4,0%	-	0,0%	-	0,0%	13	52,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	25	100,0%
Industrial MedTec (IMT)	79	83,2%	2	2,1%	3	3,2%	-	0,0%	7	7,4%	2	2,1%	1	1,1%	1	1,1%	95	100,0%
Summe in TUT:	125	67,9%	7	3,8%	4	2,2%	2	1,1%	40	21,7%	3	1,6%	2	1,1%	1	0,5%	184	100,0%

STUDENTENSTATISTIK

Wintersemester 2015/2016

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.)
Villingen-Schwenningen																		
Advanced Precision Engineering (APE)	17	60,7%	1	3,6%	-	0,0%	-	0,0%	6	21,4%	-	0,0%	3	10,7%	1	3,6%	28	100,0%
Bio- und Prozess-Technologie (BPT)	34	75,6%	2	4,4%	1	2,2%	-	0,0%	6	13,3%	-	0,0%	2	4,4%	-	0,0%	45	100,0%
Biomedical Engineering (BME)	5	15,2%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	28	84,8%	-	0,0%	33	100,0%
International Business Management/Bachelor (IBM)	22	43,1%	1	2,0%	1	2,0%	-	0,0%	1	2,0%	-	0,0%	26	51,0%	-	0,0%	51	100,0%
International Business Management/Master (MBA)	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	12	100,0%	-	0,0%	12	100,0%
International Engineering (IEB)	38	61,3%	2	3,2%	2	3,2%	-	0,0%	16	25,8%	1	1,6%	3	4,8%	-	0,0%	62	100,0%
International Management (IMM)	14	36,8%	1	2,6%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	23	60,5%	-	0,0%	38	100,0%
Internationale Betriebswirtschaft (IBW)	47	85,5%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	4	7,3%	-	0,0%	4	7,3%	-	0,0%	55	100,0%
Maschinenbau und Mechatronik (MM)	56	67,5%	1	1,2%	-	0,0%	-	0,0%	24	28,9%	1	1,2%	1	1,2%	-	0,0%	83	100,0%
Medical Diagnostic Technologies (MDT)	11	55,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	9	45,0%	-	0,0%	20	100,0%
Medical Engineering/Bachelor (MEB)	46	66,7%	-	0,0%	3	4,3%	1	1,4%	14	20,3%	-	0,0%	3	4,3%	2	2,9%	69	100,0%
Mikromedizin (MZ)	7	70,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	3	30,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	10	100,0%
Molekulare und Technische Medizin (MTZ)	36	81,8%	1	2,3%	-	0,0%	-	0,0%	6	13,6%	-	0,0%	1	2,3%	-	0,0%	44	100,0%
Nachhaltige Bioprozesstechnik (NBT)	13	86,7%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	2	13,3%	-	0,0%	15	100,0%
Technical Physician (TP)	14	93,3%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	1	6,7%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	15	100,0%
Summe in VS:	360	62,1%	9	1,6%	7	1,2%	1	0,2%	81	14,0%	2	0,3%	117	20,2%	3	0,5%	580	100,0%
Summe (ohne Beurlaubte):	845	56,4%	43	2,9%	20	1,3%	5	0,3%	407	27,2%	10	0,7%	157	10,5%	12	0,8%	1499	100,0%

STUDENTENSTATISTIK

Wintersemester 2015/2016

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.)
Furtwangen																		
Advanced Computer Science (ACM)	2	33,3%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	3	50,0%	-	0,0%	1	16,7%	-	0,0%	6	100,0%
Allgemeine Informatik (AIB)	75	48,7%	3	1,9%	1	0,6%	-	0,0%	62	40,3%	1	0,6%	11	7,1%	1	0,6%	154	100,0%
Allgemeine Informatik (AIN)	32	40,0%	7	8,8%	2	2,5%	-	0,0%	36	45,0%	1	1,3%	1	1,3%	1	1,3%	80	100,0%
Angewandte Gesundheitswissenschaften (AGW)	187	60,7%	7	2,3%	12	3,9%	-	0,0%	95	30,8%	-	0,0%	5	1,6%	2	0,6%	308	100,0%
Business Application Architectures (BAM)	19	67,9%	1	3,6%	-	0,0%	-	0,0%	8	28,6%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	28	100,0%
Business Consulting (BCM)	2	4,5%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	42	95,5%	-	0,0%	44	100,0%
Computer Networking (CNB)	52	43,3%	2	1,7%	-	0,0%	-	0,0%	57	47,5%	3	2,5%	5	4,2%	1	0,8%	120	100,0%
Design Interaktiver Medien (DIM)	23	71,9%	-	0,0%	3	9,4%	-	0,0%	6	18,8%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	32	100,0%
Digitale Medien (DMM)	1	100,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	1	100,0%
Elektronik und Technische Informatik (ETI)	45	50,6%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	25	28,1%	1	1,1%	17	19,1%	1	1,1%	89	100,0%
Elektrotechnik in Anwendungen (ELA)	27	44,3%	2	3,3%	-	0,0%	-	0,0%	25	41,0%	2	3,3%	3	4,9%	2	3,3%	61	100,0%
Informatik (INM)	8	47,1%	-	0,0%	1	5,9%	-	0,0%	8	47,1%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	17	100,0%
Information Communication Systems (ICS)	2	16,7%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	5	41,7%	-	0,0%	5	41,7%	-	0,0%	12	100,0%
IT-Produktmanagement (ITP)	11	20,0%	2	3,6%	-	0,0%	-	0,0%	40	72,7%	-	0,0%	1	1,8%	1	1,8%	55	100,0%
Marketing und Vertrieb (MVB)	163	61,0%	6	2,2%	5	1,9%	-	0,0%	89	33,3%	1	0,4%	1	0,4%	2	0,7%	267	100,0%
Medieninformatik/Bachelor (MIB)	128	54,9%	6	2,6%	5	2,1%	1	0,4%	89	38,2%	-	0,0%	1	0,4%	3	1,3%	233	100,0%
Medieninformatik/Master (MIM)	16	57,1%	-	0,0%	1	3,6%	-	0,0%	10	35,7%	-	0,0%	1	3,6%	-	0,0%	28	100,0%
Medienkonzeption (MKB)	163	65,2%	5	2,0%	3	1,2%	-	0,0%	74	29,6%	-	0,0%	3	1,2%	2	0,8%	250	100,0%
Mobile Systeme (MOS)	5	27,8%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	10	55,6%	-	0,0%	3	16,7%	-	0,0%	18	100,0%
OnlineMedien (OMB)	145	55,3%	9	3,4%	2	0,8%	-	0,0%	101	38,5%	-	0,0%	3	1,1%	2	0,8%	262	100,0%
Product Engineering (PEB)	133	52,0%	3	1,2%	2	0,8%	2	0,8%	103	40,2%	2	0,8%	9	3,5%	2	0,8%	256	100,0%
Sales & Service Engineering (SEM)	23	57,5%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	15	37,5%	-	0,0%	2	5,0%	-	0,0%	40	100,0%
Security & Safety Engineering/Bachelor (SSB)	165	64,2%	14	5,4%	12	4,7%	3	1,2%	55	21,4%	2	0,8%	3	1,2%	3	1,2%	257	100,0%
Security & Safety Engineering/Master (SSM)	9	69,2%	-	0,0%	1	7,7%	-	0,0%	1	7,7%	-	0,0%	2	15,4%	-	0,0%	13	100,0%
Service Management (SMB)	59	51,8%	4	3,5%	1	0,9%	-	0,0%	49	43,0%	-	0,0%	-	0,0%	1	0,9%	114	100,0%
Smart Systems (SMA)	1	1,6%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	1	1,6%	-	0,0%	62	96,9%	-	0,0%	64	100,0%
Software Produktmanagement (SPB)	58	31,2%	7	3,8%	1	0,5%	-	0,0%	110	59,1%	-	0,0%	9	4,8%	1	0,5%	186	100,0%
Wirtschaftsinformatik (WIB)	102	37,0%	9	3,3%	5	1,8%	2	0,7%	149	54,0%	1	0,4%	8	2,9%	-	0,0%	276	100,0%
WirtschaftsNetze (eBusiness) (WNB)	132	50,2%	11	4,2%	3	1,1%	-	0,0%	111	42,2%	-	0,0%	5	1,9%	1	0,4%	263	100,0%
Summe in Furtwangen:	1788	50,6%	98	2,8%	60	1,7%	8	0,2%	1337	37,8%	14	0,4%	203	5,7%	26	0,7%	3534	100,0%
Tuttlingen																		
Industrial Automation and Mechatronics (IAM)	41	54,7%	5	6,7%	-	0,0%	1	1,3%	24	32,0%	2	2,7%	2	2,7%	-	0,0%	75	100,0%
Industrial Manufacturing (IMF)	48	49,5%	5	5,2%	4	4,1%	1	1,0%	39	40,2%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	97	100,0%
Industrial Materials Engineering (IME)	42	55,3%	5	6,6%	1	1,3%	-	0,0%	27	35,5%	1	1,3%	-	0,0%	-	0,0%	76	100,0%
Industrial MedTec (IMT)	212	80,9%	4	1,5%	5	1,9%	-	0,0%	34	13,0%	2	0,8%	3	1,1%	2	0,8%	262	100,0%
Industrial Systems Design (ISD)	29	59,2%	-	0,0%	1	2,0%	-	0,0%	16	32,7%	1	2,0%	-	0,0%	2	4,1%	49	100,0%
Industrial Virtual Engineering (IVE)	17	70,8%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	7	29,2%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	24	100,0%
Mechatronische Systeme (MES)	20	57,1%	1	2,9%	1	2,9%	-	0,0%	10	28,6%	-	0,0%	1	2,9%	2	5,7%	35	100,0%

STUDENTENSTATISTIK

Wintersemester 2015/2016



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.)
Summe in TUT:	409	66,2%	20	3,2%	12	1,9%	2	0,3%	157	25,4%	6	1,0%	6	1,0%	6	1,0%	618	100,0%
Villingen-Schwenningen																		
Advanced Precision Engineering (APE)	28	59,6%	1	2,1%	-	0,0%	-	0,0%	11	23,4%	-	0,0%	6	12,8%	1	2,1%	47	100,0%
Bio- und Prozess-Technologie (BPT)	191	70,5%	8	3,0%	5	1,8%	-	0,0%	55	20,3%	-	0,0%	11	4,1%	1	0,4%	271	100,0%
Biomedical Engineering (BME)	16	22,5%	1	1,4%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	54	76,1%	-	0,0%	71	100,0%
Executive Master of Intern. Business M. (MBX)	9	50,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	4	22,2%	-	0,0%	4	22,2%	1	5,6%	18	100,0%
International Business Management/Bachelor (IBM)	88	36,2%	2	0,8%	3	1,2%	-	0,0%	14	5,8%	-	0,0%	136	56,0%	-	0,0%	243	100,0%
International Business Management/Master (MB)	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	1	100,0%	-	0,0%	1	100,0%
International Business Management/Master (MBA)	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	27	100,0%	-	0,0%	27	100,0%
International Engineering (IEB)	125	59,5%	7	3,3%	3	1,4%	-	0,0%	51	24,3%	3	1,4%	19	9,0%	2	1,0%	210	100,0%
International Management (IMM)	18	31,0%	1	1,7%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	39	67,2%	-	0,0%	58	100,0%
Internationale Betriebswirtschaft (IBW)	269	73,9%	2	0,5%	1	0,3%	1	0,3%	58	15,9%	-	0,0%	32	8,8%	1	0,3%	364	100,0%
Maschinenbau und Mechatronik (MM)	264	63,6%	3	0,7%	1	0,2%	7	1,7%	112	27,0%	5	1,2%	21	5,1%	2	0,5%	415	100,0%
Medical Diagnostic Technologies (MDT)	19	57,6%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	14	42,4%	-	0,0%	33	100,0%
Medical Engineering/Bachelor (MEB)	241	65,8%	5	1,4%	9	2,5%	1	0,3%	79	21,6%	1	0,3%	26	7,1%	4	1,1%	366	100,0%
Mikromedizin (MZ)	18	69,2%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	4	15,4%	-	0,0%	3	11,5%	1	3,8%	26	100,0%
Molekulare und Technische Medizin (MTZ)	205	73,7%	17	6,1%	6	2,2%	-	0,0%	33	11,9%	-	0,0%	15	5,4%	2	0,7%	278	100,0%
Nachhaltige Bioprozesstechnik (NBT)	18	75,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	6	25,0%	-	0,0%	24	100,0%
Technical Physician (TP)	34	87,2%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	2	5,1%	-	0,0%	3	7,7%	-	0,0%	39	100,0%
Summe in VS:	1543	61,9%	47	1,9%	28	1,1%	9	0,4%	423	17,0%	9	0,4%	417	16,7%	15	0,6%	2491	100,0%
Summe (ohne Beurlaubte):	3740	56,3%	165	2,5%	100	1,5%	19	0,3%	1917	28,9%	29	0,4%	626	9,4%	47	0,7%	6643	100,0%