

GESETZBLATT

FÜR BADEN-WÜRTTEMBERG

2025

Ausgegeben Stuttgart, Montag, 23. Juni 2025

Nr. 51

**Verordnung des Wissenschaftsministeriums über
die Festsetzung von Zulassungszahlen an den
Hochschulen für angewandte Wissenschaften im
Wintersemester 2025/2026 und im Sommersemester 2026
(Zulassungszahlenverordnung-HAW 2025/2026
- ZZVO-HAW 2025/2026)**

Vom 6. Juni 2025

Aufgrund von § 11 Absatz 4 Nummer 4 in Verbindung mit den §§ 5 und 3 des Hochschulzulassungsgesetzes in der Fassung vom 15. September 2005 (GBl. S. 630), das zuletzt durch Artikel 9 des Gesetzes vom 17. Dezember 2020 (GBl. S. 1204, 1229) geändert worden ist, wird nach Anhörung der Hochschulen für angewandte Wissenschaften verordnet:

§ 1

Zulassungszahlen

Für die in der Anlage 1 bezeichneten Studiengänge an den dort genannten Hochschulen werden für das Wintersemester 2025/2026 und das Sommersemester 2026 Zahlen der höchstens aufzunehmenden Bewerberinnen und Bewerber (Zulassungszahlen) festgesetzt.

§ 2

Zulassungszahlen für das erste Fachsemester

- (1) Die Zulassungszahlen für das erste Fachsemester ergeben sich aus der Anlage 1.
- (2) Wenn einer Lehreinheit mehrere Studiengänge zugeordnet sind und die Zahl der Einschreibungen in einem Studiengang die in der Anlage 1 festgesetzte Zulassungszahl nicht erreicht, erhöht sich die Zulassungszahl der anderen, derselben Lehreinheit zugeordneten Studiengänge um die Zahl der nicht besetzten Studienplätze.
- (3) Wenn in einem der Bachelor-Studiengänge International Management an der Hochschule Reutlingen die ausländischen Partnerhochschulen weniger als die in der Anlage 1 festgesetzte Zahl an Studienanfängerplätzen belegen, vermindert sich die Zahl der von der Hochschule Reutlingen zu vergebenden Studienanfängerplätze entsprechend.

§ 3

Zulassungsbeschränkungen für das
zweite und die höheren Fachsemester

- (1) Für die in der Anlage 2 bezeichneten Studiengänge an den dort genannten Hochschulen werden für das Wintersemester 2025/2026 und das Sommersemester 2026 Zulassungszahlen für höhere Fachsemester (Auffüllgrenzen) festgesetzt.
- (2) Die Auffüllgrenzen entsprechen den für den jeweiligen Studiengang festgesetzten Zulassungszahlen für das erste Fachsemester (Anlage 1). Dabei ist im Wintersemester 2025/2026 für Fachsemester mit ungerader Zahl die für das Wintersemester und für Fachsemester mit gerader Zahl die für das Sommersemester festgesetzte Zulassungszahl und im Sommersemester 2026 für Fachsemester mit ungerader Zahl die für das Sommersemester und für Fachsemester mit gerader Zahl die für das Wintersemester festgesetzte Zulassungszahl maßgeblich.
- (3) Neuaufnahmen zum Weiterstudium im zweiten oder einem höheren Fachsemester erfolgen nur in dem Maße, wie die Zahl der Studierenden im

jeweiligen Fachsemester unter der festgesetzten Auffüllgrenze liegt. Dabei können die Studierendenzahlen und Auffüllgrenzen der jeweils einem früheren Studienjahr zuzuordnenden zwei Fachsemester zusammengefasst werden. § 2 Absatz 3 gilt entsprechend.

(4) Abweichend von den Absätzen 1 bis 3 erfolgen keine Neuaufnahmen zum Weiterstudium in den nicht mehr angebotenen Fachsemestern auslaufender Studiengänge sowie in den noch nicht angebotenen höheren Fachsemestern neu eingerichteter Studiengänge.

§ 4

Inkrafttreten, Außerkrafttreten

Diese Verordnung tritt am 1. Juli 2025 in Kraft. Gleichzeitig tritt die Zulassungszahlenverordnung-HAW 2023/2024 vom 16. Juni 2023 (GBl. S. 210) außer Kraft.

Stuttgart, den 6. Juni 2025

Olschowski

Zulassungszahlen für das erste Fachsemester

Hochschule Studiengang	Abschluss	Jahr 2025/2026	davon im	
			Wintersemester	Sommersemester
Aalen				
Advanced Materials and Manufacturing	MA	25	15	10
Advanced Systems Design	MA	12	6	6
Analytische und Bioanalytische Chemie	MA	15	8	7
Applied Photonics	MA	15	8	7
Business Development	MA	30	15	15
Business Psychology and Sustainability	MA	24	24	0
Elektrotechnik	MA	12	6	6
Financial Management	MA	15	15	0
Gesundheitsmanagement	MA	25	25	0
Human Centered Design (mit der Hochschule Furtwangen)	MA	15	15	0
Industrial Management	MA	25	15	10
Machine Learning and Data Analytics	MA	13	7	6
Marketing and Artificial Intelligence	MA	15	15	0
Mechatronik / Systems Engineering	MA	20	12	8
Physician Assistant	BA	24	24	0
Polymer Technology	MA	20	10	10
Technologiemanagement	MA	15	8	7
Wirtschaftspsychologie	BA	36	36	0
Wirtschaftsrecht	BA	50	30	20
Albstadt-Sigmaringen				
Angewandte Biologie – Food and Pharma	BA	30	0	30

Hochschule	Abschluss	Jahr 2025/2026	davon im	
			Wintersemester	Sommersemester
Betriebswirtschaft	BA	106	54	52
Betriebswirtschaft und Management	MA	10	5	5
Bioanalytik	BA	40	40	0
Biomedical Sciences	MA	24	12	12
Data Engineering and Consulting	MA	27	14	13
Digital Business and Management	MA	10	5	5
Digital Energy and Business	MA	10	5	5
Industrial Artificial Intelligence	MA	10	5	5
Life Science Engineering	MA	12	6	6
Life Science Innovation	MA	12	6	6
Sustainability Studies	MA	10	5	5
Wirtschaftsingenieurwesen - Digital Production Management	MA	27	14	13
Biberach				
Angewandte Biotechnologie	BA	30	30	0
Architektur	BA	99	50	49
Bauingenieurwesen	BA	82	42	40
	MA	16	8	8
Bau-Projektmanagement / Bauingenieurwesen	BA	37	37	0
Betriebswirtschaft	BA	139	89	50
	MA	48	24	24
Holzbau-Ingenieurwesen	MA	12	8	4
Holzbau-Projektmanagement / Bauingenieurwesen	BA	42	0	42
Industrielle Biotechnologie (mit der Universität Ulm)	MA	36	18	18
Medizinische Biotechnologie	BA	40	20	20
Pharmazeutische Biotechnologie	BA	40	20	20
Projektmanagement (Bau)	MA	12	8	4
Ressourcenschonende Architektur	MA	28	14	14

Hochschule	Studiengang	Abschluss	Jahr 2025/2026	davon im	
				Wintersemester	Sommersemester
Esslingen					
	Angewandte Informatik	MA	30	15	15
	Automotive Systems	MA	35	35	0
	Biotechnologie	BA	35	15	20
	Design and Development in Automotive and Mechanical Engineering	MA	25	25	0
	Digital Business	BA	40	20	20
	Digital Engineering	BA	45	45	0
	Elektrotechnik, Ingenieurpädagogik Elektrotechnik-Informationstechnik	BA	67	45	22
	Fahrzeugsysteme	BA	60	40	20
	Fahrzeugtechnik	MA	40	0	40
	Fahrzeugtechnik, Ingenieurpädagogik Fahrzeugtechnik – Maschinenbau	BA	127	84	43
	Innovationsmanagement	MA	30	15	15
	International Industrial Management	MA	25	25	0
	Internationale Technische Betriebswirtschaft	BA	60	30	30
	IT-Sicherheit	BA	60	40	20
	Kindheitspädagogik	BA	35	35	0
	Ressourceneffizienz im Maschinenbau	MA	30	0	30
	Smart Factory	MA	30	15	15
	Softwaretechnik und Medieninformatik	BA	60	40	20
	Soziale Arbeit	BA	207	114	93
	Technische Betriebswirtschaft / Automobilindustrie	BA	60	30	30
	Technische Informatik, Ingenieurpädagogik Informationstechnik – Elektrotechnik	BA	57	38	19

Hochschule	Abschluss	Jahr 2025/2026	davon im	
			Wintersemester	Sommersemester
Wasserstoffwirtschaft und Technologiemanagement	MA	30	15	15
Wirtschaftsinformatik	BA	60	40	20
Furtwangen				
Biomedical Engineering	MA	24	24	0
Hebammenwissenschaft	BA	40	40	0
Human Centered Design (mit der Hochschule Aalen)	MA	10	10	0
International Management	MA	15	15	0
Physician Assistant	BA	40	40	0
Physiotherapie	BA	105	68	37
Physiotherapie Plus	BA	30	0	30
Precision Medicine Diagnostics	MA	15	15	0
Smart Systems	MA	21	16	5
Technical Physician	MA	15	15	0
Heilbronn				
Angewandte Informatik	BA	42	42	0
Angewandte Künstliche Intelligenz	BA	60	60	0
Betriebswirtschaft und Kultur-, Freizeit- und Sportmanagement	BA	88	44	44
Betriebswirtschaft und Unternehmensführung	MA	15	7	8
Betriebswirtschaft und Marketing und Medienmanagement	BA	150	85	65
Business Analytics, Consulting & Controlling	BA	82	41	41
Business Engineering Logistics	MA	15	7	8
Business Engineering Logistics	BA	70	45	25
Global Digital Marketing and Sales	BA	35	35	0
Hotel- und Restaurantmanagement	BA	30	30	0
International Business	BA	40	40	0

Hochschule	Studiengang	Abschluss	Jahr 2025/2026	davon im	
				Wintersemester	Sommersemester
	International Business / International Management	MA	20	20	0
	Internationale Betriebswirtschaft - Interkulturelle Studien	BA	152	102	50
	Logistik- und Mobilitätsmanagement	BA	70	45	25
	Management und angewandte Psychologie im Sozialwesen	BA	70	35	35
	Master in Entrepreneurship	MA	36	21	15
	Master in Unternehmensführung / Master in Business Management	MA	56	36	20
	Master in Transport and Logistik Management	MA	36	21	15
	Medizinische Informatik	BA	33	33	0
		MA	30	15	15
	Nachhaltige Tourismusentwicklung	MA	15	15	0
	Software Engineering	BA	75	45	30
		MA	49	28	21
	Technical Management	MA	15	15	0
	Tourismusmanagement	BA	94	58	36
	Tourism Futures Studies	MA	15	15	0
	Wirtschaftsinformatik	BA	115	65	50
	Wirtschaftsinformatik – Digital Business & Angewandte KI	MA	41	21	20
Karlsruhe					
	Architektur	BA	57	57	0
		MA	43	43	0
	Automotive Systems Engineering	MA	18	9	9
	Bauingenieurwesen	BA	87	53	34
		MA	33	18	15
	Bauingenieurwesen Trinationale	BA	7	7	0
	Baumanagement	MA	30	15	15
	Betriebswirtschaftslehre	BA	236	158	78
	Green Technology Management	BA	30	30	0

Hochschule	Abschluss	Jahr 2025/2026	davon im	
			Wintersemester	Sommersemester
Studiengang				
Informatik	BA	94	73	21
	MA	45	23	22
Informationsdesign	BA	40	40	0
International Management	MA	60	32	28
Internationales IT Business	BA	43	28	15
Kommunikation und Medienmanagement	BA	103	103	0
	MA	20	20	0
Maschinenbau	MA	35	18	17
Mechatronik	MA	20	10	10
Medieninformatik	BA	48	33	15
Mobilitätsmanagement	MA	15	7	8
Robotik und Künstliche Intelligenz in der Produktion	MA	20	10	10
Sensor Systems Technology	MA	25	0	25
Technologie-Entrepreneurship	MA	20	20	0
Tricontinental Master in Global Studies	MA	8	8	0
Wirtschaftsinformatik	BA	120	90	30
	MA	45	25	20
Wirtschaftsingenieurwesen	BA	245	189	56
	MA	62	35	27
Konstanz				
Angewandte Informatik	BA	105	70	35
Architektur	MA	30	15	15
Architektur-BA6	BA	80	40	40
Asian Studies and Management, Studienrichtung China	BA	40	20	20
Asian Studies and Management, Studienrichtung Südost- und Südasien	BA	30	15	15
Automotive Systems Engineering	MA	15	10	5
Bau- und Umweltingenieurwesen	MA	25	15	10
Bauingenieurwesen	BA	70	50	20
Betriebswirtschaftslehre	BA	90	45	45
Business Information Technology	MA	15	10	5

Hochschule	Studiengang	Abschluss	Jahr 2025/2026	davon im	
				Wintersemester	Sommersemester
	Elektrische Systeme	MA	30	15	15
	Gesundheits- und Medizininformatik	BA	42	42	0
	Industrial Engineering and Management	MA	30	15	15
	Informatik	MA	30	15	15
	International Management Asia- Europe	MA	15	15	0
	International Project Engineering	MA	30	15	15
	Internationales Wirtschaftsingenieurwesen	BA	30	15	15
	Kommunikationsdesign	BA	40	20	20
	Legal Management	MA	20	20	0
	Mechatronik	MA	15	10	5
	Umwelt- und Verfahrenstechnik (mit der Hochschule Ravensburg- Weingarten)	MA	10	5	5
	Unternehmensführung	MA	30	15	15
	Wirtschaftsinformatik	BA	90	45	45
	Wirtschaftsingenieurwesen	MA	40	20	20
	Wirtschaftsingenieurwesen Bau	BA	40	25	15
	Wirtschaftsingenieurwesen	BA	46	25	21
	Elektro- und Informationstechnik Wirtschaftsingenieurwesen	BA	80	45	35
	Maschinenbau				
	Wirtschaftskommunikation, Management und Tourismus	BA	30	30	0
	Wirtschaftsrecht	BA	71	35	36
Mannheim					
	Biologische Chemie und Data Science	BA	71	36	35
	Biotechnologie	BA	72	36	36
	Biotechnology	MA	52	26	26
	Cyber Security	BA	50	50	0
	Informatik	BA	86	56	30

Hochschule	Abschluss	Jahr 2025/2026	davon im	
			Wintersemester	Sommersemester
	MA	25	15	10
International Engineering	BA	30	0	30
KI-Ingenieurwissenschaften	BA	45	25	20
Kommunikationsdesign	BA	62	31	31
	MA	20	0	20
Maschinenbau	MA	42	22	20
Medizinische Informatik	BA	39	39	0
Medizintechnik	BA	80	55	25
	MA	20	10	10
Soziale Arbeit	BA	146	73	73
	MA	25	25	0
Soziale Arbeit Plus	BA	25	25	0
Technische Informatik	BA	45	30	15
	MA	15	10	5
Translation Studies for Information Technologies (mit der Universität Heidelberg)	BA	12	12	0
Unternehmens- und Wirtschaftsinformatik	BA	66	66	0
Verfahrens- und Chemietechnik	MA	40	20	20
Wirtschaftsingenieurwesen	BA	82	42	40
	MA	80	40	40
Wirtschaftsingenieurwesen International	BA	70	40	30
Nürtingen-Geislingen				
Agrarwirtschaft	BA	45	45	0
Automobil- und Mobilitätsmanagement	MA	30	15	15
Automobil- und Mobilitätswirtschaft	BA	80	40	40
Betriebswirtschaft	BA	240	130	110
Controlling	MA	15	15	0
Energiemanagement	BA	35	20	15
Gesundheits- und Tourismusmanagement	BA	75	40	35

Hochschule	Abschluss	Jahr 2025/2026	davon im	
			Wintersemester	Sommersemester
Immobilienmanagement	MA	15	15	0
Immobilienwirtschaft	BA	110	65	45
International Finance	MA	25	25	0
Internationales Finanzmanagement	BA	70	35	35
International Management	MA	40	20	20
International Master of Landscape Architecture	MA	25	0	25
Kunsttherapie	BA	45	45	0
Landschaftsarchitektur	BA	72	72	0
Landschaftsplanung und Naturschutz	BA	35	35	0
Nachhaltige Agrar- und Ernährungswirtschaft	MA	15	15	0
Nachhaltige Agrar- und Ernährungswirtschaft Teilzeit	MA	15	15	0
Organisationsdesign	MA	15	0	15
Pferdewirtschaft	BA	48	48	0
Produktmanagement	BA	35	20	15
Ressourcenmanagement	BA	35	20	15
Stadtplanung	BA	35	35	0
Sustainable Mobilities	MA	30	30	0
Umweltschutz	MA	50	25	25
Unternehmensführung	MA	30	15	15
Unternehmensrestrukturierung und Insolvenzmanagement	MA	20	0	20
Wirtschaftspsychologie	BA	40	20	20
	MA	30	15	15
Wirtschaftsrecht / Business Law	BA	100	55	45
Offenburg				
Applied Research	MA	20	0	20
Betriebswirtschaft	BA	90	45	45
	MA	25	15	10
Biotechnology	MA	20	20	0

Hochschule	Abschluss	Jahr 2025/2026	davon im	
			Wintersemester	Sommersemester
Dialogmarketing und E-Commerce	MA	25	10	15
Digitale Technologien im Maschinenbau (mit den Hochschulen Albstadt-Sigmaringen, Esslingen, Karlsruhe und Mannheim)	MA	20	20	0
Elektrotechnik / Informationstechnik 3nat	BA	24	24	0
Enterprise and IT Security	MA	23	23	0
Informatik	MA	15	0	15
International Business Consulting	MA	15	15	0
Maschinenbau / Mechanical Engineering	MA	35	20	15
Mechatronik und Robotik	MA	15	0	15
medien und kommunikation	BA	87	55	32
Medien und Kommunikation	MA	26	13	13
Mediengestaltung und Produktion	BA	36	0	36
Process Engineering	MA	20	20	0
Sustainable Business Development (trinational)	MA	36	36	0
Virtuelle Welten und Game Technologies	BA	30	30	0
Wirtschaftsinformatik	MA	15	15	0
Wirtschaftspsychologie	BA	90	45	45
	MA	24	0	24
Pforzheim				
Advanced Information Technology	MA	15	10	5
BBA / Digital Business Management	BA	34	34	0
BBA / International Business	BA	60	35	25
BBA / International Marketing	BA	40	40	0
BWL / Controlling, Accounting und Finanzmanagement	BA	60	40	20

Hochschule	Abschluss	Jahr 2025/2026	davon im	
			Wintersemester	Sommersemester
BWL / Einkauf, Logistik und Supply Chain Management	BA	58	38	20
BWL / Konsumentenpsychologie und Marktforschung	BA	35	35	0
BWL / Marketing	BA	35	35	0
BWL / Marketingkommunikation und Digital Marketing	BA	60	35	25
BWL / Media Management und Digital Media	BA	55	35	20
BWL / Nachhaltigkeit und Ressourceneffizienz	BA	30	30	0
BWL / Personalmanagement	BA	60	40	20
BWL / Steuern und Wirtschaftsprüfung	BA	58	40	18
BWL / Wirtschaftsinformatik	BA	35	35	0
Controlling, Finance and Accounting	MA	22	22	0
Corporate Communication Management	MA	22	22	0
Creative Communication and Brand Management	MA	22	22	0
Digital Business Management	MA	18	18	0
Engineering and Management	MA	24	16	8
Human Resources Management	MA	22	22	0
Industrial Management	MA	24	16	8
Information Systems	MA	22	22	0
Life Cycle & Sustainability	MA	22	22	0
Marketing Intelligence	MA	22	22	0
Mechatronische Systementwicklung	MA	24	16	8
Medizintechnik	MA	24	16	8
Produktentwicklung	MA	15	15	0
Wirtschaftsingenieurwesen / Circular Economy Engineering	BA	38	23	15
Wirtschaftsingenieurwesen / Innovation and Design	BA	38	23	15

Hochschule Studiengang	Abschluss	Jahr 2025/2026	davon im	
			Wintersemester	Sommersemester
Wirtschaftsingenieurwesen / Intelligent Mobility	BA	38	23	15
Wirtschaftsingenieurwesen / Management und Technik	BA	65	45	20
Wirtschaftsrecht	BA	60	35	25
Ravensburg-Weingarten				
Advanced Business Management & Innovation	MA	25	15	10
Angewandte Psychologie	BA	46	46	0
Betriebswirtschaftslehre und Management	BA	90	60	30
Electrical Engineering and Embedded Systems	MA	30	30	0
Elektromobilität und regenerative Energien	BA	25	10	15
Elektrotechnik und Informationstechnik	BA	40	15	25
Gesundheitsökonomie	BA	33	33	0
Internet und Online-Marketing	BA	45	45	0
Maschinenbau	BA	43	26	17
Mechatronics	BA	60	0	60
	MA	40	40	0
Mediendesign	BA	35	35	0
Soziale Arbeit	BA	109	55	54
Technik-Management & Optimierung	MA	24	14	10
Wirtschaftspsychologie	BA	30	30	0
Reutlingen				
Biomechatronik	BA	60	30	30
Biomedizinische Wissenschaften	BA	70	45	25
Dezentrale Energiesysteme und Energieeffizienz	MA	30	15	15
Digital Business	BA	23	23	0

Hochschule	Studiengang	Abschluss	Jahr 2025/2026	davon im	
				Wintersemester	Sommersemester
	Digital Industrial Management and Engineering	MA	12	6	6
	European Management Studies	MA	15	15	0
	Fashion & Textile Design	BA	18	18	0
	International Accounting, Controlling and Taxation	MA	30	15	15
	International Business	BA	132	76	56
	International Business Development	MA	45	23	22
	International Fashion Business	BA	35	18	17
	International Management				
	- Deutsch-amerikanischer Studiengang	BA	10	10	0
	- Deutsch-brasilianischer Studiengang	BA	5	5	0
	- Deutsch-chinesischer Studiengang	BA	10	10	0
	- Deutsch-englischer Studiengang	BA	6	6	0
	- Deutsch-französischer Studiengang	BA	22	22	0
	- Deutsch-irischer Studiengang	BA	22	22	0
	- Deutsch-italienischer Studiengang	BA	5	5	0
	- Deutsch-mexikanischer Studiengang	BA	9	9	0
	- Deutsch-niederländischer Studiengang	BA	10	10	0
	- Deutsch-polnischer Studiengang	BA	5	5	0
	- Deutsch-spanischer Studiengang	BA	20	20	0
	Mechatronik	MA	30	15	15
	Medien- und Kommunikationsinformatik	BA	84	45	39

Hochschule	Abschluss	Jahr 2025/2026	davon im	
			Wintersemester	Sommersemester
Operations Management	MA	60	32	28
Soziale Arbeit	BA	36	36	0
Transportation Interior Design	BA	18	18	0
Wirtschaftsinformatik	BA	86	43	43
	MA	32	16	16
Rottenburg				
Forstwirtschaft	BA	92	92	0
Nachhaltiges Regionalmanagement	BA	35	35	0
Sustainable Energy Competence (SENCE) (mit den Hochschulen Stuttgart und Ulm)	MA	12	12	0
Stuttgart (Medien)				
Audiovisuelle Medien	BA	125	65	60
Audiovisual Media Creation and Technology	MA	36	36	0
Bibliothek und digitale Information	BA	30	30	0
Computer Science and Media	MA	34	17	17
Crossmedia Publishing & Management	MA	25	25	0
Crossmedia-Redaktion / Public Relation	BA	76	38	38
Deutsch-chinesischer Studiengang Medien und Technologie	BA	15	15	0
Digital Design	MA	15	15	0
Digital- und Medienwirtschaft	BA	100	55	45
Entertainment Media	BA	30	15	15
Informationsdesign	BA	75	40	35
Integriertes Produkt Design	BA	40	20	20
Master of Media Research	MA	6	3	3
Mediapublishing	BA	55	30	25
Medieninformatik	BA	90	45	45

Hochschule	Studiengang	Abschluss	Jahr 2025/2026	davon im	
				Wintersemester	Sommersemester
	Medienmanagement	MA	48	48	0
	Medien- und Wirtschaftspsychologie	BA	50	25	25
	Mobile Medien	BA	49	25	24
	Online-Medien-Management	BA	75	40	35
	Packaging Development Management	MA	15	15	0
	Social Media Marketing & Management	BA	15	15	0
	Technisches Produktmanagement – Technisches Design	BA	45	27	18
	Unternehmenskommunikation	MA	41	41	0
	Werbung und Marktkommunikation	BA	80	40	40
	Wirtschaftsinformatik	MA	20	20	0
	Wirtschaftsinformatik und digitale Medien	BA	85	55	30
	Wirtschaftsingenieur Medien	BA	65	40	25
	Stuttgart (Technik)				
	Architektur	BA	145	83	62
		MA	60	30	30
	Augmented Reality / Virtual Reality-Engineering	BA	29	15	14
	Bauingenieurwesen	BA	135	100	35
	Bauphysik	BA	25	25	0
	Bauprozessmanagement	MA	20	10	10
	Betriebswirtschaft	BA	100	50	50
	Digitale Prozesse und Technologien	MA	25	10	15
	Digitalisierung und Informationsmanagement	BA	36	22	14
	Gebäudephysik	MA	10	5	5
	General Management	MA	25	25	0
	Informatik	BA	70	40	30
	Infrastrukturmanagement	BA	70	35	35

Hochschule	Studiengang	Abschluss	Jahr 2025/2026	davon im	
				Wintersemester	Sommersemester
	Innenarchitektur	BA	65	65	0
	International Master of Interior-Architectural Design	MA	24	24	0
	Klima Engineering	BA	25	0	25
	Konstruktiver Ingenieurbau	MA	25	13	12
	Photogrammetry and Geoinformatics	MA	25	25	0
	Software Technology	MA	25	13	12
	Stadtplanung	MA	26	26	0
	Sustainable Energy Competence (SENCE) (mit den Hochschulen Rottenburg und Ulm)	MA	5	5	0
	Umweltorientierte Logistik	MA	24	24	0
	Verkehrsinfrastrukturmanagement	MA	15	8	7
	Vermessung und Geoinformatik	BA	42	28	14
	Vermessung	MA	8	4	4
	Wirtschaftsinformatik	BA	70	40	30
	Wirtschaftsingenieurwesen Bau und Immobilien	BA	80	40	40
	Wirtschaftspsychologie	BA	72	36	36
		MA	24	24	0
Ulm					
	Computational Science and Engineering (mit der Universität Ulm)	BA	20	20	0
	Computer Science	BA	40	40	0
	Computer Science - International Program	BA	5	5	0
	Digital Media	BA	32	32	0
	Dualer Studiengang Elektrotechnik und Informationstechnik	BA	20	20	0
	Dualer Studiengang Energietechnik	BA	5	5	0
	Dualer Studiengang Fahrzeugtechnik	BA	15	15	0

Hochschule	Studiengang	Abschluss	Jahr 2025/2026	davon im	
				Wintersemester	Sommersemester
	Dualer Studiengang Informatik	BA	3	3	0
	Dualer Studiengang Maschinenbau	BA	53	53	0
	Dualer Studiengang Mechatronik	BA	5	5	0
	Dualer Studiengang Medizintechnik	BA	4	4	0
	Dualer Studiengang Produktionsmanagement	BA	10	10	0
	Dualer Studiengang Wirtschaftsinformatik	BA	3	3	0
	Electrical Engineering and Information Technology	BA	37	37	0
	Elektrische Energiesysteme und Elektromobilität	MA	20	8	12
	Energy Research and digital Transformation	MA	12	6	6
	Informatik	BA	95	65	30
	Intelligent Systems	MA	15	8	7
	Lebensmitteltechnologie	BA	30	20	10
	Maschinenbau	MA	28	10	18
	Medical Devices - Research and Development	MA	18	12	6
	Physiotherapie	BA	65	40	25
	Sustainable Energy Competence (SENCE) (mit den Hochschulen Rottenburg und Stuttgart)	MA	6	6	0
	Systems Engineering und Management - Schwerpunkt Electrical Engineering	MA	20	10	10
	Systems Engineering und Management- Schwerpunkt Industrial Engineering	MA	30	15	15
	Systems Engineering und Management – Schwerpunkt Mechanical Engineering	MA	12	4	8
	Wirtschaftsinformatik	BA	54	40	14

Hochschule	Abschluss	Jahr 2025/2026	davon im	
			Wintersemester	Sommersemester
Wirtschaftsingenieurwesen (mit der Hochschule Neu-Ulm)	BA	90	50	40

Anlage 2
(zu § 3 Absatz 1)

Zulassungsbeschränkungen für höhere Fachsemester

Hochschule	Studiengang
Aalen	alle Studiengänge
Albstadt-Sigmaringen	alle Studiengänge
Biberach	alle Studiengänge
Esslingen	Biotechnologie und Soziale Arbeit für alle höheren Fachsemester; übrige Studiengänge: nur zweites Fachsemester
Furtwangen	alle Studiengänge
Heilbronn	alle Studiengänge
Karlsruhe	alle Studiengänge
Konstanz	alle Studiengänge
Mannheim	alle Studiengänge
Nürtingen-Geislingen	alle Studiengänge
Offenburg	alle Studiengänge
Pforzheim	alle Studiengänge
Ravensburg-Weingarten	alle Studiengänge
Reutlingen	alle Studiengänge
Stuttgart (Medien)	alle Studiengänge
Stuttgart (Technik)	alle Studiengänge
Ulm	alle Studiengänge