

STUDENTENSTATISTIK

Wintersemester 2018/2019

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 2018 unterteilt nach Studentinnen und Studenten in den Studiengängen und Vertiefungen/Schwerpunkten	6
■ Haupt-, Hilfsanträge, Zulassungsangebote/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	3310		2017		5327	
		53,2%		32,4%		85,7%
ausländische Studierende	533		356		889	
		8,6%		5,7%		14,3%
- <i>Bildungsausländer/innen</i>	310	5,0%	209	3,4%	519	8,3%
- <i>Bildungsinländer/innen</i>	223	3,6%	147	2,4%	370	6,0%
Summe:	3843		2373		6216	
		61,8%		38,2%		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																					
Allgemeine Informatik (AIB)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	11	1	-	-	12	92,3	1	7,7	13
Allgemeine Informatik (AIN)	81	6	36	2	38	5	35	12	31	2	34	4	25	2	-	-	280	89,5	33	10,5	313
Angewandte Gesundheitsförderung (AGF)	0	2	4	9	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	26,7	11	73,3	15
Angewandte Gesundheitswissenschaften (AGW)	8	36	7	31	8	25	5	18	3	38	3	25	12	49	-	-	46	17,2	222	82,8	268
Business Application Architectures (BAM)	4	2	2	2	5	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	52,4	10	47,6	21
Business Consulting (BCM)	2	1	23	11	15	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	66,7	20	33,3	60
Computer Networking (CNB)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	-	-	9	100,0	0	0,0	9
Design Interaktiver Medien (DIM)	8	2	2	0	5	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	53,6	13	46,4	28
Elektronik und Technische Informatik (ETI)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	7	1	-	-	8	88,9	1	11,1	9
Elektrotechnik in Anwendungen (ELA)	27	0	13	0	17	2	10	1	24	0	3	0	31	1	-	-	125	96,9	4	3,1	129
Informatik (INM)	3	0	9	0	10	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	95,7	1	4,3	23
Information Communication Systems (ICS)	2	0	0	0	5	0	1	0	1	0	0	0	0	0	-	-	9	100,0	0	0,0	9
Interdisziplinäre Gesundheitsförderung (IGF)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	0	2	66,7	1	33,3	3
IT-Produktmanagement (ITP)	22	8	29	12	14	4	22	8	17	14	24	4	7	4	-	-	135	71,4	54	28,6	189
Medieninformatik/Bachelor (MIB)	31	7	29	9	23	9	7	3	21	5	23	5	39	5	-	-	173	80,1	43	19,9	216
Medieninformatik/Master (MIM)	7	1	1	1	18	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	76,5	8	23,5	34
Medienkonzeption (MKB)	23	15	32	30	13	22	14	20	13	20	9	18	21	22	-	-	125	46,0	147	54,0	272
Mobile Systeme (MOS)	9	3	7	3	8	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	75,0	8	25,0	32
MusicDesign (MUM)	2	0	1	0	0	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	75,0	1	25,0	4
OnlineMedien (OMB)	24	13	30	15	16	15	14	6	14	12	19	12	27	19	-	-	144	61,0	92	39,0	236
Physiotherapie (PT)	18	48	2	3	10	42	1	0	16	37	0	0	0	0	-	-	47	26,6	130	73,4	177
Risikoingenieurwesen (RIW)	5	1	10	1	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	88,2	2	11,8	17
Security & Safety Engineering/Bachelor (SSB)	39	11	31	5	24	4	25	3	19	4	15	4	36	10	-	-	189	82,2	41	17,8	230
Security & Safety Engineering/Master (SSM)	0	0	0	0	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	50,0	2	50,0	4
Smart Systems (SMA)	15	2	3	0	27	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45	91,8	4	8,2	49
Software Produktmanagement (SPB)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	11	3	-	-	13	76,5	4	23,5	17
Wirtschaftsinformatik (WIB)	53	8	37	11	38	10	32	7	27	7	26	2	42	10	-	-	255	82,3	55	17,7	310
Wirtschaftsingenieurwesen - Marketing und Vertrieb (MVB)	34	16	24	10	14	8	13	2	20	2	23	6	27	13	-	-	155	73,1	57	26,9	212
Wirtschaftsingenieurwesen - Product Engineering (PEB)	36	7	27	5	16	2	20	6	27	5	19	4	40	7	-	-	185	83,7	36	16,3	221
Wirtschaftsingenieurwesen - Product Innovation (WPI)	5	1	12	3	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	83,3	5	16,7	30
Wirtschaftsingenieurwesen - Sales & Service Engineering (SE)	12	5	2	0	14	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	70,0	12	30,0	40
Wirtschaftsingenieurwesen - Service Management (SMB)	14	8	11	4	12	6	8	2	7	7	9	1	8	2	-	-	69	69,7	30	30,3	99
WirtschaftsNetze (eBusiness) (WNB)	0	22	0	16	0	28	0	21	0	22	0	24	0	49	-	-	0	0,0	182	100,0	182
Summe (ohne Beurlaubte) in Furtwangen:	484	225	384	183	360	229	207	109	241	176	210	110	355	198	0	0	2241	64,6	1230	35,4	3471
Anteil je Lehrplansemester:	68,3%	31,7%	67,7%	32,3%	61,1%	38,9%	65,5%	34,5%	57,8%	42,2%	65,6%	34,4%	64,2%	35,8%							

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	(%)	
Tuttlingen																					
Angewandte Materialwissenschaften (AMW)	1	0	12	4	13	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	74,3	9	25,7	35
Industrial Automation and Mechatronics (IAM)	17	1	6	0	13	4	2	0	20	1	1	0	24	2	-	-	83	91,2	8	8,8	91
Industrial Manufacturing (IMF)	13	6	8	0	14	5	1	0	12	3	1	0	12	2	-	-	61	79,2	16	20,8	77
Industrial Materials Engineering (IME)	14	3	3	0	10	7	1	0	9	1	3	1	9	3	-	-	49	76,6	15	23,4	64
Industrial MedTec (IMT)	39	20	8	1	28	25	3	0	39	23	4	2	37	17	-	-	158	64,2	88	35,8	246
Industrial Systems Design (ISD)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	-	-	1	33,3	2	66,7	3
Ingenieurpsychologie (IP)	19	37	5	2	15	21	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	39	39,4	60	60,6	99
Mechatronische Systeme (MES)	0	0	18	4	14	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32	78,0	9	22,0	41
Summe (ohne Beurlaubte) in TUT:	103	67	60	11	107	72	7	0	80	28	9	3	83	26	0	0	449	68,4	207	31,6	656
Anteil je Lehrplansemester:	60,6%	39,4%	84,5%	15,5%	59,8%	40,2%	100,0%	0,0%	74,1%	25,9%	75,0%	25,0%	76,1%	23,9%							
Villingen-Schwenningen																					
Advanced Precision Engineering (APE)	9	0	0	0	13	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	95,7	1	4,3	23
Bio- und Prozess-Technologie (BPT)	19	11	18	8	9	11	8	13	12	11	17	8	24	10	-	-	107	59,8	72	40,2	179
Biomedical Engineering (BME)	14	6	1	1	20	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	68,6	16	31,4	51
Business Management and Psychology (BMP)	0	0	17	23	0	0	7	15	0	0	0	0	0	0	-	-	24	38,7	38	61,3	62
Executive Master of Intern. Business M. (MBX)	0	0	5	2	0	0	7	4	-	-	-	-	-	-	-	-	12	66,7	6	33,3	18
Intern. Business Management/Bachelor (IBM)	15	31	2	4	17	21	14	21	6	12	20	13	9	23	-	-	83	39,9	125	60,1	208
Intern. Business Management/Master (MBA)	4	7	0	0	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	52,6	9	47,4	19
International Engineering (IEB)	22	9	4	1	16	8	12	5	18	7	5	0	17	16	-	-	94	67,1	46	32,9	140
International Management (IMM)	9	9	0	1	5	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	41,2	20	58,8	34
Internationale Betriebswirtschaft (IBW)	19	36	30	29	19	36	24	24	11	25	18	21	10	35	-	-	131	38,9	206	61,1	337
Maschinenbau und Mechatronik (MM)	69	4	71	4	48	6	22	4	58	4	28	3	60	5	-	-	356	92,2	30	7,8	386
Medical Diagnostic Technologies (MDT)	12	16	0	0	4	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	39,0	25	61,0	41
Medical Engineering (MEB)	25	23	18	14	8	18	22	9	13	16	23	16	40	18	-	-	149	56,7	114	43,3	263
Mikromedizin (MZ)	6	6	1	0	10	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	63,0	10	37,0	27
Molekulare und Technische Medizin (MTZ)	13	33	13	28	7	27	5	11	3	35	8	22	11	26	-	-	60	24,8	182	75,2	242
Nachhaltige Bioprozesstechnik (NBT)	0	7	0	0	9	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	45,0	11	55,0	20
Technical Physician (TP)	8	10	0	1	6	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	35,9	25	64,1	39
Summe (ohne Beurlaubte) in VS:	244	208	180	116	197	180	121	106	121	110	119	83	171	133	0	0	1153	55,2	936	44,8	2089
Anteil je Lehrplansemester:	54,0%	46,0%	60,8%	39,2%	52,3%	47,7%	53,3%	46,7%	52,4%	47,6%	58,9%	41,1%	56,3%	43,8%							
Summe (ohne Beurlaubte) gesamt:	831	500	624	310	664	481	335	215	442	314	338	196	609	357	0	0	3843	61,8	2373	38,2	6216
Anteil je Lehrplansemester:	62,4%	37,6%	66,8%	33,2%	58,0%	42,0%	60,9%	39,1%	58,5%	41,5%	63,3%	36,7%	63,0%	37,0%							

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																					
Allgemeine Informatik (AIB)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	11	1	-	-	12	92,3	1	7,7	13
Allgemeine Informatik (AIN)	83	4	30	8	38	5	24	23	31	2	36	2	27	0	-	-	269	85,9	44	14,1	313
Angewandte Gesundheitsförderung (AGF)	2	0	12	1	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	93,3	1	6,7	15
Angewandte Gesundheitswissenschaften (AGW)	42	2	36	2	33	0	22	1	38	3	26	2	59	2	-	-	256	95,5	12	4,5	268
Business Application Architectures (BAM)	6	0	4	0	9	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	90,5	2	9,5	21
Business Consulting (BCM)	0	3	0	34	1	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1,7	59	98,3	60
Computer Networking (CNB)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	-	-	9	100,0	0	0,0	9
Design Interaktiver Medien (DIM)	10	0	2	0	16	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	100,0	0	0,0	28
Elektronik und Technische Informatik (ETI)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7	1	-	-	7	77,8	2	22,2	9
Elektrotechnik in Anwendungen (ELA)	26	1	12	1	19	0	3	8	22	2	3	0	30	2	-	-	115	89,1	14	10,9	129
Informatik (INM)	3	0	9	0	10	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	95,7	1	4,3	23
Information Communication Systems (ICS)	2	0	0	0	1	4	0	1	0	1	0	0	0	0	-	-	3	33,3	6	66,7	9
Interdisziplinäre Gesundheitsförderung (IGF)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	3	100,0	0	0,0	3
IT-Produktmanagement (ITP)	25	5	32	9	13	5	22	8	21	10	22	6	9	2	-	-	144	76,2	45	23,8	189
Medieninformatik/Bachelor (MIB)	35	3	35	3	28	4	8	2	23	3	24	4	40	4	-	-	193	89,4	23	10,6	216
Medieninformatik/Master (MIM)	7	1	2	0	24	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33	97,1	1	2,9	34
Medienkonzeption (MKB)	36	2	60	2	34	1	32	2	31	2	26	1	41	2	-	-	260	95,6	12	4,4	272
Mobile Systeme (MOS)	11	1	10	0	10	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	96,9	1	3,1	32
MusicDesign (MUM)	2	0	1	0	1	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	100,0	0	0,0	4
OnlineMedien (OMB)	34	3	45	0	29	2	18	2	25	1	30	1	43	3	-	-	224	94,9	12	5,1	236
Physiotherapie (PT)	62	4	5	0	49	3	1	0	50	3	0	0	0	0	-	-	167	94,4	10	5,6	177
Risikoingenieurwesen (RIW)	6	0	10	1	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	94,1	1	5,9	17
Security & Safety Engineering/Bachelor (SSB)	50	0	36	0	26	2	24	4	23	0	19	0	45	1	-	-	223	97,0	7	3,0	230
Security & Safety Engineering/Master (SSM)	0	0	0	0	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	75,0	1	25,0	4
Smart Systems (SMA)	1	16	3	0	1	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	10,2	44	89,8	49
Software Produktmanagement (SPB)	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	6	8	-	-	8	47,1	9	52,9	17
Wirtschaftsinformatik (WIB)	50	11	37	11	36	12	34	5	30	4	22	6	43	9	-	-	252	81,3	58	18,7	310
Wirtschaftsingenieurwesen - Marketing und Vertrieb (MVB)	44	6	30	4	19	3	13	2	21	1	27	2	40	0	-	-	194	91,5	18	8,5	212
Wirtschaftsingenieurwesen - Product Engineering (PEB)	42	1	30	2	17	1	20	6	31	1	20	3	43	4	-	-	203	91,9	18	8,1	221
Wirtschaftsingenieurwesen - Product Innovation (WPI)	6	0	13	2	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	90,0	3	10,0	30
Wirtschaftsingenieurwesen - Sales & Service Engineering (S)	15	2	2	0	17	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34	85,0	6	15,0	40
Wirtschaftsingenieurwesen - Service Management (SMB)	18	4	13	2	16	2	6	4	13	1	9	1	9	1	-	-	84	84,8	15	15,2	99
WirtschaftsNetze (eBusiness) (WNB)	19	3	14	2	23	5	19	2	18	4	20	4	43	6	-	-	156	85,7	26	14,3	182
Summe (ohne Beurlaubte) in Furtwangen:	637	72	483	84	481	108	246	70	379	38	286	34	507	46	0	0	3019	87,0	452	13,0	3471
Anteil je Lehrplansemester:	89,8%	10,2%	85,2%	14,8%	81,7%	18,3%	77,8%	22,2%	90,9%	9,1%	89,4%	10,6%	91,7%	8,3%							

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	(%)	
Tuttlingen																					
Angewandte Materialwissenschaften (AMW)	0	1	15	1	18	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33	94,3	2	5,7	35
Industrial Automation and Mechatronics (IAM)	18	0	6	0	17	0	1	1	21	0	0	1	24	2	-	-	87	95,6	4	4,4	91
Industrial Manufacturing (IMF)	19	0	5	3	17	2	0	1	14	1	1	0	14	0	-	-	70	90,9	7	9,1	77
Industrial Materials Engineering (IME)	16	1	2	1	15	2	1	0	10	0	4	0	12	0	-	-	60	93,8	4	6,3	64
Industrial MedTec (IMT)	49	10	9	0	50	3	2	1	59	3	6	0	53	1	-	-	228	92,7	18	7,3	246
Industrial Systems Design (ISD)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	-	-	2	66,7	1	33,3	3
Ingenieurpsychologie (IP)	54	2	7	0	35	1	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	96	97,0	3	3,0	99
Mechatronische Systeme (MES)	0	0	22	0	19	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41	100,0	0	0,0	41
Summe (ohne Beurlaubte) in TUT:	156	14	66	5	171	8	4	3	104	4	11	1	105	4	0	0	617	94,1	39	5,9	656
Anteil je Lehrplansemester:	91,8%	8,2%	93,0%	7,0%	95,5%	4,5%	57,1%	42,9%	96,3%	3,7%	91,7%	8,3%	96,3%	3,7%							
Villingen-Schwenningen																					
Advanced Precision Engineering (APE)	8	1	0	0	13	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	91,3	2	8,7	23
Bio- und Prozess-Technologie (BPT)	26	4	25	1	19	1	19	2	23	0	24	1	31	3	-	-	167	93,3	12	6,7	179
Biomedical Engineering (BME)	0	20	0	2	1	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2,0	50	98,0	51
Business Management and Psychology (BMP)	0	0	38	2	0	0	19	3	0	0	0	0	0	0	-	-	57	91,9	5	8,1	62
Executive Master of Intern. Business M. (MBX)	0	0	6	1	0	0	7	4	-	-	-	-	-	-	-	-	13	72,2	5	27,8	18
Intern. Business Management/Bachelor (IBM)	40	6	3	3	23	15	2	33	14	4	15	18	16	16	-	-	113	54,3	95	45,7	208
Intern. Business Management/Master (MBA)	0	11	0	0	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	10,5	17	89,5	19
International Engineering (IEB)	26	5	5	0	20	4	7	10	20	5	4	1	30	3	-	-	112	80,0	28	20,0	140
International Management (IMM)	8	10	0	1	6	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	41,2	20	58,8	34
Internationale Betriebswirtschaft (IBW)	51	4	50	9	48	7	42	6	31	5	33	6	41	4	-	-	296	87,8	41	12,2	337
Maschinenbau und Mechatronik (MM)	71	2	71	4	51	3	24	2	55	7	27	4	61	4	-	-	360	93,3	26	6,7	386
Medical Diagnostic Technologies (MDT)	4	24	0	0	5	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	22,0	32	78,0	41
Medical Engineering (MEB)	42	6	26	6	24	2	24	7	24	5	34	5	55	3	-	-	229	87,1	34	12,9	263
Mikromedizin (MZ)	12	0	1	0	12	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	92,6	2	7,4	27
Molekulare und Technische Medizin (MTZ)	39	7	35	6	32	2	16	0	36	2	28	2	34	3	-	-	220	90,9	22	9,1	242
Nachhaltige Bioprozesstechnik (NBT)	5	2	0	0	11	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	80,0	4	20,0	20
Technical Physician (TP)	17	1	1	0	18	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36	92,3	3	7,7	39
Summe (ohne Beurlaubte) in VS:	349	103	261	35	285	92	160	67	203	28	165	37	268	36	0	0	1691	80,9	398	19,1	2089
Anteil je Lehrplansemester:	77,2%	22,8%	88,2%	11,8%	75,6%	24,4%	70,5%	29,5%	87,9%	12,1%	81,7%	18,3%	88,2%	11,8%							
Summe (ohne Beurlaubte) gesamt:	1142	189	810	124	937	208	410	140	686	70	462	72	880	86	0	0	5327	85,7	889	14,3	6216
Anteil je Lehrplansemester:	85,8%	14,2%	86,7%	13,3%	81,8%	18,2%	74,5%	25,5%	90,7%	9,3%	86,5%	13,5%	91,1%	8,9%							

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													
Allgemeine Informatik (AIB)	0	0	0	0	0	1	12	-	13	0	0	13	0,2
Allgemeine Informatik (AIN)	87	38	43	47	33	38	27	-	276	4	33	313	5,0
Netze und IT-Sicherheit	-	4	10	11	15	14	6	-	41	4	15	60	1,0
Software Engineering	-	1	21	19	14	20	16	-	77	0	14	91	1,5
Technische Informatik	-	2	12	2	4	4	5	-	25	0	4	29	0,5
Angewandte Gesundheitsförderung (AGF)	2	13	0	-	-	-	-	-	15	0	0	15	0,2
Angewandte Gesundheitswissenschaften (AGW)	44	38	33	23	41	28	61	-	223	4	41	268	4,3
Business Application Architectures (BAM)	6	4	11	-	-	-	-	-	20	1	0	21	0,3
Business Consulting (BCM)	3	34	23	-	-	-	-	-	60	0	0	60	1,0
Computer Networking (CNB)	0	0	0	0	0	0	9	-	9	0	0	9	0,1
Design Interaktiver Medien (DIM)	10	2	16	-	-	-	-	-	28	0	0	28	0,5
Elektronik und Technische Informatik (ETI)	0	0	0	0	0	1	8	-	9	0	0	9	0,1
Elektronik	-	-	-	-	-	-	7	-	7	0	0	7	0,1
Technische Informatik	-	-	-	-	-	1	1	-	2	0	0	2	0,0
Elektrotechnik in Anwendungen (ELA)	27	13	19	11	24	3	32	-	105	0	24	129	2,1
Studium Plus	7	8	-	-	-	-	-	-	15	0	0	15	0,2
Informatik (INM)	3	9	11	-	-	-	-	-	23	0	0	23	0,4
Information Communication Systems (ICS)	2	0	5	1	1	0	0	-	8	0	1	9	0,1
Interdisziplinäre Gesundheitsförderung (IGF)	0	0	0	0	1	0	2	0	3	0	0	3	0,0
IT-Produktmanagement (ITP)	30	41	18	30	31	28	11	-	151	7	31	189	3,0
Softwareprozesse	-	7	16	20	26	19	7	-	63	6	26	95	1,5
Sozioinformatik	-	2	2	9	5	9	4	-	25	1	5	31	0,5
Medieninformatik/Bachelor (MIB)	38	38	32	10	26	28	44	-	182	2	32	216	3,5
Medieninformatik/Master (MIM)	8	2	24	-	-	-	-	-	34	0	0	34	0,5
Medienkonzeption (MKB)	38	62	35	34	33	27	43	-	233	4	35	272	4,4
Mobile Systeme (MOS)	12	10	10	-	-	-	-	-	32	0	0	32	0,5
MusicDesign (MUM)	2	1	1	-	-	-	-	-	4	0	0	4	0,1
OnlineMedien (OMB)	37	45	31	20	26	31	46	-	199	6	31	236	3,8
Physiotherapie (PT)	66	5	52	1	53	0	0	-	177	0	0	177	2,8
Risikoingenieurwesen (RIW)	6	11	0	-	-	-	-	-	17	0	0	17	0,3
Security & Safety Engineering/Bachelor (SSB)	50	36	28	28	23	19	46	-	207	0	23	230	3,7
Security & Safety Engineering/Master (SSM)	0	0	4	-	-	-	-	-	4	0	0	4	0,1
Smart Systems (SMA)	17	3	29	-	-	-	-	-	49	0	0	49	0,8
Software Produktmanagement (SPB)	0	0	0	0	1	2	14	-	15	1	1	17	0,3
Wirtschaftsinformatik (WIB)	61	48	48	39	34	28	52	-	253	8	49	310	5,0
Wirtschaftsingenieurwesen - Marketing und Vertrieb (MVB)	50	34	22	15	22	29	40	-	190	0	22	212	3,4
Wirtschaftsingenieurwesen - Product Engineering (PEB)	43	32	18	26	32	23	47	-	185	4	32	221	3,6
Wirtschaftsingenieurwesen - Product Innovation (WPI)	6	15	9	-	-	-	-	-	30	0	0	30	0,5
Wirtschaftsingenieurwesen - Sales & Service Engineering (S)	17	2	21	-	-	-	-	-	40	0	0	40	0,6
Wirtschaftsingenieurwesen - Service Management (SMB)	22	15	18	10	14	10	10	-	85	0	14	99	1,6
WirtschaftsNetze (eBusiness) (WNB)	22	16	28	21	22	24	49	-	153	5	24	182	2,9
Summe (ohne Beurlaubte) in Furtwangen:	709	567	589	316	417	320	553	0	3032	46	393	3471	55,8
davon im Praktischen Studiensemester:	0	0	98	53	242	0	0	0				393	6,3
Beurlaubte:	2	12	4	1	2	5	3	0				29	
Tuttlingen													
Angewandte Materialwissenschaften (AMW)	1	16	18	-	-	-	-	-	35	0	0	35	0,6
Industrial Automation and Mechatronics (IAM)	18	6	17	2	21	1	26	-	89	0	2	91	1,5
Industrial Manufacturing (IMF)	19	8	19	1	15	1	14	-	76	0	1	77	1,2
Industrial Materials Engineering (IME)	17	3	17	1	10	4	12	-	62	1	1	64	1,0
Industrial MedTec (IMT)	59	9	53	3	62	6	54	-	242	1	3	246	4,0
Industrial Systems Design (ISD)	0	0	0	0	0	0	3	-	3	0	0	3	0,0
Ingenieurpsychologie (IP)	56	7	36	0	0	0	0	-	99	0	0	99	1,6
Mechatronische Systeme (MES)	0	22	19	-	-	-	-	-	41	0	0	41	0,7
Summe (ohne Beurlaubte) in TUT:	170	71	179	7	108	12	109	0	647	2	7	656	10,6
davon im Praktischen Studiensemester:	0	0	0	7	0	0	0	0				7	0,1
Beurlaubte:	0	0	0	0	0	0	0	0				0	

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

Studiengänge davon in Vertiefungen/Schwerpunkten	Lehrplansemester								Summe				
	1	2	3	4	5	6	7	8	StS	AuS	PrS	Ges.	(%)
Villingen-Schwenningen													
Advanced Precision Engineering (APE)	9	0	14	-	-	-	-	-	23	0	0	23	0,4
Bio- und Prozess-Technologie (BPT)	30	26	20	21	23	25	34	-	152	4	23	179	2,9
Biotechnologie	-	-	-	1	-	-	3	-	4	0	0	4	0,1
Verfahrenstechnik/Prozess Engineering	-	-	-	-	-	-	3	-	3	0	0	3	0,0
Biomedical Engineering (BME)	20	2	29	-	-	-	-	-	51	0	0	51	0,8
Biomedizin	2	-	5	-	-	-	-	-	7	0	0	7	0,1
Medizintechnik	18	1	24	-	-	-	-	-	43	0	0	43	0,7
Business Management and Psychology (BMP)	0	40	0	22	0	0	0	-	62	0	0	62	1,0
Executive Master of Intern. Business M. (MBX)	0	7	0	11	-	-	-	-	18	0	0	18	0,3
Intern. Business Management/Bachelor (IBM)	46	6	38	35	18	33	32	-	157	33	18	208	3,3
Intern. Business Management/Master (MBA)	11	0	8	-	-	-	-	-	19	0	0	19	0,3
International Engineering (IEB)	31	5	24	17	25	5	33	-	112	23	5	140	2,3
Maschinenbau	18	3	11	6	20	4	24	-	63	19	4	86	1,4
Medizintechnik	13	1	12	3	5	1	8	-	38	4	1	43	0,7
Spanisch	-	-	-	-	-	-	1	-	1	0	0	1	0,0
Studium Plus	-	1	-	-	-	-	-	-	1	0	0	1	0,0
International Management (IMM)	18	1	15	-	-	-	-	-	34	0	0	34	0,5
Internationale Betriebswirtschaft (IBW)	55	59	55	48	36	39	45	-	262	39	36	337	5,4
China	17	26	19	26	10	13	9	-	97	13	10	120	1,9
Frankophone Welt	16	10	19	8	6	14	16	-	69	14	6	89	1,4
Hispanische Welt	22	23	17	13	20	12	20	-	95	12	20	127	2,0
Maschinenbau und Mechatronik (MM)	73	75	54	26	62	31	65	-	318	6	62	386	6,2
Studium Plus	32	40	-	1	3	-	-	-	73	0	3	76	1,2
Medical Diagnostic Technologies (MDT)	28	0	13	-	-	-	-	-	41	0	0	41	0,7
Medical Engineering (MEB)	48	32	26	31	29	39	58	-	230	4	29	263	4,2
Biomedizinische Technik	-	-	-	-	-	23	43	-	66	0	0	66	1,1
Operations-Ingenieur	-	-	-	-	-	13	12	-	25	0	0	25	0,4
Mikromedizin (MZ)	12	1	14	-	-	-	-	-	27	0	0	27	0,4
Molekulare und Technische Medizin (MTZ)	46	41	34	16	38	30	37	-	202	2	38	242	3,9
Nachhaltige Bioprozesstechnik (NBT)	7	0	13	-	-	-	-	-	20	0	0	20	0,3
Technical Physician (TP)	18	1	20	-	-	-	-	-	39	0	0	39	0,6
Summe (ohne Beurlaubte) in VS:	452	296	377	227	231	202	304	0	1767	111	211	2089	33,6
davon im Praktischen Studiensemester:	0	0	0	0	206	5	0	0				211	3,4
Beurlaubte:	2	27	6	7	0	4	33	0				79	
Summe (ohne Beurlaubte):	1331	934	1145	550	756	534	966	0	5446	159	611	6216	100,0
davon im Praktischen Studiensemester:	0	0	98	60	448	5	0	0				611	9,8
Beurlaubte:	4	39	10	8	2	9	36	0				108	

Anzahl der Studierenden in den Fakultäten, Studiengängen und Lehrplansemestern (Seite 1/2)

Fakultäten und Studiengänge	Lehrplansemester								Summe				
	1	2	3	4	5	6	7	8	StS	AuS	PrS	Ges.	(%)
Digitale Medien (DM)													
Design Interaktiver Medien (DIM)	10	2	16	-	-	-	-	-	28	0	0	28	0,5
Medieninformatik/Bachelor (MIB)	38	38	32	10	26	28	44	-	182	2	32	216	3,5
Medieninformatik/Master (MIM)	8	2	24	-	-	-	-	-	34	0	0	34	0,5
Medienkonzeption (MKB)	38	62	35	34	33	27	43	-	233	4	35	272	4,4
MusicDesign (MUM)	2	1	1	-	-	-	-	-	4	0	0	4	0,1
OnlineMedien (OMB)	37	45	31	20	26	31	46	-	199	6	31	236	3,8
Summe (ohne Beurlaubte) Fakultät DM:	133	150	139	64	85	86	133	0	680	12	98	790	12,7
Gesundheit, Sicherheit, Gesellschaft (GSG)													
Angewandte Gesundheitsförderung (AGF)	2	13	0	-	-	-	-	-	15	0	0	15	0,2
Angewandte Gesundheitswissenschaften (AGW)	44	38	33	23	41	28	61	-	223	4	41	268	4,3
Interdisziplinäre Gesundheitsförderung (IGF)	0	0	0	0	1	0	2	0	3	0	0	3	0,0
Physiotherapie (PT)	66	5	52	1	53	0	0	-	177	0	0	177	2,8
Risikoingenieurwesen (RIW)	6	11	0	-	-	-	-	-	17	0	0	17	0,3
Security & Safety Engineering/Bachelor (SSB)	50	36	28	28	23	19	46	-	207	0	23	230	3,7
Security & Safety Engineering/Master (SSM)	0	0	4	-	-	-	-	-	4	0	0	4	0,1
Summe (ohne Beurlaubte) Fakultät GSG:	168	103	117	52	118	47	109	0	646	4	64	714	11,5
Industrial Technologies (ITE)													
Angewandte Materialwissenschaften (AMW)	1	16	18	-	-	-	-	-	35	0	0	35	0,6
Industrial Automation and Mechatronics (IAM)	18	6	17	2	21	1	26	-	89	0	2	91	1,5
Industrial Manufacturing (IMF)	19	8	19	1	15	1	14	-	76	0	1	77	1,2
Industrial Materials Engineering (IME)	17	3	17	1	10	4	12	-	62	1	1	64	1,0
Industrial MedTec (IMT)	59	9	53	3	62	6	54	-	242	1	3	246	4,0
Industrial Systems Design (ISD)	0	0	0	0	0	0	3	-	3	0	0	3	0,0
Ingenieurpsychologie (IP)	56	7	36	0	0	0	0	-	99	0	0	99	1,6
Mechatronische Systeme (MES)	0	22	19	-	-	-	-	-	41	0	0	41	0,7
Summe (ohne Beurlaubte) Fakultät ITE:	170	71	179	7	108	12	109	0	647	2	7	656	10,6
Informatik (IN)													
Allgemeine Informatik (AIB)	0	0	0	0	0	1	12	-	13	0	0	13	0,2
Allgemeine Informatik (AIN)	87	38	43	47	33	38	27	-	276	4	33	313	5,0
Computer Networking (CNB)	0	0	0	0	0	0	9	-	9	0	0	9	0,1
Informatik (INM)	3	9	11	-	-	-	-	-	23	0	0	23	0,4
IT-Produktmanagement (ITP)	30	41	18	30	31	28	11	-	151	7	31	189	3,0
Mobile Systeme (MOS)	12	10	10	-	-	-	-	-	32	0	0	32	0,5
Software Produktmanagement (SPB)	0	0	0	0	1	2	14	-	15	1	1	17	0,3
Summe (ohne Beurlaubte) Fakultät IN:	132	98	82	77	65	69	73	0	519	12	65	596	9,6
Mechanical and Medical Engineering (MME)													
Advanced Precision Engineering (APE)	9	0	14	-	-	-	-	-	23	0	0	23	0,4
Biomedical Engineering (BME)	20	2	29	-	-	-	-	-	51	0	0	51	0,8
Elektronik und Technische Informatik (ETI)	0	0	0	0	0	1	8	-	9	0	0	9	0,1
Elektrotechnik in Anwendungen (ELA)	27	13	19	11	24	3	32	-	105	0	24	129	2,1
Information Communication Systems (ICS)	2	0	5	1	1	0	0	-	8	0	1	9	0,1
International Engineering (IEB)	31	5	24	17	25	5	33	-	112	23	5	140	2,3
Maschinenbau und Mechatronik (MM)	73	75	54	26	62	31	65	-	318	6	62	386	6,2
Medical Engineering (MEB)	48	32	26	31	29	39	58	-	230	4	29	263	4,2
Mikromedizin (MZ)	12	1	14	-	-	-	-	-	27	0	0	27	0,4
Smart Systems (SMA)	17	3	29	-	-	-	-	-	49	0	0	49	0,8
Summe (ohne Beurlaubte) Fakultät MME:	239	131	214	86	141	79	196	0	932	33	121	1086	17,5
Medical and Life Sciences (MLS)													
Bio- und Prozess-Technologie (BPT)	30	26	20	21	23	25	34	-	152	4	23	179	2,9
Medical Diagnostic Technologies (MDT)	28	0	13	-	-	-	-	-	41	0	0	41	0,7
Molekulare und Technische Medizin (MTZ)	46	41	34	16	38	30	37	-	202	2	38	242	3,9
Nachhaltige Bioprozesstechnik (NBT)	7	0	13	-	-	-	-	-	20	0	0	20	0,3
Technical Physician (TP)	18	1	20	-	-	-	-	-	39	0	0	39	0,6
Summe (ohne Beurlaubte) Fakultät MLS:	129	68	100	37	61	55	71	0	454	6	61	521	8,4

Anzahl der Studierenden in den Fakultäten, Studiengängen und Lehrplansemestern (Seite 2/2)

Fakultäten und Studiengänge	Lehrplansemester								Summe				
	1	2	3	4	5	6	7	8	StS	AuS	PrS	Ges.	(%)
Wirtschaft (W)													
Business Management and Psychology (BMP)	0	40	0	22	0	0	0	-	62	0	0	62	1,0
Executive Master of Intern. Business M. (MBX)	0	7	0	11	-	-	-	-	18	0	0	18	0,3
Intern. Business Management/Bachelor (IBM)	46	6	38	35	18	33	32	-	157	33	18	208	3,3
Intern. Business Management/Master (MBA)	11	0	8	-	-	-	-	-	19	0	0	19	0,3
International Management (IMM)	18	1	15	-	-	-	-	-	34	0	0	34	0,5
Internationale Betriebswirtschaft (IBW)	55	59	55	48	36	39	45	-	262	39	36	337	5,4
Summe (ohne Beurlaubte) Fakultät W:	130	113	116	116	54	72	77	0	552	72	54	678	10,9
Wirtschaftsinformatik (WI)													
Business Application Architectures (BAM)	6	4	11	-	-	-	-	-	20	1	0	21	0,3
Business Consulting (BCM)	3	34	23	-	-	-	-	-	60	0	0	60	1,0
Wirtschaftsinformatik (WIB)	61	48	48	39	34	28	52	-	253	8	49	310	5,0
WirtschaftsNetze (eBusiness) (WNB)	22	16	28	21	22	24	49	-	153	5	24	182	2,9
Summe (ohne Beurlaubte) Fakultät WI:	92	102	110	60	56	52	101	0	486	14	73	573	9,2
Wirtschaftsingenieurwesen (WING)													
Wirtschaftsingenieurwesen - Marketing und Vertrieb (MVB)	50	34	22	15	22	29	40	-	190	0	22	212	3,4
Wirtschaftsingenieurwesen - Product Engineering (PEB)	43	32	18	26	32	23	47	-	185	4	32	221	3,6
Wirtschaftsingenieurwesen - Product Innovation (WPI)	6	15	9	-	-	-	-	-	30	0	0	30	0,5
Wirtschaftsingenieurwesen - Sales & Service Engineering (S)	17	2	21	-	-	-	-	-	40	0	0	40	0,6
Wirtschaftsingenieurwesen - Service Management (SMB)	22	15	18	10	14	10	10	-	85	0	14	99	1,6
Summe (ohne Beurlaubte) Fakultät WING:	138	98	88	51	68	62	97	0	530	4	68	602	9,7
Summe (ohne Beurlaubte):	1331	934	1145	550	756	534	966	0	5446	159	611	6216	100,0

Anzahl der Exmatrikulationen im Sommersemester 2018 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																								
Allgemeine Informatik (AIB)	16	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	2	10,0
Allgemeine Informatik (AIN)	-	-	-	-	9	1	4	-	-	-	-	-	-	-	6	2	6	-	-	-	-	25	3	10,7
Netze und IT-Sicherheit	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	4	1	20,0
Software Engineering	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	4	0	0,0
Angewandte Gesundheitswissenschaften (AG)	8	30	2	3	3	7	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	42	76,4	
Business Application Architectures (BAM)	4	3	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	3	27,3
Business Consulting (BCM)	8	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	5	38,5
Computer Networking (CNB)	9	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	1	9,1
Design Interaktiver Medien (DIM)	4	4	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	6	60,0
Elektronik und Technische Informatik (ETI)	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	2	28,6
Elektronik	3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	40,0
Technische Informatik	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0	0,0
Elektrotechnik in Anwendungen (ELA)	1	-	-	-	2	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1	-	-	-	12	2	14,3
Informatik (INM)	8	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	2	18,2
Information Communication Systems (ICS)	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	2	2	50,0
IT-Produktmanagement (ITP)	-	-	-	-	4	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	7	3	30,0
Softwareprozesse	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	50,0
Medieninformatik/Bachelor (MIB)	14	7	-	-	8	2	6	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	30	11	26,8
Medieninformatik/Master (MIM)	6	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	3	33,3
Medienkonzeption (MKB)	7	29	1	3	1	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	12	35	74,5
Mobile Systeme (MOS)	9	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	1	9,1
OnlineMedien (OMB)	13	8	1	3	8	4	4	1	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	29	16	35,6
Physiotherapie (PT)	-	-	-	-	1	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	66,7
Security & Safety Engineering/Bachelor (SSB)	14	2	8	-	8	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	34	5	12,8
Security & Safety Engineering/Master (SSM)	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	2	25,0
Smart Systems (SMA)	9	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	0	0,0
Software Produktmanagement (SPB)	15	4	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	5	23,8
Wirtschaftsinformatik (WIB)	14	1	5	4	9	2	9	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	38	8	17,4
Wirtschaftsingenieurwesen - Marketing und V	14	5	-	-	15	9	4	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	34	15	30,6
Wirtschaftsingenieurwesen - Product Enginee	16	1	-	-	13	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	37	2	5,1
Wirtschaftsingenieurwesen - Product Innovati	7	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	3	27,3
Wirtschaftsingenieurwesen - Sales & Service	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0	0,0
Wirtschaftsingenieurwesen - Service Manage	10	5	-	-	9	3	1	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	21	10	32,3
WirtschaftsNetze (eBusiness) (WNB)	-	27	-	7	-	8	-	11	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	0	55	100,0
Summe in Furtwangen:	216	144	25	22	95	47	48	25	-	-	-	-	-	-	13	7	19	3	-	-	-	416	248	37,3
Anteil (%)	60,0	40,0	53,2	46,8	66,9	33,1	65,8	34,2	-	-	-	-	-	-	65,0	35,0	86,4	13,6	-	-	-	62,7	37,3	
Tuttlingen																								
Angewandte Materialwissenschaften (AMW)	5	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	4	44,4
Industrial Automation and Mechatronics (IAM)	6	-	-	-	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	1	8,3
Industrial Manufacturing (IMF)	4	-	1	-	6	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	14	2	12,5
Industrial Materials Engineering (IME)	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	0	0,0
Industrial MedTec (IMT)	13	8	2	-	7	1	7	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	31	10	24,4
Industrial Systems Design (ISD)	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	1	100,0
Industrial Virtual Engineering (IVE)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0	0,0
Ingenieurpsychologie (IP)	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0	0,0
Mechatronische Systeme (MES)	5	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	3	27,3
Orientierung Technik (OT)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	13	-	-	-	18	13	41,9
Summe in TUT:	37	13	5	3	19	3	12	1	-	-	-	-	-	-	1	-	18	14	1	-	-	93	34	26,8
Anteil (%)	74,0	26,0	62,5	37,5	86,4	13,6	92,3	7,7	-	-	-	-	-	-	100,0	0,0	56,3	43,8	100,0	0,0	-	73,2	26,8	

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 2018 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																								
Advanced Precision Engineering (APE)	6	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	2	25,0
Bio- und Prozess-Technologie (BPT)	8	9	2	4	2	5	2	3	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	1	-	-	17	25	59,5
Biotechnologie	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	4	50,0
Verfahrenstechnik/Prozess Engineering	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	1	33,3
Biomedical Engineering (BME)	3	9	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	9	64,3
Biomedizin	1	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	60,0
Medizintechnik	2	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6	66,7
Business Management and Psychology (BMP)	-	-	-	-	5	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7	58,3
Executive Master of Intern. Business M. (MBX)	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	50,0
Intern. Business Management/Bachelor (IBM)	4	17	-	-	2	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	6	25	-	-	-	13	47	78,3
Intern. Business Management/Master (MBA)	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	60,0
International Engineering (IEB)	4	5	3	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	4	2	-	-	-	15	9	37,5
Maschinenbau	4	3	3	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	11	5	31,3
Medizintechnik	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	2	100,0
International Management (IMM)	3	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	8	72,7
Internationale Betriebswirtschaft (IBW)	9	33	1	3	7	8	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	45	71,4
China	5	8	1	1	6	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	13	50,0
Frankophone Welt	1	12	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	13	86,7
Hispanische Welt	3	13	-	2	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	19	86,4
Maschinenbau und Mechatronik (MM)	31	-	4	1	7	1	6	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	2	-	-	-	54	4	6,9
Studium Plus	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	0	0,0
Medical Diagnostic Technologies (MDT)	2	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	60,0
Medical Engineering (MEB)	16	17	3	4	4	7	5	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	30	30	50,0
Biomedizinische Technik	9	12	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	14	53,8
Operations-Ingenieur	6	5	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	7	50,0
Mikromedizin (MZ)	4	4	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	6	5	45,5
Molekulare und Technische Medizin (MTZ)	9	26	-	1	4	8	6	8	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	19	46	70,8
Nachhaltige Bioprozesstechnik (NBT)	5	6	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	7	53,8
Technical Physician (TP)	3	4	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	5	55,6
Summe in VS:	109	143	16	16	36	45	22	14	-	-	1	-	-	-	4	5	17	33	1	-	206	256	55,4	
Anteil (%)	43,3	56,7	50,0	50,0	44,4	55,6	61,1	38,9	-	-	100,0	0,0	-	-	44,4	55,6	34,0	66,0	100,0	0,0	-	44,6	55,4	-
Summe:	362	300	46	41	150	95	82	40	-	-	1	-	-	-	18	12	54	50	2	-	715	538	42,9	
Anteil (%)	54,7	45,3	52,9	47,1	61,2	38,8	67,2	32,8	-	-	100,0	0,0	-	-	60,0	40,0	51,9	48,1	100,0	0,0	-	57,1	42,9	-

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, Zulassungsangebote/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/Angebot *)			angenommen				immatrikuliert ***)								
	M	W	ges.	M	W	ges.	M	W	ges.	M	W	ges.	**	M	W	ges.	**					
Furtwangen																						
Allgemeine Informatik (AIN)	175	24	12,1%	199	0	0		0	149	16	9,7%	165	90	9	9,1%	99	60,0%	79	6	7,1%	85	51,5%
Angewandte Gesundheitsförderung (AGF)	1	5	83,3%	6	0	0		0	1	5	83,3%	6	0	2	100,0%	2	33,3%	0	2	100,0%	2	33,3%
Angewandte Gesundheitswissenschaften (AGW)	72	311	81,2%	383	0	0		0	37	191	83,8%	228	11	54	83,1%	65	28,5%	7	36	83,7%	43	18,9%
Business Application Architectures (BAM)	9	3	25,0%	12	0	1	100,0%	1	8	3	27,3%	11	5	3	37,5%	8	72,7%	4	2	33,3%	6	54,5%
Business Consulting (BCM)	3	1	25,0%	4	0	0		0	3	1	25,0%	4	3	1	25,0%	4	100,0%	2	1	33,3%	3	75,0%
Design Interaktiver Medien (DIM)	13	9	40,9%	22	0	1	100,0%	1	10	5	33,3%	15	8	3	27,3%	11	73,3%	8	2	20,0%	10	66,7%
Elektrotechnik in Anwendungen (ELA)	60	1	1,6%	61	0	0		0	54	0	0,0%	54	32	0	0,0%	32	59,3%	27	0	0,0%	27	50,0%
Informatik (INM)	13	2	13,3%	15	2	1	33,3%	3	7	0	0,0%	7	4	0	0,0%	4	57,1%	3	0	0,0%	3	42,9%
Information Communication Systems (ICS)	4	2	33,3%	6	1	0	0,0%	1	3	2	40,0%	5	2	0	0,0%	2	40,0%	2	0	0,0%	2	40,0%
IT-Produktmanagement (ITP)	58	24	29,3%	82	0	0		0	51	21	29,2%	72	24	10	29,4%	34	47,2%	21	8	27,6%	29	40,3%
Medieninformatik/Bachelor (MIB)	167	62	27,1%	229	0	0		0	89	31	25,8%	120	38	8	17,4%	46	38,3%	28	7	20,0%	35	29,2%
Medieninformatik/Master (MIM)	8	2	20,0%	10	1	1	50,0%	2	8	2	20,0%	10	7	2	22,2%	9	90,0%	7	1	12,5%	8	80,0%
Medienkonzeption (MKB)	186	203	52,2%	389	0	0		0	66	93	58,5%	159	27	28	50,9%	55	34,6%	22	15	40,5%	37	23,3%
Mobile Systeme (MOS)	18	6	25,0%	24	4	1	20,0%	5	16	6	27,3%	22	9	4	30,8%	13	59,1%	9	3	25,0%	12	54,5%
MusicDesign (MUM)	3	1	25,0%	4	0	0		0	3	1	25,0%	4	2	1	33,3%	3	75,0%	2	0	0,0%	2	50,0%
OnlineMedien (OMB)	165	175	51,5%	340	0	0		0	81	97	54,5%	178	29	18	38,3%	47	26,4%	22	13	37,1%	35	19,7%
Physiotherapie (PT)	103	233	69,3%	336	0	0		0	45	150	76,9%	195	26	80	75,5%	106	54,4%	18	48	72,7%	66	33,8%
Risikoingenieurwesen (RIW)	6	2	25,0%	8	0	0		0	6	2	25,0%	8	5	1	16,7%	6	75,0%	5	1	16,7%	6	75,0%
Security & Safety Engineering/Bachelor (SSB)	79	24	23,3%	103	0	0		0	71	22	23,7%	93	47	12	20,3%	59	63,4%	38	11	22,4%	49	52,7%
Smart Systems (SMA)	99	21	17,5%	120	1	0	0,0%	1	48	14	22,6%	62	31	7	18,4%	38	61,3%	15	2	11,8%	17	27,4%
Wirtschaftsinformatik (WIB)	137	30	18,0%	167	0	0		0	124	23	15,6%	147	60	9	13,0%	69	46,9%	52	7	11,9%	59	40,1%
Wirtschaftsingenieurwesen - Marketing und Vertrieb (MVB)	152	97	39,0%	249	0	0		0	101	70	40,9%	171	38	19	33,3%	57	33,3%	31	14	31,1%	45	26,3%
Wirtschaftsingenieurwesen - Product Engineering (PEB)	141	48	25,4%	189	0	0		0	114	39	25,5%	153	37	8	17,8%	45	29,4%	34	7	17,1%	41	26,8%
Wirtschaftsingenieurwesen - Product Innovation (WPI)	49	5	9,3%	54	3	0	0,0%	3	11	1	8,3%	12	5	1	16,7%	6	50,0%	5	1	16,7%	6	50,0%
Wirtschaftsingenieurwesen - Sales & Service Engineering (SEM)	24	7	22,6%	31	0	0		0	14	6	30,0%	20	13	5	27,8%	18	90,0%	12	5	29,4%	17	85,0%
Wirtschaftsingenieurwesen - Service Management (SMB)	54	28	34,1%	82	0	0		0	51	20	28,2%	71	19	9	32,1%	28	39,4%	13	8	38,1%	21	29,6%
WirtschaftsNetze (eBusiness) (WNB)	7	41	85,4%	48	0	0		0	0	36	100,0%	36	0	27	100,0%	27	75,0%	0	22	100,0%	22	61,1%
Summe in Furtwangen:	1806	1367	43,1%	3173	12	5	29,4%	17	1171	857	42,3%	2028	572	321	35,9%	893	44,0%	466	222	32,3%	688	33,9%

M: männlich Hinweis: Der Studiengang Business Management and Psychology (BMP) und die Masterstudiengänge Angewandte Gesundheitsförderung (AGF), Angewandte Materialwissenschaften (AMW), Business Consulting (BCM), Executive Master of International Business Management (MBX), Mechatronische Systeme (MES), Risikoingenieurwesen (RIW) und Wirtschaftsingenieurwesen - Product Innovation (WPI) nehmen in der Regel nur zum Sommersemester Studienanfänger auf.

*) Zulassung und/oder DoSV Studienplatzangebot
 **) Prozentangaben in dieser Spalte beziehen sich auf die Summe in Spalte zugelassen/Angebot
 ***) immatrikuliert = Studienanfänger 1. Semester

Haupt-, Hilfsanträge, Zulassungsangebote/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/Angebot *)				angenommen				immatrikuliert ***)							
	M	W	ges.	M	W	ges.	M	W	ges.	M	W	ges.	**)	M	W	ges.	**)					
Tuttlingen																						
Angewandte Materialwissenschaften (AMW)	2	0	0,0%	2	0	0	0	2	0	0,0%	2	2	0	0,0%	2	100,0%	1	0	0,0%	1	50,0%	
Industrial Automation and Mechatronics (IAM)	59	3	4,8%	62	0	0	0	54	2	3,6%	56	22	2	8,3%	24	42,9%	17	1	5,6%	18	32,1%	
Industrial Manufacturing (IMF)	38	12	24,0%	50	0	0	0	35	10	22,2%	45	13	6	31,6%	19	42,2%	12	6	33,3%	18	40,0%	
Industrial Materials Engineering (IME)	26	10	27,8%	36	0	0	0	24	8	25,0%	32	17	3	15,0%	20	62,5%	14	3	17,6%	17	53,1%	
Industrial MedTec (IMT)	118	99	45,6%	217	0	0	0	106	85	44,5%	191	49	25	33,8%	74	38,7%	39	20	33,9%	59	30,9%	
Ingenieurpsychologie (IP)	106	121	53,3%	227	0	0	0	50	81	61,8%	131	23	42	64,6%	65	49,6%	19	37	66,1%	56	42,7%	
Summe in TUT:	349	245	41,2%	594	0	0	#Zahl!	0	271	186	40,7%	457	126	78	38,2%	204	44,6%	102	67	39,6%	169	37,0%
Villingen-Schwenningen																						
Advanced Precision Engineering (APE)	29	2	6,5%	31	1	0	0,0%	1	25	1	3,8%	26	8	0	0,0%	8	30,8%	7	0	0,0%	7	26,9%
Bio- und Prozess-Technologie (BPT)	61	86	58,5%	147	0	0	0	0	51	71	58,2%	122	23	23	50,0%	46	37,7%	19	11	36,7%	30	24,6%
Biomedical Engineering (BME)	81	34	29,6%	115	5	3	37,5%	8	54	26	32,5%	80	31	12	27,9%	43	53,8%	14	5	26,3%	19	23,8%
Intern. Business Management/Master (MBA)	186	65	25,9%	251	0	2	100,0%	2	31	24	43,6%	55	6	8	57,1%	14	25,5%	4	7	63,6%	11	20,0%
International Business Management (IBM)	142	215	60,2%	357	0	0	0	0	58	119	67,2%	177	20	35	63,6%	55	31,1%	15	31	67,4%	46	26,0%
Bildungsausländer	12	4	25,0%	16	0	0	0	0	8	2	20,0%	10	5	1	16,7%	6	60,0%	1	0	0,0%	1	10,0%
Bildungsinländer	130	211	61,9%	341	0	0	0	0	50	117	70,1%	167	15	34	69,4%	49	29,3%	14	31	68,9%	45	26,9%
International Engineering (IEB)	52	35	40,2%	87	0	0	0	0	46	29	38,7%	75	27	10	27,0%	37	49,3%	22	9	29,0%	31	41,3%
International Management (IMM)	55	50	47,6%	105	1	3	75,0%	4	26	28	51,9%	54	11	12	52,2%	23	42,6%	9	9	50,0%	18	33,3%
Internationale Betriebswirtschaft (IBW)	133	200	60,1%	333	0	0	0	0	61	119	66,1%	180	21	44	67,7%	65	36,1%	19	36	65,5%	55	30,6%
Maschinenbau und Mechatronik (MM)	151	12	7,4%	163	0	0	0	0	133	9	6,3%	142	68	5	6,8%	73	51,4%	66	4	5,7%	70	49,3%
Studium Plus	32	2	5,9%	34	0	0	0	0	30	2	6,3%	32	29	2	6,5%	31	96,9%	29	2	6,5%	31	96,9%
Medical Diagnostic Technologies (MDT)	30	39	56,5%	69	7	3	30,0%	10	16	28	63,6%	44	13	15	53,6%	28	63,6%	11	14	56,0%	25	56,8%
Medical Engineering (MEB)	95	117	55,2%	212	0	0	0	0	83	95	53,4%	178	33	39	54,2%	72	40,4%	24	23	48,9%	47	26,4%
Mikromedizin (MZ)	9	12	57,1%	21	2	2	50,0%	4	8	9	52,9%	17	6	6	50,0%	12	70,6%	6	6	50,0%	12	70,6%
Molekulare und Technische Medizin (MTZ)	71	241	77,2%	312	0	0	0	0	33	133	80,1%	166	14	46	76,7%	60	36,1%	11	33	75,0%	44	26,5%
Nachhaltige Bioprozesstechnik (NBT)	3	7	70,0%	10	0	0	0	0	3	6	66,7%	9	1	5	83,3%	6	66,7%	0	5	100,0%	5	55,6%
Technical Physician (TP)	9	15	62,5%	24	4	3	42,9%	7	7	14	66,7%	21	6	10	62,5%	16	76,2%	5	9	64,3%	14	66,7%
Summe in VS:	1107	1130	50,5%	2237	20	16	44,4%	36	635	711	52,8%	1346	288	270	48,4%	558	41,5%	232	202	46,5%	434	32,2%
Summe gesamt:	3262	2742	45,7%	6004	32	21	39,6%	53	2077	1754	45,8%	3831	986	669	40,4%	1655	43,2%	800	491	38,0%	1291	33,7%

M: männlich Hinweis: Der Studiengang Business Management and Psychology (BMP) und die Masterstudiengänge Angewandte Gesundheitsförderung (AGF), Angewandte Materialwissenschaften (AMW), Business Consulting (BCM), Executive Master of International Business Management (MBX), Mechatronische Systeme (MES), Risikoingenieurwesen (RIW) und Wirtschaftsingenieurwesen - Product Innovation (WPI) nehmen in der Regel nur zum Sommersemester Studienanfänger auf.

*) Zulassung und/oder DoSV Studienplatzangebot
 **) Prozentangaben in dieser Spalte beziehen sich auf die Summe in Spalte zugelassen/Angebot
 ***) immatrikuliert = Studienanfänger 1. Semester

STUDENTENSTATISTIK

Wintersemester 2018/2019

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)	51	60,0%	6	7,1%	1	1,2%	-	0,0%	26	30,6%	-	0,0%	1	1,2%	-	0,0%	85	100,0%	
Angewandte Gesundheitsförderung (AGF)	1	50,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	1	50,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	2	100,0%	
Angewandte Gesundheitswissenschaften (AGW)	27	62,8%	2	4,7%	1	2,3%	-	0,0%	10	23,3%	1	2,3%	1	2,3%	1	2,3%	43	100,0%	
Business Application Architectures (BAM)	2	33,3%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	4	66,7%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	6	100,0%	
Business Consulting (BCM)	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	3	100,0%	-	0,0%	3	100,0%	
Design Interaktiver Medien (DIM)	7	70,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	3	30,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	10	100,0%	
Elektrotechnik in Anwendungen (ELA)	18	66,7%	2	7,4%	-	0,0%	-	0,0%	7	25,9%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	27	100,0%	
Informatik (INM)	2	66,7%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	1	33,3%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	3	100,0%	
Information Communication Systems (ICS)	2	100,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	2	100,0%	
IT-Produktmanagement (ITP)	10	34,5%	1	3,4%	1	3,4%	-	0,0%	17	58,6%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	29	100,0%	
Medieninformatik/Bachelor (MIB)	18	51,4%	2	5,7%	2	5,7%	-	0,0%	11	31,4%	-	0,0%	1	2,9%	1	2,9%	35	100,0%	
Medieninformatik/Master (MIM)	6	75,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	1	12,5%	1	12,5%	-	0,0%	-	0,0%	8	100,0%	
Medienkonzeption (MKB)	25	67,6%	-	0,0%	1	2,7%	-	0,0%	9	24,3%	-	0,0%	2	5,4%	-	0,0%	37	100,0%	
Mobile Systeme (MOS)	8	66,7%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	3	25,0%	-	0,0%	1	8,3%	-	0,0%	12	100,0%	
MusicDesign (MUM)	1	50,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	1	50,0%	2	100,0%	
OnlineMedien (OMB)	28	80,0%	2	5,7%	-	0,0%	-	0,0%	4	11,4%	-	0,0%	1	2,9%	-	0,0%	35	100,0%	
Physiotherapie (PT)	55	83,3%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	6	9,1%	-	0,0%	5	7,6%	-	0,0%	66	100,0%	
Risikoingenieurwesen (RIW)	4	66,7%	1	16,7%	-	0,0%	-	0,0%	1	16,7%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	6	100,0%	
Security & Safety Engineering/Bachelor (SSB)	33	67,3%	5	10,2%	2	4,1%	-	0,0%	8	16,3%	1	2,0%	-	0,0%	-	0,0%	49	100,0%	
Smart Systems (SMA)	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	1	5,9%	-	0,0%	16	94,1%	-	0,0%	17	100,0%	
Wirtschaftsinformatik (WIB)	23	39,0%	4	6,8%	2	3,4%	-	0,0%	29	49,2%	-	0,0%	1	1,7%	-	0,0%	59	100,0%	
Wirtschaftsingenieurwesen - Marketing und Vertrieb (MVB)	32	71,1%	3	6,7%	1	2,2%	1	2,2%	7	15,6%	1	2,2%	-	0,0%	-	0,0%	45	100,0%	
Wirtschaftsingenieurwesen - Product Engineering (PEB)	25	61,0%	1	2,4%	-	0,0%	-	0,0%	15	36,6%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	41	100,0%	
Wirtschaftsingenieurwesen - Product Innovation (WPI)	4	66,7%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	2	33,3%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	6	100,0%	
Wirtschaftsingenieurwesen - Sales & Service Engineering (SEM)	10	58,8%	2	11,8%	1	5,9%	-	0,0%	2	11,8%	-	0,0%	2	11,8%	-	0,0%	17	100,0%	
Wirtschaftsingenieurwesen - Service Management (SMB)	12	57,1%	4	19,0%	-	0,0%	-	0,0%	5	23,8%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	21	100,0%	
WirtschaftsNetze (eBusiness) (WNB)	11	50,0%	2	9,1%	-	0,0%	-	0,0%	9	40,9%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	22	100,0%	
Summe in Furtwangen:	415	60,3%	37	5,4%	12	1,7%	1	0,1%	182	26,5%	4	0,6%	34	4,9%	3	0,4%	688	100,0%	

Hinweis: Der Studiengang Business Management and Psychology (BMP) und die Masterstudiengänge Angewandte Gesundheitsförderung (AGF), Angewandte Materialwissenschaften (AMW), Business Consulting (BCM), Executive Master of International Business Management (MBX), Mechatronische Systeme (MES), Risikoingenieurwesen (RIW) und Wirtschaftsingenieurwesen - Product Innovation (WPI) nehmen in der Regel nur zum Sommersemester Studienanfänger auf.

STUDENTENSTATISTIK

Wintersemester 2018/2019



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.)
Tuttlingen																		
Angewandte Materialwissenschaften (AMW)	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	1	100,0%	-	0,0%	1	100,0%
Industrial Automation and Mechatronics (IAM)	12	66,7%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	6	33,3%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	18	100,0%
Industrial Manufacturing (IMF)	10	55,6%	1	5,6%	-	0,0%	-	0,0%	7	38,9%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	18	100,0%
Industrial Materials Engineering (IME)	10	58,8%	1	5,9%	-	0,0%	-	0,0%	5	29,4%	1	5,9%	-	0,0%	-	0,0%	17	100,0%
Industrial MedTec (IMT)	36	61,0%	2	3,4%	1	1,7%	1	1,7%	9	15,3%	-	0,0%	7	11,9%	3	5,1%	59	100,0%
Ingenieurpsychologie (IP)	45	80,4%	1	1,8%	1	1,8%	1	1,8%	7	12,5%	1	1,8%	-	0,0%	-	0,0%	56	100,0%
Summe in TUT:	113	66,9%	5	3,0%	2	1,2%	2	1,2%	34	20,1%	2	1,2%	8	4,7%	3	1,8%	169	100,0%
Villingen-Schwenningen																		
Advanced Precision Engineering (APE)	5	71,4%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	2	28,6%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	7	100,0%
Bio- und Prozess-Technologie (BPT)	22	73,3%	2	6,7%	1	3,3%	-	0,0%	4	13,3%	-	0,0%	-	0,0%	1	3,3%	30	100,0%
Biomedical Engineering (BME)	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	19	100,0%	-	0,0%	19	100,0%
Intern. Business Management/Bachelor (IBM)	33	71,7%	1	2,2%	3	6,5%	-	0,0%	4	8,7%	-	0,0%	5	10,9%	-	0,0%	46	100,0%
Intern. Business Management/Master (MBA)	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	11	100,0%	-	0,0%	11	100,0%
International Engineering (IEB)	23	74,2%	1	3,2%	-	0,0%	-	0,0%	5	16,1%	-	0,0%	1	3,2%	1	3,2%	31	100,0%
International Management (IMM)	8	44,4%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	10	55,6%	-	0,0%	18	100,0%
Internationale Betriebswirtschaft (IBW)	44	80,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	10	18,2%	-	0,0%	1	1,8%	-	0,0%	55	100,0%
Maschinenbau und Mechatronik (MM)	47	67,1%	1	1,4%	1	1,4%	1	1,4%	19	27,1%	-	0,0%	1	1,4%	-	0,0%	70	100,0%
Medical Diagnostic Technologies (MDT)	4	16,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	21	84,0%	-	0,0%	25	100,0%
Medical Engineering (MEB)	38	80,9%	4	8,5%	-	0,0%	-	0,0%	3	6,4%	-	0,0%	2	4,3%	-	0,0%	47	100,0%
Mikromedizin (MZ)	9	75,0%	1	8,3%	-	0,0%	-	0,0%	2	16,7%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	12	100,0%
Molekulare und Technische Medizin (MTZ)	33	75,0%	3	6,8%	1	2,3%	-	0,0%	2	4,5%	-	0,0%	5	11,4%	-	0,0%	44	100,0%
Nachhaltige Bioprozesstechnik (NBT)	1	20,0%	1	20,0%	-	0,0%	-	0,0%	1	20,0%	-	0,0%	2	40,0%	-	0,0%	5	100,0%
Technical Physician (TP)	11	78,6%	1	7,1%	-	0,0%	-	0,0%	1	7,1%	-	0,0%	1	7,1%	-	0,0%	14	100,0%
Summe in VS:	278	64,1%	15	3,5%	6	1,4%	1	0,2%	53	12,2%	-	0,0%	79	18,2%	2	0,5%	434	100,0%
Summe (ohne Beurlaubte):	806	62,4%	57	4,4%	20	1,5%	4	0,3%	269	20,8%	6	0,5%	121	9,4%	8	0,6%	1291	100,0%

Hinweis: Der Studiengang Business Management and Psychology (BMP) und die Masterstudiengänge Angewandte Gesundheitsförderung (AGF), Angewandte Materialwissenschaften (AMW), Business Consulting (BCM), Executive Master of International Business Management (MBX), Mechatronische Systeme (MES), Risikoingenieurwesen (RIW) und Wirtschaftsingenieurwesen - Product Innovation (WPI) nehmen in der Regel nur zum Sommersemester Studienanfänger auf.

Stand: 07.11.2018 /r - HIF 976 - Seite 8.2

STUDENTENSTATISTIK

Wintersemester 2018/2019

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																		
Allgemeine Informatik (AIB)	6	46,2%	2	15,4%	-	0,0%	-	0,0%	4	30,8%	-	0,0%	1	7,7%	-	0,0%	13	100,0%
Allgemeine Informatik (AIN)	143	45,7%	37	11,8%	7	2,2%	-	0,0%	95	30,4%	2	0,6%	28	8,9%	1	0,3%	313	100,0%
Angewandte Gesundheitsförderung (AGF)	6	40,0%	-	0,0%	1	6,7%	-	0,0%	8	53,3%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	15	100,0%
Angewandte Gesundheitswissenschaften (AGW)	170	63,4%	23	8,6%	5	1,9%	-	0,0%	63	23,5%	1	0,4%	3	1,1%	3	1,1%	268	100,0%
Business Application Architectures (BAM)	14	66,7%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	7	33,3%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	21	100,0%
Business Consulting (BCM)	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	1	1,7%	-	0,0%	59	98,3%	-	0,0%	60	100,0%
Computer Networking (CNB)	5	55,6%	1	11,1%	-	0,0%	-	0,0%	3	33,3%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	9	100,0%
Design Interaktiver Medien (DIM)	22	78,6%	1	3,6%	-	0,0%	-	0,0%	4	14,3%	-	0,0%	1	3,6%	-	0,0%	28	100,0%
Elektronik und Technische Informatik (ETI)	4	44,4%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	4	44,4%	-	0,0%	1	11,1%	-	0,0%	9	100,0%
Elektrotechnik in Anwendungen (ELA)	67	51,9%	10	7,8%	-	0,0%	-	0,0%	38	29,5%	-	0,0%	11	8,5%	3	2,3%	129	100,0%
Informatik (INM)	15	65,2%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	8	34,8%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	23	100,0%
Information Communication Systems (ICS)	2	22,2%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	7	77,8%	-	0,0%	9	100,0%
Interdisziplinäre Gesundheitsförderung (IGF)	2	66,7%	-	0,0%	-	0,0%	1	33,3%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	3	100,0%
IT-Produktmanagement (ITP)	69	36,5%	21	11,1%	1	0,5%	-	0,0%	94	49,7%	-	0,0%	4	2,1%	-	0,0%	189	100,0%
Medieninformatik/Bachelor (MIB)	128	59,3%	20	9,3%	6	2,8%	1	0,5%	54	25,0%	-	0,0%	4	1,9%	3	1,4%	216	100,0%
Medieninformatik/Master (MIM)	22	64,7%	3	8,8%	-	0,0%	-	0,0%	8	23,5%	1	2,9%	-	0,0%	-	0,0%	34	100,0%
Medienkonzeption (MKB)	182	66,9%	13	4,8%	8	2,9%	-	0,0%	66	24,3%	-	0,0%	3	1,1%	-	0,0%	272	100,0%
Mobile Systeme (MOS)	20	62,5%	1	3,1%	-	0,0%	-	0,0%	10	31,3%	-	0,0%	1	3,1%	-	0,0%	32	100,0%
MusicDesign (MUM)	3	75,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	1	25,0%	4	100,0%
OnlineMedien (OMB)	155	65,7%	16	6,8%	3	1,3%	-	0,0%	57	24,2%	-	0,0%	4	1,7%	1	0,4%	236	100,0%
Physiotherapie (PT)	139	78,5%	3	1,7%	2	1,1%	1	0,6%	21	11,9%	-	0,0%	11	6,2%	-	0,0%	177	100,0%
Risikoingenieurwesen (RIW)	11	64,7%	1	5,9%	1	5,9%	-	0,0%	3	17,6%	-	0,0%	1	5,9%	-	0,0%	17	100,0%
Security & Safety Engineering/Bachelor (SSB)	141	61,3%	23	10,0%	13	5,7%	3	1,3%	43	18,7%	2	0,9%	4	1,7%	1	0,4%	230	100,0%
Security & Safety Engineering/Master (SSM)	3	75,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	1	25,0%	-	0,0%	4	100,0%
Smart Systems (SMA)	1	2,0%	1	2,0%	-	0,0%	-	0,0%	3	6,1%	-	0,0%	44	89,8%	-	0,0%	49	100,0%
Software Produktmanagement (SPB)	2	11,8%	3	17,6%	-	0,0%	-	0,0%	9	52,9%	-	0,0%	3	17,6%	-	0,0%	17	100,0%
Wirtschaftsinformatik (WIB)	140	45,2%	34	11,0%	2	0,6%	1	0,3%	122	39,4%	-	0,0%	11	3,5%	-	0,0%	310	100,0%
Wirtschaftsingenieurwesen - Marketing und Vertrieb (MVB)	136	64,2%	11	5,2%	1	0,5%	1	0,5%	61	28,8%	1	0,5%	1	0,5%	-	0,0%	212	100,0%
Wirtschaftsingenieurwesen - Product Engineering (PEB)	136	61,5%	14	6,3%	-	0,0%	-	0,0%	66	29,9%	1	0,5%	4	1,8%	-	0,0%	221	100,0%
Wirtschaftsingenieurwesen - Product Innovation (WPI)	20	66,7%	-	0,0%	1	3,3%	-	0,0%	7	23,3%	-	0,0%	2	6,7%	-	0,0%	30	100,0%
Wirtschaftsingenieurwesen - Sales & Service Engineering (SEM)	21	52,5%	2	5,0%	1	2,5%	1	2,5%	11	27,5%	-	0,0%	4	10,0%	-	0,0%	40	100,0%
Wirtschaftsingenieurwesen - Service Management (SMB)	61	61,6%	8	8,1%	-	0,0%	-	0,0%	29	29,3%	-	0,0%	-	0,0%	1	1,0%	99	100,0%
WirtschaftsNetze (eBusiness) (WNB)	100	54,9%	22	12,1%	2	1,1%	-	0,0%	58	31,9%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	182	100,0%
Summe in Furtwangen:	1946	56,1%	270	7,8%	54	1,6%	9	0,3%	957	27,6%	8	0,2%	213	6,1%	14	0,4%	3471	100,0%

STUDENTENSTATISTIK

Wintersemester 2018/2019

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.)
Tuttlingen																		
Angewandte Materialwissenschaften (AMW)	22	62,9%	1	2,9%	1	2,9%	-	0,0%	10	28,6%	-	0,0%	1	2,9%	-	0,0%	35	100,0%
Industrial Automation and Mechatronics (IAM)	57	62,6%	5	5,5%	-	0,0%	2	2,2%	24	26,4%	1	1,1%	2	2,2%	-	0,0%	91	100,0%
Industrial Manufacturing (IMF)	44	57,1%	4	5,2%	-	0,0%	-	0,0%	29	37,7%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	77	100,0%
Industrial Materials Engineering (IME)	42	65,6%	5	7,8%	1	1,6%	-	0,0%	14	21,9%	1	1,6%	1	1,6%	-	0,0%	64	100,0%
Industrial MedTec (IMT)	188	76,4%	10	4,1%	3	1,2%	2	0,8%	25	10,2%	1	0,4%	12	4,9%	5	2,0%	246	100,0%
Industrial Systems Design (ISD)	1	33,3%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	2	66,7%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	3	100,0%
Ingenieurpsychologie (IP)	80	80,8%	4	4,0%	2	2,0%	1	1,0%	11	11,1%	1	1,0%	-	0,0%	-	0,0%	99	100,0%
Mechatronische Systeme (MES)	28	68,3%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	13	31,7%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	41	100,0%
Summe in TUT:	462	70,4%	29	4,4%	7	1,1%	5	0,8%	128	19,5%	4	0,6%	16	2,4%	5	0,8%	656	100,0%
Villingen-Schwenningen																		
Advanced Precision Engineering (APE)	16	69,6%	-	0,0%	-	0,0%	1	4,3%	6	26,1%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	23	100,0%
Bio- und Prozess-Technologie (BPT)	130	72,6%	15	8,4%	2	1,1%	-	0,0%	26	14,5%	-	0,0%	3	1,7%	3	1,7%	179	100,0%
Biomedical Engineering (BME)	-	0,0%	-	0,0%	1	2,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	50	98,0%	-	0,0%	51	100,0%
Business Management and Psychology (BMP)	51	82,3%	1	1,6%	2	3,2%	-	0,0%	7	11,3%	-	0,0%	1	1,6%	-	0,0%	62	100,0%
Executive Master of Intern. Business M. (MBX)	9	50,0%	-	0,0%	1	5,6%	-	0,0%	3	16,7%	-	0,0%	5	27,8%	-	0,0%	18	100,0%
Intern. Business Management/Bachelor (IBM)	100	48,1%	3	1,4%	4	1,9%	-	0,0%	10	4,8%	-	0,0%	91	43,8%	-	0,0%	208	100,0%
Intern. Business Management/Master (MBA)	1	5,3%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	18	94,7%	-	0,0%	19	100,0%
International Engineering (IEB)	90	64,3%	12	8,6%	2	1,4%	-	0,0%	24	17,1%	-	0,0%	11	7,9%	1	0,7%	140	100,0%
International Management (IMM)	14	41,2%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	20	58,8%	-	0,0%	34	100,0%
Internationale Betriebswirtschaft (IBW)	253	75,1%	5	1,5%	1	0,3%	1	0,3%	53	15,7%	-	0,0%	23	6,8%	1	0,3%	337	100,0%
Maschinenbau und Mechatronik (MM)	258	66,8%	23	6,0%	1	0,3%	2	0,5%	82	21,2%	1	0,3%	17	4,4%	2	0,5%	386	100,0%
Medical Diagnostic Technologies (MDT)	9	22,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	32	78,0%	-	0,0%	41	100,0%
Medical Engineering (MEB)	186	70,7%	16	6,1%	2	0,8%	2	0,8%	34	12,9%	-	0,0%	20	7,6%	3	1,1%	263	100,0%
Mikromedizin (MZ)	19	70,4%	1	3,7%	2	7,4%	-	0,0%	4	14,8%	-	0,0%	1	3,7%	-	0,0%	27	100,0%
Molekulare und Technische Medizin (MTZ)	192	79,3%	10	4,1%	1	0,4%	-	0,0%	18	7,4%	-	0,0%	21	8,7%	-	0,0%	242	100,0%
Nachhaltige Bioprozesstechnik (NBT)	13	65,0%	1	5,0%	-	0,0%	-	0,0%	2	10,0%	-	0,0%	3	15,0%	1	5,0%	20	100,0%
Technical Physician (TP)	30	76,9%	1	2,6%	1	2,6%	-	0,0%	6	15,4%	-	0,0%	1	2,6%	-	0,0%	39	100,0%
Summe in VS:	1371	65,6%	88	4,2%	20	1,0%	6	0,3%	275	13,2%	1	0,0%	317	15,2%	11	0,5%	2089	100,0%
Summe (ohne Beurlaubte):	3779	60,8%	387	6,2%	81	1,3%	20	0,3%	1360	21,9%	13	0,2%	546	8,8%	30	0,5%	6216	100,0%