

STUDENTENSTATISTIK

Wintersemester 2019/2020

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 2019 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	3183 52,4%	2037 33,5%	5220 86,0%
ausländische Studierende	519 8,5%	334 5,5%	853 14,0%
- Bildungsausländer/innen	318 5,2%	187 3,1%	505 8,3%
- Bildungsinländer/innen	201 3,3%	147 2,4%	348 5,7%
Summe:	3702 61,0%	2371 39,0%	6073 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	0	0	0	1	-	-	0	0,0	1	100,0	1
Allgemeine Informatik (AIN)	70	7	36	1	54	3	26	5	32	5	33	2	38	2	-	-	289	92,0	25	8,0	314
Angewandte Gesundheitsförderung (AGF)	0	4	5	14	2	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	20,0	28	80,0	35
Angewandte Gesundheitswissenschaften (AGW)	14	32	7	24	5	27	4	26	7	23	5	21	5	46	-	-	47	19,1	199	80,9	246
Business Application Architectures (BAM)	3	2	3	0	6	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	66,7	6	33,3	18
Business Consulting (BCM)	0	0	23	6	24	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47	70,1	20	29,9	67
Computer Networking (CNB)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	-	-	3	100,0	0	0,0	3
Design Interaktiver Medien (DIM)	7	4	1	0	8	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	69,6	7	30,4	23
Elektrotechnik in Anwendungen (ELA)	20	1	11	0	18	0	3	0	19	2	4	0	24	1	-	-	99	96,1	4	3,9	103
Informatik (INM)	5	0	7	1	3	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	93,8	1	6,3	16
Information Communication Systems (ICS)	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	-	-	3	100,0	0	0,0	3
Interdisziplinäre Gesundheitsförderung (IGF)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	100,0	0	0,0	2
IT-Produktmanagement (ITP)	24	10	20	8	23	5	23	10	12	3	21	8	17	14	-	-	140	70,7	58	29,3	198
Medieninformatik/Bachelor (MIB)	32	20	29	4	25	7	8	6	19	6	9	5	42	9	-	-	164	74,2	57	25,8	221
Medieninformatik/Master (MIM)	2	1	1	1	8	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	64,7	6	35,3	17
Medienkonzeption (MKB)	10	27	32	34	21	11	14	17	11	19	16	18	18	24	-	-	122	44,9	150	55,1	272
Mobile Systeme (MOS)	6	1	5	1	12	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	79,3	6	20,7	29
MusicDesign (MUM)	3	0	0	0	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	85,7	1	14,3	7
OnlineMedien (OMB)	23	24	33	26	19	13	9	4	15	13	15	8	27	17	-	-	141	57,3	105	42,7	246
Physiotherapie (PT)	18	53	1	2	15	37	0	1	10	42	1	0	14	36	-	-	59	25,7	171	74,3	230
Risikoingenieurwesen (RIW)	4	2	9	5	11	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	72,7	9	27,3	33
Security & Safety Engineering/Bachelor (SSB)	35	6	33	7	26	8	19	5	28	4	17	2	27	7	-	-	185	82,6	39	17,4	224
Smart Systems (SMA)	27	2	5	0	16	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48	96,0	2	4,0	50
Software Produktmanagement (SPB)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	1	-	-	6	85,7	1	14,3	7
Wirtschaftsinformatik (WIB)	46	9	44	8	35	6	26	7	23	6	32	8	43	7	-	-	249	83,0	51	17,0	300
Wirtschaftsingenieurwesen - Marketing und Vertrieb (MVB)	52	17	31	15	20	4	11	4	10	8	13	2	28	6	-	-	165	74,7	56	25,3	221
Wirtschaftsingenieurwesen - Product Engineering (PEB)	38	4	30	3	19	6	10	5	14	3	21	5	32	6	-	-	164	83,7	32	16,3	196
Wirtschaftsingenieurwesen - Product Innovation (WPI)	6	0	13	2	9	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	87,5	4	12,5	32
Wirtschaftsingenieurwesen - Sales & Service Engineering (SE)	13	1	1	1	14	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	80,0	7	20,0	35
Wirtschaftsingenieurwesen - Service Management (SMB)	12	1	6	3	7	1	3	1	13	7	6	1	12	8	-	-	59	72,8	22	27,2	81
WirtschaftsNetze (eBusiness) (WNB)	0	30	0	15	0	14	0	13	0	20	0	26	0	37	-	-	0	0,0	155	100,0	155
Summe (ohne Beurlaubte) in Furtwangen:	470	258	386	181	403	191	159	104	213	161	193	106	338	222	0	0	2162	63,9	1223	36,1	3385
Anteil je Lehrplansemester:	64,6%	35,4%	68,1%	31,9%	67,8%	32,2%	60,5%	39,5%	57,0%	43,0%	64,5%	35,5%	60,4%	39,6%							

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)	0	1	16	6	9	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	71,4	10	28,6	35	
Industrial Automation and Mechatronics (IAM)	0	0	3	1	12	0	1	0	9	5	3	0	22	0	-	-	50	89,3	6	10,7	56	
Industrial Manufacturing (IMF)	0	0	4	5	7	0	2	0	10	5	0	0	13	3	-	-	36	73,5	13	26,5	49	
Industrial Materials Engineering (IME)	0	0	0	2	12	1	0	1	9	5	1	0	9	1	-	-	31	75,6	10	24,4	41	
Industrial MedTec (IMT)	0	0	15	5	21	13	1	0	26	22	1	0	44	25	-	-	108	62,4	65	37,6	173	
Industrial Systems Design (ISD)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	-	-	0	0,0	2	100,0	2	
Ingenieurpsychologie (IP)	29	28	5	9	14	27	0	0	15	19	0	0	0	0	-	-	63	43,2	83	56,8	146	
Mechatronik und Digitale Produktion (MDP)	24	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	24	80,0	6	20,0	30	
Mechatronische Systeme (MES)	4	0	18	1	14	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36	85,7	6	14,3	42	
Medizintechnik - Technologien und Entwicklungsprozesse (M)	33	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	33	66,0	17	34,0	50	
Werkstoff- und Fertigungstechnik (WFT)	10	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	10	83,3	2	16,7	12	
Summe (ohne Beurlaubte) in TUT:	100	54	61	29	89	49	4	1	69	56	5	0	88	31	0	0	416	65,4	220	34,6	636	
Anteil je Lehrplansemester:	64,9%	35,1%	67,8%	32,2%	64,5%	35,5%	80,0%	20,0%	55,2%	44,8%	100,0%	0,0%	73,9%	26,1%								
Villingen-Schwenningen																						
Advanced Precision Engineering (APE)	9	0	5	0	8	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	100,0	0	0,0	22	
Angewandte Biologie (ANB)	18	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	18	41,9	25	58,1	43	
Bio- und Prozess-Technologie (BPT)	0	0	19	10	12	7	14	7	4	12	10	15	15	12	-	-	74	54,0	63	46,0	137	
Biomedical Engineering (BME)	24	8	1	1	15	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	66,7	20	33,3	60	
Business Management and Psychology (BMP)	0	0	5	23	0	0	12	20	0	0	7	14	0	0	-	-	24	29,6	57	70,4	81	
Executive Master of Intern. Business M. (MBX)	0	0	4	0	0	0	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-	10	83,3	2	16,7	12	
Intern. Business Management/Bachelor (IBM)	25	30	4	5	14	25	11	22	6	3	14	23	21	11	-	-	95	44,4	119	55,6	214	
Intern. Business Management/Master (MBA)	11	3	0	0	5	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	69,6	7	30,4	23	
International Engineering (IEB)	22	10	10	1	13	8	12	5	16	7	2	2	15	5	-	-	90	70,3	38	29,7	128	
International Management (IMM)	6	7	1	1	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	48,1	14	51,9	27	
Internationale Betriebswirtschaft (IBW)	24	40	19	36	17	35	22	23	17	14	21	36	24	20	-	-	144	41,4	204	58,6	348	
Maschinenbau und Mechatronik (MM)	63	3	55	3	63	4	30	3	44	5	18	4	70	4	-	-	343	93,0	26	7,0	369	
Medical Diagnostic Technologies (MDT)	0	0	1	0	10	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	52,4	10	47,6	21	
Medical Engineering (MEB)	2	0	17	14	16	17	15	8	6	17	19	12	22	21	-	-	97	52,2	89	47,8	186	
Medizintechnik - Klinische Technologien (MKT)	19	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	19	35,2	35	64,8	54	
Mikromedizin (MZ)	0	0	0	1	6	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	46,2	7	53,8	13	
Mikromedizintechnik (MZT)	13	1	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	92,9	1	7,1	14	
Molekulare und Technische Medizin (MTZ)	10	43	9	23	8	28	6	10	9	23	4	18	8	35	-	-	54	23,1	180	76,9	234	
Nachhaltige Bioprozesstechnik (NBT)	7	0	2	1	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	70,6	5	29,4	17	
Precision Medicine Diagnostics (PMD)	5	7	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	41,7	7	58,3	12	
Technical Physician (TP)	5	5	3	5	10	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	48,6	19	51,4	37	
Summe (ohne Beurlaubte) in VS:	263	217	155	124	206	174	128	100	102	81	95	124	175	108	0	0	1124	54,8	928	45,2	2052	
Anteil je Lehrplansemester:	54,8%	45,2%	55,6%	44,4%	54,2%	45,8%	56,1%	43,9%	55,7%	44,3%	43,4%	56,6%	61,8%	38,2%								
Summe (ohne Beurlaubte) gesamt:	833	529	602	334	698	414	291	205	384	298	293	230	601	361	0	0	3702	61,0	2371	39,0	6073	
Anteil je Lehrplansemester:	61,2%	38,8%	64,3%	35,7%	62,8%	37,2%	58,7%	41,3%	56,3%	43,7%	56,0%	44,0%	62,5%	37,5%								

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

Studiengänge	Lehrplansemester: 1		2		3		4		5		6		7		8		Summe				Ges. D + A
	D	A	D	A	D	A	D	A	D	A	D	A	D	A	D	A	D	(%)	A	(%)	
Furtwangen																					
Allgemeine Informatik (AIB)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100,0	0	0,0	1
Allgemeine Informatik (AIN)	75	2	33	4	55	2	19	12	33	4	30	5	39	1	-	-	284	90,4	30	9,6	314
Angewandte Gesundheitsförderung (AGF)	4	0	18	1	12	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34	97,1	1	2,9	35
Angewandte Gesundheitswissenschaften (AGW)	45	1	31	0	30	2	29	1	30	0	22	4	49	2	-	-	236	95,9	10	4,1	246
Business Application Architectures (BAM)	5	0	3	0	9	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	94,4	1	5,6	18
Business Consulting (BCM)	0	0	0	29	0	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0,0	67	100,0	67
Computer Networking (CNB)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	-	-	3	100,0	0	0,0	3
Design Interaktiver Medien (DIM)	11	0	1	0	11	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	100,0	0	0,0	23
Elektrotechnik in Anwendungen (ELA)	20	1	10	1	18	0	2	1	18	3	4	0	23	2	-	-	95	92,2	8	7,8	103
Informatik (INM)	5	0	8	0	3	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	100,0	0	0,0	16
Information Communication Systems (ICS)	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	-	-	1	33,3	2	66,7	3
Interdisziplinäre Gesundheitsförderung (IGF)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	100,0	0	0,0	2
IT-Produktmanagement (ITP)	30	4	18	10	24	4	24	9	11	4	19	10	24	7	-	-	150	75,8	48	24,2	198
Medieninformatik/Bachelor (MIB)	51	1	32	1	29	3	13	1	24	1	11	3	48	3	-	-	208	94,1	13	5,9	221
Medieninformatik/Master (MIM)	3	0	2	0	11	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	94,1	1	5,9	17
Medienkonzeption (MKB)	36	1	65	1	31	1	29	2	29	1	32	2	39	3	-	-	261	96,0	11	4,0	272
Mobile Systeme (MOS)	6	1	5	1	16	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	93,1	2	6,9	29
MusicDesign (MUM)	3	0	0	0	4	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	100,0	0	0,0	7
OnlineMedien (OMB)	43	4	57	2	29	3	12	1	28	0	22	1	42	2	-	-	233	94,7	13	5,3	246
Physiotherapie (PT)	66	5	2	1	50	2	1	0	49	3	1	0	47	3	-	-	216	93,9	14	6,1	230
Risikoingenieurwesen (RIW)	6	0	14	0	12	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32	97,0	1	3,0	33
Security & Safety Engineering/Bachelor (SSB)	39	2	40	0	34	0	22	2	32	0	18	1	34	0	-	-	219	97,8	5	2,2	224
Smart Systems (SMA)	0	29	4	1	3	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	14,0	43	86,0	50
Software Produktmanagement (SPB)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	3	-	-	4	57,1	3	42,9	7
Wirtschaftsinformatik (WIB)	47	8	38	14	34	7	25	8	21	8	35	5	42	8	-	-	242	80,7	58	19,3	300
Wirtschaftsingenieurwesen - Marketing und Vertrieb (MVB)	63	6	41	5	24	0	10	5	16	2	15	0	33	1	-	-	202	91,4	19	8,6	221
Wirtschaftsingenieurwesen - Product Engineering (PEB)	38	4	30	3	25	0	10	5	17	0	22	4	33	5	-	-	175	89,3	21	10,7	196
Wirtschaftsingenieurwesen - Product Innovation (WPI)	6	0	15	0	10	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	96,9	1	3,1	32
Wirtschaftsingenieurwesen - Sales & Service Engineering (SE)	12	2	2	0	17	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	31	88,6	4	11,4	35
Wirtschaftsingenieurwesen - Service Management (SMB)	13	0	7	2	7	1	4	0	18	2	3	4	19	1	-	-	71	87,7	10	12,3	81
WirtschaftsNetze (eBusiness) (WNB)	27	3	13	2	12	2	11	2	17	3	24	2	28	9	-	-	132	85,2	23	14,8	155
Summe (ohne Beurlaubte) in Furtwangen:	654	74	489	78	510	84	212	51	343	31	258	41	510	50	0	0	2976	87,9	409	12,1	3385
Anteil je Lehrplansemester:	89,8%	10,2%	86,2%	13,8%	85,9%	14,1%	80,6%	19,4%	91,7%	8,3%	86,3%	13,7%	91,1%	8,9%							

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)	1	0	20	2	11	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32	91,4	3	8,6	35
Industrial Automation and Mechatronics (IAM)	0	0	4	0	12	0	0	1	14	0	3	0	21	1	-	-	54	96,4	2	3,6	56
Industrial Manufacturing (IMF)	0	0	9	0	6	1	2	0	13	2	0	0	15	1	-	-	45	91,8	4	8,2	49
Industrial Materials Engineering (IME)	0	0	1	1	13	0	0	1	14	0	1	0	10	0	-	-	39	95,1	2	4,9	41
Industrial MedTec (IMT)	0	0	15	5	32	2	1	0	45	3	1	0	66	3	-	-	160	92,5	13	7,5	173
Industrial Systems Design (ISD)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	-	-	1	50,0	1	50,0	2
Ingenieurpsychologie (IP)	54	3	14	0	40	1	0	0	33	1	0	0	0	0	-	-	141	96,6	5	3,4	146
Mechatronik und Digitale Produktion (MDP)	27	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	27	90,0	3	10,0	30
Mechatronische Systeme (MES)	4	0	19	0	19	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42	100,0	0	0,0	42
Medizintechnik - Technologien und Entwicklungsprozesse (M)	45	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	45	90,0	5	10,0	50
Werkstoff- und Fertigungstechnik (WFT)	11	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	11	91,7	1	8,3	12
Summe (ohne Beurlaubte) in TUT:	142	12	82	8	133	5	3	2	119	6	5	0	113	6	0	0	597	93,9	39	6,1	636
Anteil je Lehrplansemester:	92,2%	7,8%	91,1%	8,9%	96,4%	3,6%	60,0%	40,0%	95,2%	4,8%	100,0%	0,0%	95,0%	5,0%							
Villingen-Schwenningen																					
Advanced Precision Engineering (APE)	7	2	5	0	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	86,4	3	13,6	22
Angewandte Biologie (ANB)	37	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	37	86,0	6	14,0	43
Bio- und Prozess-Technologie (BPT)	0	0	27	2	16	3	19	2	11	5	24	1	26	1	-	-	123	89,8	14	10,2	137
Biomedical Engineering (BME)	2	30	2	0	0	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	6,7	56	93,3	60
Business Management and Psychology (BMP)	0	0	27	1	0	0	31	1	0	0	18	3	0	0	-	-	76	93,8	5	6,2	81
Executive Master of Intern. Business M. (MBX)	0	0	2	2	0	0	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	9	75,0	3	25,0	12
Intern. Business Management/Bachelor (IBM)	43	12	7	2	28	11	2	31	4	5	24	13	12	20	-	-	120	56,1	94	43,9	214
Intern. Business Management/Master (MBA)	0	14	0	0	0	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0,0	23	100,0	23
International Engineering (IEB)	28	4	9	2	19	2	4	13	19	4	3	1	15	5	-	-	97	75,8	31	24,2	128
International Management (IMM)	6	7	1	1	7	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	51,9	13	48,1	27
Internationale Betriebswirtschaft (IBW)	62	2	48	7	43	9	33	12	25	6	52	5	40	4	-	-	303	87,1	45	12,9	348
Maschinenbau und Mechatronik (MM)	63	3	56	2	66	1	29	4	45	4	20	2	67	7	-	-	346	93,8	23	6,2	369
Medical Diagnostic Technologies (MDT)	0	0	0	1	4	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	19,0	17	81,0	21
Medical Engineering (MEB)	2	0	24	7	29	4	21	2	20	3	26	5	37	6	-	-	159	85,5	27	14,5	186
Medizintechnik - Klinische Technologien (MKT)	49	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	49	90,7	5	9,3	54
Mikromedizin (MZ)	0	0	1	0	12	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	100,0	0	0,0	13
Mikromedizintechnik (MZT)	13	1	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	92,9	1	7,1	14
Molekulare und Technische Medizin (MTZ)	48	5	24	8	35	1	13	3	32	0	20	2	39	4	-	-	211	90,2	23	9,8	234
Nachhaltige Bioprozesstechnik (NBT)	6	1	2	1	6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	82,4	3	17,6	17
Precision Medicine Diagnostics (PMD)	1	11	0	0	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8,3	11	91,7	12
Technical Physician (TP)	10	0	7	1	18	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	94,6	2	5,4	37
Summe (ohne Beurlaubte) in VS:	377	103	242	37	290	90	159	69	156	27	187	32	236	47	0	0	1647	80,3	405	19,7	2052
Anteil je Lehrplansemester:	78,5%	21,5%	86,7%	13,3%	76,3%	23,7%	69,7%	30,3%	85,2%	14,8%	85,4%	14,6%	83,4%	16,6%							
Summe (ohne Beurlaubte) gesamt:	1173	189	813	123	933	179	374	122	618	64	450	73	859	103	0	0	5220	86,0	853	14,0	6073
Anteil je Lehrplansemester:	86,1%	13,9%	86,9%	13,1%	83,9%	16,1%	75,4%	24,6%	90,6%	9,4%	86,0%	14,0%	89,3%	10,7%							

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	0	1	-	1	0	0	1	0,0
Allgemeine Informatik (AIN)	77	37	57	31	37	35	40	-	274	3	37	314	5,2
Netze und IT-Sicherheit	-	5	15	7	9	13	14	-	53	1	9	63	1,0
Software Engineering	-	4	27	11	18	18	23	-	81	2	18	101	1,7
Studium Plus Informatik	6	-	-	-	-	-	-	-	6	0	0	6	0,1
Technische Informatik	-	3	15	5	10	4	3	-	30	0	10	40	0,7
Angewandte Gesundheitsförderung (AGF)	4	19	12	-	-	-	-	-	35	0	0	35	0,6
Angewandte Gesundheitswissenschaften (AGW)	46	31	32	30	30	26	51	-	213	3	30	246	4,1
Business Application Architectures (BAM)	5	3	10	-	-	-	-	-	18	0	0	18	0,3
Business Consulting (BCM)	0	29	38	-	-	-	-	-	67	0	0	67	1,1
Computer Networking (CNB)	0	0	0	0	0	0	3	-	3	0	0	3	0,0
Design Interaktiver Medien (DIM)	11	1	11	-	-	-	-	-	23	0	0	23	0,4
Elektrotechnik in Anwendungen (ELA)	21	11	18	3	21	4	25	-	82	0	21	103	1,7
Studium Plus	3	6	-	-	-	-	-	-	9	0	0	9	0,1
Informatik (INM)	5	8	3	-	-	-	-	-	16	0	0	16	0,3
Information Communication Systems (ICS)	0	0	0	3	0	0	0	-	3	0	0	3	0,0
Interdisziplinäre Gesundheitsförderung (IGF)	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	2	0,0
IT-Produktmanagement (ITP)	34	28	28	33	15	29	31	-	182	1	15	198	3,3
Softwareprozesse	-	4	16	22	13	22	24	-	87	1	13	101	1,7
Sozioinformatik	-	-	10	11	2	7	7	-	35	0	2	37	0,6
Medieninformatik/Bachelor (MIB)	52	33	32	14	25	14	51	-	185	4	32	221	3,6
Medieninformatik/Master (MIM)	3	2	12	-	-	-	-	-	17	0	0	17	0,3
Medienkonzeption (MKB)	37	66	32	31	30	34	42	-	231	9	32	272	4,5
Mobile Systeme (MOS)	7	6	16	-	-	-	-	-	29	0	0	29	0,5
MusicDesign (MUM)	3	0	4	-	-	-	-	-	7	0	0	7	0,1
OnlineMedien (OMB)	47	59	32	13	28	23	44	-	210	4	32	246	4,1
Physiotherapie (PT)	71	3	52	1	52	1	50	-	223	7	0	230	3,8
Risikoingenieurwesen (RIW)	6	14	13	-	-	-	-	-	33	0	0	33	0,5
Security & Safety Engineering/Bachelor (SSB)	41	40	34	24	32	19	34	-	191	1	32	224	3,7
Smart Systems (SMA)	29	5	16	-	-	-	-	-	50	0	0	50	0,8
Software Produktmanagement (SPB)	0	0	0	0	0	0	7	-	7	0	0	7	0,1
Wirtschaftsinformatik (WIB)	55	52	41	33	29	40	50	-	261	3	36	300	4,9
Wirtschaftsingenieurwesen - Marketing und Vertrieb (MVB)	69	46	24	15	18	15	34	-	198	5	18	221	3,6
Wirtschaftsingenieurwesen - Product Engineering (PEB)	42	33	25	15	17	26	38	-	173	6	17	196	3,2
Wirtschaftsingenieurwesen - Product Innovation (WPI)	6	15	11	-	-	-	-	-	32	0	0	32	0,5
Wirtschaftsingenieurwesen - Sales & Service Engineering (S)	14	2	19	-	-	-	-	-	35	0	0	35	0,6
Wirtschaftsingenieurwesen - Service Management (SMB)	13	9	8	4	20	7	20	-	60	1	20	81	1,3
WirtschaftsNetze (eBusiness) (WNB)	30	15	14	13	20	26	37	-	140	2	13	155	2,6
Summe (ohne Beurlaubte) in Furtwangen:	728	567	594	263	374	299	560	0	3001	49	335	3385	55,7
davon im Praktischen Studiensemester:	0	0	96	46	193	0	0	0				335	5,5
Beurlaubte:	5	14	5	1	0	1	3	0				29	

Studiengänge davon in Vertiefungen/Schwerpunkten	Lehrplansemester								Summe				
	1	2	3	4	5	6	7	8	StS	AuS	PrS	Ges.	(%)
Tuttlingen													
Angewandte Materialwissenschaften (AMW)	1	22	12	-	-	-	-	-	35	0	0	35	0,6
Industrial Automation and Mechatronics (IAM)	0	4	12	1	14	3	22	-	54	1	1	56	0,9
Industrial Manufacturing (IMF)	0	9	7	2	15	0	16	-	47	0	2	49	0,8
Industrial Materials Engineering (IME)	0	2	13	1	14	1	10	-	40	0	1	41	0,7
Industrial MedTec (IMT)	0	20	34	1	48	1	69	-	167	5	1	173	2,8
Industrial Systems Design (ISD)	0	0	0	0	0	0	2	-	2	0	0	2	0,0
Ingenieurpsychologie (IP)	57	14	41	0	34	0	0	-	146	0	0	146	2,4
Mechatronik und Digitale Produktion (MDP)	30	0	0	0	0	0	0	-	30	0	0	30	0,5
Studium Plus	7	-	-	-	-	-	-	-	7	0	0	7	0,1
Mechatronische Systeme (MES)	4	19	19	-	-	-	-	-	42	0	0	42	0,7
Medizintechnik - Technologien und Entwicklungsprozesse (50	0	0	0	0	0	0	-	50	0	0	50	0,8
Werkstoff- und Fertigungstechnik (WFT)	12	0	0	0	0	0	0	-	12	0	0	12	0,2
Summe (ohne Beurlaubte) in TUT:	154	90	138	5	125	5	119	0	625	6	5	636	10,5
davon im Praktischen Studiensemester:	0	0	0	5	0	0	0	0				5	0,1
Beurlaubte:	0	0	1	0	0	1	0	0				2	
Villingen-Schwenningen													
Advanced Precision Engineering (APE)	9	5	8	-	-	-	-	-	22	0	0	22	0,4
Angewandte Biologie (ANB)	43	0	0	0	0	0	0	-	43	0	0	43	0,7
Bio- und Prozess-Technologie (BPT)	0	29	19	21	16	25	27	-	120	1	16	137	2,3
Biotechnologie	-	-	-	-	-	-	2	-	2	0	0	2	0,0
Biomedical Engineering (BME)	32	2	26	-	-	-	-	-	60	0	0	60	1,0
Biomedizin	7	-	5	-	-	-	-	-	12	0	0	12	0,2
Medizintechnik	25	2	21	-	-	-	-	-	48	0	0	48	0,8
Business Management and Psychology (BMP)	0	28	0	32	0	21	0	-	78	3	0	81	1,3
Executive Master of Intern. Business M. (MBX)	0	4	0	8	-	-	-	-	12	0	0	12	0,2
Intern. Business Management/Bachelor (IBM)	55	9	39	33	9	37	32	-	168	37	9	214	3,5
Intern. Business Management/Master (MBA)	14	0	9	-	-	-	-	-	23	0	0	23	0,4
International Engineering (IEB)	32	11	21	17	23	4	20	-	101	23	4	128	2,1
Maschinenbau	17	7	9	3	11	3	19	-	55	11	3	69	1,1
Medizintechnik	15	4	11	1	12	1	1	-	32	12	1	45	0,7
Studium Plus	-	-	1	-	-	-	-	-	1	0	0	1	0,0
International Management (IMM)	13	2	12	-	-	-	-	-	27	0	0	27	0,4
Internationale Betriebswirtschaft (IBW)	64	55	52	45	31	57	44	-	260	57	31	348	5,7
China	28	28	12	17	20	17	22	-	107	17	20	144	2,4
Frankophone Welt	19	11	14	7	2	20	8	-	59	20	2	81	1,3
Hispanische Welt	17	16	23	12	9	20	14	-	82	20	9	111	1,8
Maschinenbau und Mechatronik (MM)	66	58	67	33	49	22	74	-	318	2	49	369	6,1
Maschinenbau	-	-	-	20	42	-	-	-	20	0	42	62	1,0
Mechatronik	-	-	-	1	-	-	-	-	1	0	0	1	0,0
Studium Plus	31	32	-	-	-	-	-	-	63	0	0	63	1,0
Medical Diagnostic Technologies (MDT)	0	1	20	-	-	-	-	-	21	0	0	21	0,3
Medical Engineering (MEB)	2	31	33	23	23	31	43	-	160	3	23	186	3,1
Biomedizinische Technik	-	-	-	9	14	11	22	-	40	2	14	56	0,9
Operations-Ingenieur/Kardiotechnik	-	-	-	14	3	17	18	-	49	0	3	52	0,9
Medizintechnik - Klinische Technologien (MKT)	54	0	0	0	0	0	0	-	54	0	0	54	0,9
Mikromedizin (MZ)	0	1	12	-	-	-	-	-	13	0	0	13	0,2
Mikromedizintechnik (MZT)	14	0	0	-	-	-	-	-	14	0	0	14	0,2
Molekulare und Technische Medizin (MTZ)	53	32	36	16	32	22	43	-	201	1	32	234	3,9
Nachhaltige Bioprozesstechnik (NBT)	7	3	7	-	-	-	-	-	17	0	0	17	0,3
Precision Medicine Diagnostics (PMD)	12	0	0	-	-	-	-	-	12	0	0	12	0,2
Technical Physician (TP)	10	8	19	-	-	-	-	-	37	0	0	37	0,6
Summe (ohne Beurlaubte) in VS:	480	279	380	228	183	219	283	0	1761	127	164	2052	33,8
davon im Praktischen Studiensemester:	0	0	0	0	160	4	0	0				164	2,7
Beurlaubte:	6	28	10	12	1	2	17	0				76	
Summe (ohne Beurlaubte):	1362	936	1112	496	682	523	962	0	5387	182	504	6073	100,0
davon im Praktischen Studiensemester:	0	0	96	51	353	4	0	0				504	8,3
Beurlaubte:	11	42	16	13	1	4	20	0				107	

Fakultäten und Studiengänge	Lehrplansemester								Summe				
	1	2	3	4	5	6	7	8	StS	AuS	PrS	Ges.	(%)
Digitale Medien (DM)													
Design Interaktiver Medien (DIM)	11	1	11	-	-	-	-	-	23	0	0	23	0,4
Medieninformatik/Bachelor (MIB)	52	33	32	14	25	14	51	-	185	4	32	221	3,6
Medieninformatik/Master (MIM)	3	2	12	-	-	-	-	-	17	0	0	17	0,3
Medienkonzeption (MKB)	37	66	32	31	30	34	42	-	231	9	32	272	4,5
MusicDesign (MUM)	3	0	4	-	-	-	-	-	7	0	0	7	0,1
OnlineMedien (OMB)	47	59	32	13	28	23	44	-	210	4	32	246	4,1
Summe (ohne Beurlaubte) Fakultät DM:	153	161	123	58	83	71	137	0	673	17	96	786	12,9
Gesundheit, Sicherheit, Gesellschaft (GSG)													
Angewandte Gesundheitsförderung (AGF)	4	19	12	-	-	-	-	-	35	0	0	35	0,6
Angewandte Gesundheitswissenschaften (AGW)	46	31	32	30	30	26	51	-	213	3	30	246	4,1
Interdisziplinäre Gesundheitsförderung (IGF)	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	2	0,0
Physiotherapie (PT)	71	3	52	1	52	1	50	-	223	7	0	230	3,8
Risikoingenieurwesen (RIW)	6	14	13	-	-	-	-	-	33	0	0	33	0,5
Security & Safety Engineering/Bachelor (SSB)	41	40	34	24	32	19	34	-	191	1	32	224	3,7
Summe (ohne Beurlaubte) Fakultät GSG:	168	107	143	55	114	46	137	0	697	11	62	770	12,7
Industrial Technologies (ITE)													
Angewandte Materialwissenschaften (AMW)	1	22	12	-	-	-	-	-	35	0	0	35	0,6
Industrial Automation and Mechatronics (IAM)	0	4	12	1	14	3	22	-	54	1	1	56	0,9
Industrial Manufacturing (IMF)	0	9	7	2	15	0	16	-	47	0	2	49	0,8
Industrial Materials Engineering (IME)	0	2	13	1	14	1	10	-	40	0	1	41	0,7
Industrial MedTec (IMT)	0	20	34	1	48	1	69	-	167	5	1	173	2,8
Industrial Systems Design (ISD)	0	0	0	0	0	0	2	-	2	0	0	2	0,0
Ingenieurpsychologie (IP)	57	14	41	0	34	0	0	-	146	0	0	146	2,4
Mechatronik und Digitale Produktion (MDP)	30	0	0	0	0	0	0	-	30	0	0	30	0,5
Mechatronische Systeme (MES)	4	19	19	-	-	-	-	-	42	0	0	42	0,7
Medizintechnik - Technologien und Entwicklungsprozesse (50	0	0	0	0	0	0	-	50	0	0	50	0,8
Werkstoff- und Fertigungstechnik (WFT)	12	0	0	0	0	0	0	-	12	0	0	12	0,2
Summe (ohne Beurlaubte) Fakultät ITE:	154	90	138	5	125	5	119	0	625	6	5	636	10,5
Informatik (IN)													
Allgemeine Informatik (AIB)	0	0	0	0	0	0	1	-	1	0	0	1	0,0
Allgemeine Informatik (AIN)	77	37	57	31	37	35	40	-	274	3	37	314	5,2
Computer Networking (CNB)	0	0	0	0	0	0	3	-	3	0	0	3	0,0
Informatik (INM)	5	8	3	-	-	-	-	-	16	0	0	16	0,3
IT-Produktmanagement (ITP)	34	28	28	33	15	29	31	-	182	1	15	198	3,3
Mobile Systeme (MOS)	7	6	16	-	-	-	-	-	29	0	0	29	0,5
Software Produktmanagement (SPB)	0	0	0	0	0	0	7	-	7	0	0	7	0,1
Summe (ohne Beurlaubte) Fakultät IN:	123	79	104	64	52	64	82	0	512	4	52	568	9,4
Mechanical and Medical Engineering (MME)													
Advanced Precision Engineering (APE)	9	5	8	-	-	-	-	-	22	0	0	22	0,4
Biomedical Engineering (BME)	32	2	26	-	-	-	-	-	60	0	0	60	1,0
Elektrotechnik in Anwendungen (ELA)	21	11	18	3	21	4	25	-	82	0	21	103	1,7
Information Communication Systems (ICS)	0	0	0	3	0	0	0	-	3	0	0	3	0,0
International Engineering (IEB)	32	11	21	17	23	4	20	-	101	23	4	128	2,1
Maschinenbau und Mechatronik (MM)	66	58	67	33	49	22	74	-	318	2	49	369	6,1
Medical Engineering (MEB)	2	31	33	23	23	31	43	-	160	3	23	186	3,1
Medizintechnik - Klinische Technologien (MKT)	54	0	0	0	0	0	0	-	54	0	0	54	0,9
Mikromedizin (MZ)	0	1	12	-	-	-	-	-	13	0	0	13	0,2
Mikromedizintechnik (MZT)	14	0	0	-	-	-	-	-	14	0	0	14	0,2
Smart Systems (SMA)	29	5	16	-	-	-	-	-	50	0	0	50	0,8
Summe (ohne Beurlaubte) Fakultät MME:	259	124	201	79	116	61	162	0	877	28	97	1002	16,5

Fakultäten und Studiengänge	Lehrplansemester								Summe				
	1	2	3	4	5	6	7	8	StS	AuS	PrS	Ges.	(%)
Medical and Life Sciences (MLS)													
Angewandte Biologie (ANB)	43	0	0	0	0	0	0	-	43	0	0	43	0,7
Bio- und Prozess-Technologie (BPT)	0	29	19	21	16	25	27	-	120	1	16	137	2,3
Medical Diagnostic Technologies (MDT)	0	1	20	-	-	-	-	-	21	0	0	21	0,3
Molekulare und Technische Medizin (MTZ)	53	32	36	16	32	22	43	-	201	1	32	234	3,9
Nachhaltige Bioprozesstechnik (NBT)	7	3	7	-	-	-	-	-	17	0	0	17	0,3
Precision Medicine Diagnostics (PMD)	12	0	0	-	-	-	-	-	12	0	0	12	0,2
Technical Physician (TP)	10	8	19	-	-	-	-	-	37	0	0	37	0,6
Summe (ohne Beurlaubte) Fakultät MLS:	125	73	101	37	48	47	70	0	451	2	48	501	8,2
Wirtschaft (W)													
Business Management and Psychology (BMP)	0	28	0	32	0	21	0	-	78	3	0	81	1,3
Executive Master of Intern. Business M. (MBX)	0	4	0	8	-	-	-	-	12	0	0	12	0,2
Intern. Business Management/Bachelor (IBM)	55	9	39	33	9	37	32	-	168	37	9	214	3,5
Intern. Business Management/Master (MBA)	14	0	9	-	-	-	-	-	23	0	0	23	0,4
International Management (IMM)	13	2	12	-	-	-	-	-	27	0	0	27	0,4
Internationale Betriebswirtschaft (IBW)	64	55	52	45	31	57	44	-	260	57	31	348	5,7
Summe (ohne Beurlaubte) Fakultät W:	146	98	112	118	40	115	76	0	568	97	40	705	11,6
Wirtschaftsinformatik (WI)													
Business Application Architectures (BAM)	5	3	10	-	-	-	-	-	18	0	0	18	0,3
Business Consulting (BCM)	0	29	38	-	-	-	-	-	67	0	0	67	1,1
Wirtschaftsinformatik (WIB)	55	52	41	33	29	40	50	-	261	3	36	300	4,9
WirtschaftsNetze (eBusiness) (WNB)	30	15	14	13	20	26	37	-	140	2	13	155	2,6
Summe (ohne Beurlaubte) Fakultät WI:	90	99	103	46	49	66	87	0	486	5	49	540	8,9
Wirtschaftsingenieurwesen (WING)													
Wirtschaftsingenieurwesen - Marketing und Vertrieb (MVB)	69	46	24	15	18	15	34	-	198	5	18	221	3,6
Wirtschaftsingenieurwesen - Product Engineering (PEB)	42	33	25	15	17	26	38	-	173	6	17	196	3,2
Wirtschaftsingenieurwesen - Product Innovation (WPI)	6	15	11	-	-	-	-	-	32	0	0	32	0,5
Wirtschaftsingenieurwesen - Sales & Service Engineering (S)	14	2	19	-	-	-	-	-	35	0	0	35	0,6
Wirtschaftsingenieurwesen - Service Management (SMB)	13	9	8	4	20	7	20	-	60	1	20	81	1,3
Summe (ohne Beurlaubte) Fakultät WING:	144	105	87	34	55	48	92	0	498	12	55	565	9,3
Summe (ohne Beurlaubte):	1362	936	1112	496	682	523	962	0	5387	182	504	6073	100,0

Anzahl der Exmatrikulationen im Sommersemester 2019 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)	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0	0,0
Allgemeine Informatik (AIN)	20	3	1	-	8	2	5	-	-	-	-	-	-	4	-	11	4	-	-	-	-	49	9	15,5
Netze und IT-Sicherheit	5	2	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	2	20,0
Software Engineering	14	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	1	6,3
Technische Informatik	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	50,0
Angewandte Gesundheitsförderung (AGF)	-	-	2	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	57,1
Angewandte Gesundheitswissenschaften (AG)	5	25	2	2	3	7	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	38	79,2
Business Application Architectures (BAM)	1	3	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	66,7
Business Consulting (BCM)	8	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	2	16,7
Computer Networking (CNB)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0	0,0
Design Interaktiver Medien (DIM)	3	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	7	70,0
Elektronik und Technische Informatik (ETI)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0	0,0
Elektronik	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0	0,0
Technische Informatik	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0	0,0
Elektrotechnik in Anwendungen (ELA)	9	-	-	-	5	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	20	0	0,0
Studium Plus	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0	0,0
Informatik (INM)	8	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	0	0,0
Information Communication Systems (ICS)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	4	0	0,0
IT-Produktmanagement (ITP)	19	6	1	-	5	1	2	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	28	9	24,3
Softwareprozesse	11	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	13	5	27,8
Sozioinformatik	8	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	8	3	27,3
Medieninformatik/Bachelor (MIB)	12	2	7	-	10	4	4	1	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	36	7	16,3
Medieninformatik/Master (MIM)	13	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	3	17,6
Medienkonzeption (MKB)	11	20	-	2	3	4	4	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	19	28	59,6
Mobile Systeme (MOS)	8	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	3	25,0
OnlineMedien (OMB)	9	5	8	3	6	3	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	24	13	35,1
Physiotherapie (PT)	-	-	-	-	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6	66,7
Risikoingenieurwesen (RIW)	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0	0,0
Security & Safety Engineering/Bachelor (SSB)	18	5	1	-	3	1	5	1	-	-	1	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	30	8	21,1
Security & Safety Engineering/Master (SSM)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0	0,0
Smart Systems (SMA)	16	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	2	11,1
Software Produktmanagement (SPB)	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	50,0
Wirtschaftsinformatik (WIB)	11	4	10	2	5	2	9	1	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	38	9	19,1
Wirtschaftsingenieurwesen - Marketing und V	25	4	2	-	6	5	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36	10	21,7
Wirtschaftsingenieurwesen - Product Enginee	27	3	-	-	5	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	36	8	18,2
Wirtschaftsingenieurwesen - Product Innovati	9	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	1	10,0
Wirtschaftsingenieurwesen - Sales & Service	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	1	100,0
Wirtschaftsingenieurwesen - Service Manage	7	-	-	-	6	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	2	11,8
WirtschaftsNetze (eBusiness) (WNB)	-	12	-	7	-	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	25	100,0
Summe in Furtwangen:	247	111	38	17	71	52	44	11	-	-	1	-	-	11	3	22	7	-	-	-	-	434	201	31,7
Anteil (%)	69,0	31,0	69,1	30,9	57,7	42,3	80,0	20,0	-	-	100,0	0,0	-	-	78,6	21,4	75,9	24,1	-	-	-	68,3	31,7	

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

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

m: männlich
 w: weiblich

Anzahl der Exmatrikulationen im Sommersemester 2019 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	(%)
Tuttlingen																							
Angewandte Materialwissenschaften (AMW)	2	-	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	1	12,5
Industrial Automation and Mechatronics (IAM)	10	1	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	15	2	11,8
Industrial Manufacturing (IMF)	2	-	1	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	7	0	0,0
Industrial Materials Engineering (IME)	2	1	1	-	2	-	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	8	1	11,1
Industrial MedTec (IMT)	19	13	1	-	7	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	17	37,0
Ingenieurpsychologie (IP)	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	4	100,0
Mechatronische Systeme (MES)	7	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	1	10,0
Orientierung Technik (OT)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	7	-	-	-	21	7	25,0
Summe in TUT:	42	16	7	1	17	6	6	2	-	-	-	-	-	-	2	-	22	8	-	-	96	33	25,6
Anteil (%)	72,4	27,6	87,5	12,5	73,9	26,1	75,0	25,0	-	-	-	-	-	-	100,0	0,0	73,3	26,7	-	-	74,4	25,6	
Villingen-Schwenningen																							
Advanced Precision Engineering (APE)	8	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	9	1	10,0
Bio- und Prozess-Technologie (BPT)	9	8	4	1	3	3	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	19	12	38,7
Biomedical Engineering (BME)	8	3	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	10	6	37,5
Biomedizin	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0	0,0
Medizintechnik	8	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	3	25,0
Business Management and Psychology (BMP)	-	-	-	-	2	4	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	75,0
Executive Master of Intern. Business M. (MBX)	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	3	100,0
Intern. Business Management/Bachelor (IBM)	6	22	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	9	22	-	-	-	16	47	74,6
Intern. Business Management/Master (MBA)	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	66,7
International Engineering (IEB)	14	9	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	3	2	1	-	-	22	11	33,3
Maschinenbau	10	5	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	13	5	27,8
Medizintechnik	4	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	4	44,4
Spanisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	0	0,0
International Management (IMM)	4	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	7	63,6
Internationale Betriebswirtschaft (IBW)	7	22	2	3	2	8	1	1	-	-	-	-	-	1	3	1	-	-	-	-	15	36	70,6
China	3	3	1	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	5	7	58,3
Frankophone Welt	3	5	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-	8	8	50,0
Hispanische Welt	1	14	-	3	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	21	91,3
Maschinenbau und Mechatronik (MM)	24	1	-	-	11	-	11	2	-	-	-	-	-	1	-	5	-	-	-	-	52	3	5,5
Studium Plus	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	0	0,0
Medical Diagnostic Technologies (MDT)	1	6	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8	88,9
Medical Engineering (MEB)	26	13	3	1	4	7	4	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	38	22	36,7
Biomedizinische Technik	21	9	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	23	10	30,3
Operations-Ingenieur/Kardiotechnik	5	4	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	6	46,2
Mikromedizin (MZ)	7	2	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	2	16,7
Molekulare und Technische Medizin (MTZ)	6	26	-	3	3	11	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	11	46	80,7
Nachhaltige Bioprozesstechnik (NBT)	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	50,0
Technical Physician (TP)	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	85,7
Summe in VS:	123	131	11	11	29	35	23	10	-	-	-	-	1	-	4	1	20	31	1	-	212	219	50,8
Anteil (%)	48,4	51,6	50,0	50,0	45,3	54,7	69,7	30,3	-	-	-	-	100,0	0,0	80,0	20,0	39,2	60,8	100,0	0,0	49,2	50,8	
Summe:	412	258	56	29	117	93	73	23	-	-	1	-	1	-	17	4	64	46	1	-	742	453	37,9
Anteil (%)	61,5	38,5	65,9	34,1	55,7	44,3	76,0	24,0	-	-	100,0	0,0	100,0	0,0	81,0	19,0	58,2	41,8	100,0	0,0	62,1	37,9	

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)	145	31	17,6%	176	0	0	0	126	24	16,0%	150	73	8	9,9%	81	54,0%	69	7	9,2%	76	50,7%	
Studium Plus Informatik (S+I)	6	0	0,0%	6	0	0	0	6	0	0,0%	6	6	0	0,0%	6	100,0%	6	0	0,0%	6	100,0%	
Angewandte Gesundheitsförderung (AGF)	1	7	87,5%	8	0	0	0	1	7	87,5%	8	0	4	100,0%	4	50,0%	0	4	100,0%	4	50,0%	
Angewandte Gesundheitswissenschaften (AGW)	59	282	82,7%	341	0	0	0	44	186	80,9%	230	17	49	74,2%	66	28,7%	14	31	68,9%	45	19,6%	
Business Application Architectures (BAM)	8	4	33,3%	12	0	0	0	7	3	30,0%	10	4	2	33,3%	6	60,0%	3	2	40,0%	5	50,0%	
Design Interaktiver Medien (DIM)	12	7	36,8%	19	0	0	0	12	7	36,8%	19	7	4	36,4%	11	57,9%	7	4	36,4%	11	57,9%	
Elektrotechnik in Anwendungen (ELA)	53	8	13,1%	61	0	0	0	45	5	10,0%	50	20	1	4,8%	21	42,0%	20	1	4,8%	21	42,0%	
Studium Plus (SPE)	5	0	0,0%	5	0	0	0	4	0	0,0%	4	3	0	0,0%	3	75,0%	3	0	0,0%	3	75,0%	
Informatik (INM)	14	4	22,2%	18	2	2	50,0%	4	8	0	0,0%	8	5	0	0,0%	5	62,5%	5	0	0,0%	5	62,5%
Information Communication Systems (ICS)	3	2	40,0%	5	1	0	0,0%	1	1	50,0%	2	0	0	0	0,0%	0	0,0%	0	0	0	0,0%	
IT-Produktmanagement (ITP)	63	28	30,8%	91	0	0	0	52	22	29,7%	74	25	10	28,6%	35	47,3%	22	10	31,3%	32	43,2%	
Medieninformatik/Bachelor (MIB)	151	75	33,2%	226	0	0	0	75	45	37,5%	120	36	23	39,0%	59	49,2%	30	20	40,0%	50	41,7%	
Medieninformatik/Master (MIM)	3	2	40,0%	5	0	0	0	3	1	25,0%	4	2	1	33,3%	3	75,0%	2	1	33,3%	3	75,0%	
Medienkonzeption (MKB)	148	209	58,5%	357	0	0	0	52	98	65,3%	150	13	31	70,5%	44	29,3%	10	27	73,0%	37	24,7%	
Mobile Systeme (MOS)	14	5	26,3%	19	2	0	0,0%	2	11	3	21,4%	14	6	1	14,3%	7	50,0%	6	1	14,3%	7	50,0%
MusicDesign (MUM)	5	0	0,0%	5	1	0	0,0%	1	5	0	0,0%	5	3	0	0,0%	3	60,0%	3	0	0,0%	3	60,0%
OnlineMedien (OMB)	128	142	52,6%	270	0	0	0	73	98	57,3%	171	31	27	46,6%	58	33,9%	23	23	50,0%	46	26,9%	
Physiotherapie (PT)	108	213	66,4%	321	0	0	0	47	128	73,1%	175	26	66	71,7%	92	52,6%	18	53	74,6%	71	40,6%	
Risikoingenieurwesen (RIW)	5	2	28,6%	7	0	0	0	5	2	28,6%	7	4	2	33,3%	6	85,7%	4	2	33,3%	6	85,7%	
Security & Safety Engineering/Bachelor (SSB)	80	27	25,2%	107	0	1	100,0%	1	66	22	25,0%	88	39	7	15,2%	46	52,3%	35	6	14,6%	41	46,6%
Smart Systems (SMA)	85	9	9,6%	94	0	2	100,0%	2	52	7	11,9%	59	38	3	7,3%	41	69,5%	27	2	6,9%	29	49,2%
Wirtschaftsinformatik (WIB)	162	47	22,5%	209	0	0	0	120	41	25,5%	161	49	12	19,7%	61	37,9%	41	9	18,0%	50	31,1%	
Wirtschaftsingenieurwesen - Marketing und Vertrieb (MVB)	171	78	31,3%	249	0	0	0	131	60	31,4%	191	57	19	25,0%	76	39,8%	49	17	25,8%	66	34,6%	
Wirtschaftsingenieurwesen - Product Engineering (PEB)	137	28	17,0%	165	0	0	0	118	19	13,9%	137	37	6	14,0%	43	31,4%	36	4	10,0%	40	29,2%	
Wirtschaftsingenieurwesen - Product Innovation (WPI)	69	13	15,9%	82	1	1	50,0%	2	22	4	15,4%	26	6	0	0,0%	6	23,1%	6	0	0,0%	6	23,1%
Wirtschaftsingenieurwesen - Sales & Service Engineering (SEM)	17	4	19,0%	21	0	0	0	16	3	15,8%	19	14	1	6,7%	15	78,9%	13	1	7,1%	14	73,7%	
Wirtschaftsingenieurwesen - Service Management (SMB)	55	20	26,7%	75	0	0	0	39	11	22,0%	50	11	3	21,4%	14	28,0%	11	1	8,3%	12	24,0%	
WirtschaftsNetze (eBusiness) (WNB)	12	65	84,4%	77	0	0	0	0	53	100,0%	53	0	36	100,0%	36	67,9%	0	29	100,0%	29	54,7%	
Summe in Furtwangen:	1708	1312	43,4%	3020	7	6	46,2%	13	1131	850	42,9%	1981	523	316	37,7%	839	42,4%	454	255	36,0%	709	35,8%

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)	0	1	100,0%	1	0	0	0	0	1	100,0%	1	0	1	100,0%	1	100,0%	1	100,0%				
Ingenieurpsychologie (IP)	88	101	53,4%	189	0	0	0	60	75	55,6%	135	31	35	53,0%	66	48,9%	28	28	50,0%	56	41,5%	
Mechatronik und Digitale Produktion (MDP)	67	14	17,3%	81	0	0	0	52	10	16,1%	62	24	7	22,6%	31	50,0%	23	6	20,7%	29	46,8%	
Studium Plus (SMD)	5	2	28,6%	7	0	0	0	5	2	28,6%	7	5	2	28,6%	7	100,0%	5	2	28,6%	7	100,0%	
Mechatronische Systeme (MES)	5	0	0,0%	5	1	0	0,0%	1	4	0	0,0%	4	4	0	0,0%	4	100,0%	4	0	0,0%	4	100,0%
Medizintechnik - Technologien und Entwicklungsprozesse (MTE)	97	94	49,2%	191	0	0	0	78	77	49,7%	155	35	22	38,6%	57	36,8%	33	17	34,0%	50	32,3%	
Werkstoff- und Fertigungstechnik (WFT)	32	7	17,9%	39	0	0	0	25	4	13,8%	29	11	3	21,4%	14	48,3%	10	2	16,7%	12	41,4%	
Summe in TUT:	289	217	42,9%	506	1	0	0,0%	1	219	167	43,3%	386	105	68	39,3%	173	44,8%	98	54	35,5%	152	39,4%
Villingen-Schwenningen																						
Advanced Precision Engineering (APE)	22	3	12,0%	25	0	0	0	20	2	9,1%	22	9	0	0,0%	9	40,9%	8	0	0,0%	8	36,4%	
Angewandte Biologie (ANB)	69	118	63,1%	187	0	0	0	54	98	64,5%	152	19	35	64,8%	54	35,5%	18	25	58,1%	43	28,3%	
Biomedical Engineering (BME)	155	49	24,0%	204	3	1	25,0%	4	68	40	37,0%	108	52	28	35,0%	80	74,1%	24	8	25,0%	32	29,6%
Intern. Business Management/Master (MBA)	237	89	27,3%	326	0	0	0	47	28	37,3%	75	20	8	28,6%	28	37,3%	11	3	21,4%	14	18,7%	
International Business Management (IBM)	137	218	61,4%	355	0	0	0	65	116	64,1%	181	28	37	56,9%	65	35,9%	25	30	54,5%	55	30,4%	
Bildungsausländer (A)	4	4	50,0%	8	0	0	0	4	4	50,0%	8	3	3	50,0%	6	75,0%	3	3	50,0%	6	75,0%	
Bildungsinländer (D)	133	214	61,7%	347	0	0	0	61	112	64,7%	173	25	34	57,6%	59	34,1%	22	27	55,1%	49	28,3%	
International Engineering (IEB)	50	35	41,2%	85	1	0	0,0%	1	43	26	37,7%	69	26	12	31,6%	38	55,1%	22	10	31,3%	32	46,4%
Maschinenbau (MAI)	27	11	28,9%	38	0	0	0	0	23	9	28,1%	32	12	5	29,4%	17	53,1%	10	4	28,6%	14	43,8%
Medizintechnik (MEI)	16	18	52,9%	34	0	0	0	0	16	15	48,4%	31	10	5	33,3%	15	48,4%	9	4	30,8%	13	41,9%
International Management (IMM)	173	148	46,1%	321	1	0	0,0%	1	21	31	59,6%	52	9	8	47,1%	17	32,7%	6	7	53,8%	13	25,0%
Internationale Betriebswirtschaft (IBW)	139	202	59,2%	341	0	0	0	0	55	122	68,9%	177	26	44	62,9%	70	39,5%	24	40	62,5%	64	36,2%
China (CHI)	67	66	49,6%	133	0	0	0	0	25	40	61,5%	65	12	21	63,6%	33	50,8%	10	18	64,3%	28	43,1%
Frankophone Welt (F)	33	50	60,2%	83	0	0	0	0	19	27	58,7%	46	10	9	47,4%	19	41,3%	10	9	47,4%	19	41,3%
Hispanische Welt (H)	39	86	68,8%	125	0	0	0	0	11	55	83,3%	66	4	14	77,8%	18	27,3%	4	13	76,5%	17	25,8%
Maschinenbau und Mechatronik (MM)	130	7	5,1%	137	0	0	0	0	113	5	4,2%	118	65	3	4,4%	68	57,6%	63	3	4,5%	66	55,9%
Studium Plus (SP)	33	2	5,7%	35	0	0	0	0	31	0	0,0%	31	31	0	0,0%	31	100,0%	31	0	0,0%	31	100,0%
Medizintechnik - Klinische Technologien (MKT)	92	110	54,5%	202	0	0	0	0	82	98	54,4%	180	25	45	64,3%	70	38,9%	19	35	64,8%	54	30,0%
Studium Plus (SPK)	3	0	0,0%	3	0	0	0	0	2	0	0,0%	2	0	0	0,0%	0	0,0%	0	0	0,0%	0	0,0%
Mikromedizintechnik (MZT)	19	11	36,7%	30	1	0	0,0%	1	19	9	32,1%	28	14	3	17,6%	17	60,7%	13	1	7,1%	14	50,0%
Molekulare und Technische Medizin (MTZ)	70	264	79,0%	334	0	0	0	0	30	150	83,3%	180	11	54	83,1%	65	36,1%	9	42	82,4%	51	28,3%
Nachhaltige Bioprozesstechnik (NBT)	11	4	26,7%	15	1	0	0,0%	1	9	1	10,0%	10	7	1	12,5%	8	80,0%	7	0	0,0%	7	70,0%
Precision Medicine Diagnostics (PMD)	35	23	39,7%	58	2	2	50,0%	4	20	16	44,4%	36	8	7	46,7%	15	41,7%	5	7	58,3%	12	33,3%
Technical Physician (TP)	10	8	44,4%	18	4	2	33,3%	6	10	8	44,4%	18	5	5	50,0%	10	55,6%	5	5	50,0%	10	55,6%
Summe in VS:	1349	1289	48,9%	2638	13	5	27,8%	18	656	750	53,3%	1406	324	290	47,2%	614	43,7%	259	216	45,5%	475	33,8%
Summe gesamt:	3346	2818	45,7%	6164	21	11	34,4%	32	2006	1767	46,8%	3773	952	674	41,5%	1626	43,1%	811	525	39,3%	1336	35,4%

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

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)	49	64,5%	6	7,9%	-	0,0%	-	0,0%	21	27,6%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	76	100,0%
Angewandte Gesundheitsförderung (AGF)	4	100,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	4	100,0%
Angewandte Gesundheitswissenschaften (AGW)	30	66,7%	4	8,9%	4	8,9%	-	0,0%	6	13,3%	-	0,0%	-	0,0%	1	2,2%	-	0,0%	45	100,0%
Business Application Architectures (BAM)	2	40,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	3	60,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	5	100,0%
Design Interaktiver Medien (DIM)	9	81,8%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	2	18,2%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	11	100,0%
Elektrotechnik in Anwendungen (ELA)	14	66,7%	1	4,8%	-	0,0%	-	0,0%	6	28,6%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	21	100,0%
Informatik (INM)	3	60,0%	1	20,0%	-	0,0%	-	0,0%	1	20,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	5	100,0%
IT-Produktmanagement (ITP)	12	37,5%	1	3,1%	-	0,0%	-	0,0%	19	59,4%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	32	100,0%
Medieninformatik/Bachelor (MIB)	37	74,0%	3	6,0%	2	4,0%	-	0,0%	7	14,0%	-	0,0%	1	2,0%	-	0,0%	-	0,0%	50	100,0%
Medieninformatik/Master (MIM)	3	100,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	3	100,0%
Medienkonzeption (MKB)	28	75,7%	-	0,0%	2	5,4%	-	0,0%	6	16,2%	-	0,0%	1	2,7%	-	0,0%	-	0,0%	37	100,0%
Mobile Systeme (MOS)	3	42,9%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	3	42,9%	-	0,0%	1	14,3%	-	0,0%	-	0,0%	7	100,0%
MusicDesign (MUM)	3	100,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	3	100,0%
OnlineMedien (OMB)	32	69,6%	1	2,2%	1	2,2%	-	0,0%	11	23,9%	-	0,0%	1	2,2%	-	0,0%	-	0,0%	46	100,0%
Physiotherapie (PT)	60	84,5%	2	2,8%	1	1,4%	-	0,0%	3	4,2%	-	0,0%	5	7,0%	-	0,0%	-	0,0%	71	100,0%
Risikoingenieurwesen (RIW)	6	100,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	6	100,0%
Security & Safety Engineering/Bachelor (SSB)	26	63,4%	4	9,8%	2	4,9%	-	0,0%	7	17,1%	-	0,0%	2	4,9%	-	0,0%	-	0,0%	41	100,0%
Smart Systems (SMA)	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	29	100,0%	-	0,0%	-	0,0%	29	100,0%
Wirtschaftsinformatik (WIB)	18	36,0%	6	12,0%	-	0,0%	-	0,0%	21	42,0%	1	2,0%	2	4,0%	2	4,0%	-	0,0%	50	100,0%
Wirtschaftsingenieurwesen - Marketing und Vertrieb (MVB)	43	65,2%	7	10,6%	3	4,5%	-	0,0%	12	18,2%	-	0,0%	1	1,5%	-	0,0%	-	0,0%	66	100,0%
Wirtschaftsingenieurwesen - Product Engineering (PEB)	22	55,0%	3	7,5%	1	2,5%	-	0,0%	13	32,5%	-	0,0%	1	2,5%	-	0,0%	-	0,0%	40	100,0%
Wirtschaftsingenieurwesen - Product Innovation (WPI)	5	83,3%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	1	16,7%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	6	100,0%
Wirtschaftsingenieurwesen - Sales & Service Engineering (SEM)	9	64,3%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	5	35,7%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	14	100,0%
Wirtschaftsingenieurwesen - Service Management (SMB)	5	41,7%	1	8,3%	-	0,0%	-	0,0%	6	50,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	12	100,0%
WirtschaftsNetze (eBusiness) (WNB)	16	55,2%	2	6,9%	-	0,0%	-	0,0%	11	37,9%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	29	100,0%
Summe in Furtwangen:	439	61,9%	42	5,9%	16	2,3%	-	0,0%	164	23,1%	1	0,1%	44	6,2%	3	0,4%	-	-	709	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.

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)	1	100,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	1	100,0%
Ingenieurpsychologie (IP)	40	71,4%	2	3,6%	-	0,0%	-	0,0%	14	25,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	56	100,0%
Mechatronik und Digitale Produktion (MDP)	16	53,3%	-	0,0%	-	0,0%	1	3,3%	10	33,3%	1	3,3%	2	6,7%	-	0,0%	30	100,0%
Mechatronische Systeme (MES)	4	100,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	4	100,0%
Medizintechnik - Technologien und Entwicklungsprozesse (MTE)	34	68,0%	3	6,0%	1	2,0%	1	2,0%	4	8,0%	-	0,0%	4	8,0%	3	6,0%	50	100,0%
Werkstoff- und Fertigungstechnik (WFT)	8	66,7%	-	0,0%	3	25,0%	-	0,0%	1	8,3%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	12	100,0%
Summe in TUT:	103	67,3%	5	3,3%	4	2,6%	2	1,3%	29	19,0%	1	0,7%	6	3,9%	3	2,0%	153	100,0%
Villingen-Schwenningen																		
Advanced Precision Engineering (APE)	6	66,7%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	2	22,2%	-	0,0%	1	11,1%	-	0,0%	9	100,0%
Angewandte Biologie (ANB)	31	72,1%	2	4,7%	1	2,3%	-	0,0%	8	18,6%	-	0,0%	1	2,3%	-	0,0%	43	100,0%
Biomedical Engineering (BME)	2	6,3%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	30	93,8%	-	0,0%	32	100,0%
Intern. Business Management/Bachelor (IBM)	37	67,3%	2	3,6%	1	1,8%	-	0,0%	6	10,9%	-	0,0%	9	16,4%	-	0,0%	55	100,0%
Intern. Business Management/Master (MBA)	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	14	100,0%	-	0,0%	14	100,0%
International Engineering (IEB)	21	65,6%	-	0,0%	1	3,1%	-	0,0%	9	28,1%	-	0,0%	1	3,1%	-	0,0%	32	100,0%
International Management (IMM)	2	15,4%	3	23,1%	-	0,0%	-	0,0%	1	7,7%	-	0,0%	7	53,8%	-	0,0%	13	100,0%
Internationale Betriebswirtschaft (IBW)	51	79,7%	2	3,1%	-	0,0%	-	0,0%	10	15,6%	-	0,0%	1	1,6%	-	0,0%	64	100,0%
Maschinenbau und Mechatronik (MM)	56	84,8%	2	3,0%	-	0,0%	-	0,0%	8	12,1%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	66	100,0%
Medizintechnik - Klinische Technologien (MKT)	43	79,6%	1	1,9%	-	0,0%	-	0,0%	8	14,8%	-	0,0%	2	3,7%	-	0,0%	54	100,0%
Mikromedizintechnik (MZT)	9	64,3%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	5	35,7%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	14	100,0%
Molekulare und Technische Medizin (MTZ)	39	76,5%	1	2,0%	1	2,0%	-	0,0%	7	13,7%	-	0,0%	3	5,9%	-	0,0%	51	100,0%
Nachhaltige Bioprozesstechnik (NBT)	4	57,1%	1	14,3%	1	14,3%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	1	14,3%	-	0,0%	7	100,0%
Precision Medicine Diagnostics (PMD)	1	8,3%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	11	91,7%	-	0,0%	12	100,0%
Technical Physician (TP)	7	70,0%	2	20,0%	-	0,0%	-	0,0%	1	10,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	10	100,0%
Summe in VS:	309	64,9%	16	3,4%	5	1,1%	-	0,0%	65	13,7%	-	0,0%	81	17,0%	-	0,0%	476	100,0%
Summe (ohne Beurlaubte):	851	63,6%	63	4,7%	25	1,9%	2	0,1%	258	19,3%	2	0,1%	131	9,8%	6	0,4%	1338	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.

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)	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	1	100,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	1	100,0%
Allgemeine Informatik (AIN)	163	51,9%	29	9,2%	4	1,3%	-	0,0%	100	31,8%	1	0,3%	17	5,4%	-	0,0%	314	100,0%
Angewandte Gesundheitsförderung (AGF)	24	68,6%	1	2,9%	-	0,0%	-	0,0%	10	28,6%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	35	100,0%
Angewandte Gesundheitswissenschaften (AGW)	157	63,8%	19	7,7%	8	3,3%	-	0,0%	55	22,4%	1	0,4%	4	1,6%	2	0,8%	246	100,0%
Business Application Architectures (BAM)	11	61,1%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	7	38,9%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	18	100,0%
Business Consulting (BCM)	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	67	100,0%	-	0,0%	67	100,0%
Computer Networking (CNB)	2	66,7%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	1	33,3%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	3	100,0%
Design Interaktiver Medien (DIM)	18	78,3%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	5	21,7%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	23	100,0%
Elektrotechnik in Anwendungen (ELA)	55	53,4%	7	6,8%	-	0,0%	-	0,0%	35	34,0%	-	0,0%	5	4,9%	1	1,0%	103	100,0%
Informatik (INM)	10	62,5%	1	6,3%	1	6,3%	-	0,0%	4	25,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	16	100,0%
Information Communication Systems (ICS)	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	3	100,0%	-	0,0%	3	100,0%
Interdisziplinäre Gesundheitsförderung (IGF)	2	100,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	2	100,0%
IT-Produktmanagement (ITP)	67	33,8%	20	10,1%	1	0,5%	-	0,0%	108	54,5%	-	0,0%	2	1,0%	-	0,0%	198	100,0%
Medieninformatik/Bachelor (MIB)	147	66,5%	16	7,2%	7	3,2%	1	0,5%	46	20,8%	-	0,0%	3	1,4%	1	0,5%	221	100,0%
Medieninformatik/Master (MIM)	13	76,5%	1	5,9%	-	0,0%	-	0,0%	2	11,8%	1	5,9%	-	0,0%	-	0,0%	17	100,0%
Medienkonzeption (MKB)	187	68,8%	7	2,6%	8	2,9%	-	0,0%	65	23,9%	-	0,0%	5	1,8%	-	0,0%	272	100,0%
Mobile Systeme (MOS)	17	58,6%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	10	34,5%	-	0,0%	2	6,9%	-	0,0%	29	100,0%
MusicDesign (MUM)	6	85,7%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	1	14,3%	7	100,0%
OnlineMedien (OMB)	169	68,7%	11	4,5%	3	1,2%	-	0,0%	59	24,0%	-	0,0%	3	1,2%	1	0,4%	246	100,0%
Physiotherapie (PT)	183	79,6%	5	2,2%	3	1,3%	1	0,4%	23	10,0%	-	0,0%	15	6,5%	-	0,0%	230	100,0%
Risikoingenieurwesen (RIW)	28	84,8%	1	3,0%	1	3,0%	-	0,0%	2	6,1%	-	0,0%	1	3,0%	-	0,0%	33	100,0%
Security & Safety Engineering/Bachelor (SSB)	135	60,3%	23	10,3%	16	7,1%	3	1,3%	41	18,3%	3	1,3%	2	0,9%	1	0,4%	224	100,0%
Smart Systems (SMA)	3	6,0%	1	2,0%	-	0,0%	-	0,0%	3	6,0%	-	0,0%	43	86,0%	-	0,0%	50	100,0%
Software Produktmanagement (SPB)	1	14,3%	2	28,6%	-	0,0%	-	0,0%	3	42,9%	-	0,0%	1	14,3%	-	0,0%	7	100,0%
Wirtschaftsinformatik (WIB)	134	44,7%	26	8,7%	3	1,0%	-	0,0%	119	39,7%	1	0,3%	15	5,0%	2	0,7%	300	100,0%
Wirtschaftsingenieurwesen - Marketing und Vertrieb (MVB)	143	64,7%	16	7,2%	4	1,8%	1	0,5%	54	24,4%	-	0,0%	3	1,4%	-	0,0%	221	100,0%
Wirtschaftsingenieurwesen - Product Engineering (PEB)	115	58,7%	11	5,6%	2	1,0%	-	0,0%	62	31,6%	-	0,0%	6	3,1%	-	0,0%	196	100,0%
Wirtschaftsingenieurwesen - Product Innovation (WPI)	18	56,3%	-	0,0%	1	3,1%	-	0,0%	11	34,4%	2	6,3%	-	0,0%	-	0,0%	32	100,0%
Wirtschaftsingenieurwesen - Sales & Service Engineering (SEM)	21	60,0%	2	5,7%	1	2,9%	-	0,0%	9	25,7%	-	0,0%	2	5,7%	-	0,0%	35	100,0%
Wirtschaftsingenieurwesen - Service Management (SMB)	51	63,0%	6	7,4%	-	0,0%	-	0,0%	23	28,4%	-	0,0%	-	0,0%	1	1,2%	81	100,0%
WirtschaftsNetze (eBusiness) (WNB)	84	54,2%	16	10,3%	1	0,6%	-	0,0%	54	34,8%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	155	100,0%
Summe in Furtwangen:	1964	58,0%	221	6,5%	64	1,9%	6	0,2%	912	26,9%	9	0,3%	199	5,9%	10	0,3%	3385	100,0%

STUDENTENSTATISTIK

Wintersemester 2019/2020

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)	25	71,4%	-	0,0%	1	2,9%	-	0,0%	7	20,0%	-	0,0%	2	5,7%	-	0,0%	35	100,0%
Industrial Automation and Mechatronics (IAM)	40	71,4%	3	5,4%	-	0,0%	1	1,8%	10	17,9%	-	0,0%	2	3,6%	-	0,0%	56	100,0%
Industrial Manufacturing (IMF)	31	63,3%	2	4,1%	-	0,0%	-	0,0%	16	32,7%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	49	100,0%
Industrial Materials Engineering (IME)	29	70,7%	3	7,3%	-	0,0%	-	0,0%	7	17,1%	1	2,4%	1	2,4%	-	0,0%	41	100,0%
Industrial MedTec (IMT)	133	76,9%	6	3,5%	3	1,7%	1	0,6%	18	10,4%	1	0,6%	10	5,8%	1	0,6%	173	100,0%
Industrial Systems Design (ISD)	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	2	100,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	2	100,0%
Ingenieurpsychologie (IP)	111	76,0%	6	4,1%	2	1,4%	1	0,7%	25	17,1%	1	0,7%	-	0,0%	-	0,0%	146	100,0%
Mechatronik und Digitale Produktion (MDP)	16	53,3%	-	0,0%	-	0,0%	1	3,3%	10	33,3%	1	3,3%	2	6,7%	-	0,0%	30	100,0%
Mechatronische Systeme (MES)	32	76,2%	2	4,8%	-	0,0%	-	0,0%	8	19,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	42	100,0%
Medizintechnik - Technologien und Entwicklungsprozesse (MTE)	34	68,0%	3	6,0%	1	2,0%	1	2,0%	4	8,0%	-	0,0%	4	8,0%	3	6,0%	50	100,0%
Werkstoff- und Fertigungstechnik (WFT)	8	66,7%	-	0,0%	3	25,0%	-	0,0%	1	8,3%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	12	100,0%
Summe in TUT:	459	72,2%	25	3,9%	10	1,6%	5	0,8%	108	17,0%	4	0,6%	21	3,3%	4	0,6%	636	100,0%
Villingen-Schwenningen																		
Advanced Precision Engineering (APE)	15	68,2%	-	0,0%	-	0,0%	1	4,5%	5	22,7%	-	0,0%	1	4,5%	-	0,0%	22	100,0%
Angewandte Biologie (ANB)	31	72,1%	2	4,7%	1	2,3%	-	0,0%	8	18,6%	-	0,0%	1	2,3%	-	0,0%	43	100,0%
Bio- und Prozess-Technologie (BPT)	98	71,5%	11	8,0%	1	0,7%	-	0,0%	19	13,9%	-	0,0%	6	4,4%	2	1,5%	137	100,0%
Biomedical Engineering (BME)	4	6,7%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	56	93,3%	-	0,0%	60	100,0%
Business Management and Psychology (BMP)	72	88,9%	-	0,0%	3	3,7%	-	0,0%	5	6,2%	-	0,0%	1	1,2%	-	0,0%	81	100,0%
Executive Master of Intern. Business M. (MBX)	4	33,3%	-	0,0%	1	8,3%	-	0,0%	3	25,0%	-	0,0%	4	33,3%	-	0,0%	12	100,0%
Intern. Business Management/Bachelor (IBM)	108	50,5%	4	1,9%	3	1,4%	-	0,0%	13	6,1%	-	0,0%	86	40,2%	-	0,0%	214	100,0%
Intern. Business Management/Master (MBA)	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	23	100,0%	-	0,0%	23	100,0%
International Engineering (IEB)	77	60,2%	4	3,1%	2	1,6%	-	0,0%	26	20,3%	-	0,0%	18	14,1%	1	0,8%	128	100,0%
International Management (IMM)	10	37,0%	3	11,1%	-	0,0%	-	0,0%	1	3,7%	-	0,0%	13	48,1%	-	0,0%	27	100,0%
Internationale Betriebswirtschaft (IBW)	258	74,1%	7	2,0%	-	0,0%	1	0,3%	58	16,7%	-	0,0%	24	6,9%	-	0,0%	348	100,0%
Maschinenbau und Mechatronik (MM)	257	69,6%	14	3,8%	1	0,3%	1	0,3%	79	21,4%	1	0,3%	14	3,8%	2	0,5%	369	100,0%
Medical Diagnostic Technologies (MDT)	4	19,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	17	81,0%	-	0,0%	21	100,0%
Medical Engineering (MEB)	134	72,0%	12	6,5%	2	1,1%	1	0,5%	21	11,3%	-	0,0%	15	8,1%	1	0,5%	186	100,0%
Medizintechnik - Klinische Technologien (MKT)	43	79,6%	1	1,9%	-	0,0%	-	0,0%	8	14,8%	-	0,0%	2	3,7%	-	0,0%	54	100,0%
Mikromedizin (MZ)	11	84,6%	1	7,7%	-	0,0%	-	0,0%	1	7,7%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	13	100,0%
Mikromedizintechnik (MZT)	9	64,3%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	5	35,7%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	14	100,0%
Molekulare und Technische Medizin (MTZ)	182	77,8%	7	3,0%	3	1,3%	-	0,0%	22	9,4%	-	0,0%	20	8,5%	-	0,0%	234	100,0%
Nachhaltige Bioprozesstechnik (NBT)	9	52,9%	2	11,8%	1	5,9%	-	0,0%	2	11,8%	-	0,0%	3	17,6%	-	0,0%	17	100,0%
Precision Medicine Diagnostics (PMD)	1	8,3%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	-	0,0%	11	91,7%	-	0,0%	12	100,0%
Technical Physician (TP)	27	73,0%	3	8,1%	1	2,7%	-	0,0%	5	13,5%	-	0,0%	1	2,7%	-	0,0%	37	100,0%
Summe in VS:	1354	66,0%	71	3,5%	19	0,9%	4	0,2%	281	13,7%	1	0,0%	316	15,4%	6	0,3%	2052	100,0%
Summe (ohne Beurlaubte):	3777	62,2%	317	5,2%	93	1,5%	15	0,2%	1301	21,4%	14	0,2%	536	8,8%	20	0,3%	6073	100,0%