

Hochschulen	Studiengang	Abschluss	Ausländerquote
	deutsch-italienisch deutsch-niederländisch deutsch-polnisch deutsch-spanisch		
Reutlingen	International Business	Bachelor	50 %
Reutlingen	European Management Studies	Master	50 %
Reutlingen	International Management (Full-Time)	Master	50 %
Reutlingen	International Management (Part-Time)	Master	50 %
Stuttgart (Technik)	Photogrammetry and Geoinformatics	Master	50 %
Stuttgart (Technik)	Software Technology	Master	50 %

§ 1

4. Anlage 2 wird folgende Nummer angefügt:

- »16. Bei Hochschulzugangsberechtigungen, die nach § 58 Absatz 2 Nummer 4 LHG aufgrund einer Deltaprüfung erworben worden sind, werden zur Bestimmung der Durchschnittsnote die Durchschnittsnote der fachgebundenen Hochschulreife oder der Fachhochschulreife und das Ergebnis der Deltaprüfung im Verhältnis 70 Prozent zu 30 Prozent gewichtet. Die Durchschnittsnote wird von der Hochschule auf eine Stelle nach dem Komma gebildet; es wird nicht gerundet.«

Artikel 2

Inkrafttreten

Diese Verordnung tritt am Tag nach ihrer Verkündung in Kraft. Sie gilt erstmals für das Vergabeverfahren zum Wintersemester 2015/2016.

STUTTGART, den 11. Juni 2015

BAUER

**Verordnung des Wissenschaftsministeriums
über die Festsetzung von Zulassungszahlen
an den Hochschulen für angewandte
Wissenschaften im Wintersemester 2015/2016
und im Sommersemester 2016
(Zulassungszahlenverordnung-
HAW 2015/2016 – ZZVO-HAW 2015/2016)**

Vom 17. Juni 2015

Auf Grund von §§ 3 und 5 des Hochschulzulassungsgesetzes in der Fassung vom 15. September 2005 (GBl. S.630), zuletzt geändert durch Artikel 9 des Gesetzes vom 10. Juli 2012 (GBl. S.457, 465), wird nach Anhörung der Hochschulen für angewandte Wissenschaften verordnet:

Zulassungszahlen

Für die in der Anlage 1 bezeichneten Studiengänge an den dort genannten Hochschulen werden für das Wintersemester 2015/2016 und das Sommersemester 2016 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, so 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 2015/2016 und das Sommersemester 2016 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 Winterse-

mester 2015/2016 für Fachsemester mit ungerader Zahl die für das Wintersemester und für Fachsemester mit gerader Zahl die für das Sommersemester festgesetzte Zulassungszahl und im Sommersemester 2016 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. Das zweite und die höheren Fachsemester im Studiengang MechatronikPlus an der Hochschule Esslingen werden nicht aufgefüllt.

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

§ 4

Inkrafttreten, Außerkrafttreten

Diese Verordnung tritt am 1. Juli 2015 in Kraft. Gleichzeitig tritt die Zulassungszahlenverordnung-HAW 2013/2014 vom 17. Juni 2013 (GBI. S. 138, ber. S. 252) außer Kraft.

STUTT GART, den 17. Juni 2015

BAUER

Anlage 1

(zu §§ 1, 2 und 3 Absatz 2)

Zulassungszahlen für das erste Fachsemester

Hochschule Studiengang	Jahr 2015/2016	davon im	
		Winter- semester	Sommer- semester
1	2	3	4
Aalen			
Bachelor-Studiengänge:			
Allgemeiner Maschinenbau	70	50	20
Augenoptik/Augenoptik und Hörakustik	70	45	25
Betriebswirtschaft für kleine und mittlere Unternehmen	102	51	51
Chemie	70	46	24
Digitale Technologien in Design und Anwendung (zusammen mit HfG Schwäbisch Gmünd)	50	50	0
Elektrotechnik	56	44	12
Gesundheitsmanagement	78	78	0
Informatik	70	45	25
Ingenieurpädagogik	47	27	20
Internationale Betriebswirtschaft	126	80	46
Kunststofftechnik	40	40	0
Maschinenbau/Produktentwicklung und Simulation	82	60	22
Maschinenbau/Produktion und Management mit Studienschwerpunkt Maschinenbau/Wirtschaft und Management	80	80	0
Mechatronik mit Studienschwerpunkt Technische Redaktion	110	80	30
Oberflächentechnologie/Neue Materialien mit Studienschwerpunkt Maschinenbau/Neue Materialien, Studienschwerpunkt Materialographie/Neue Materialien und Studienschwerpunkt International Sales Management and Technology	110	80	30
Optoelektronik/Lasertechnik	60	40	20
Wirtschaftsinformatik	30	30	0
Wirtschaftsingenieurwesen	87	57	30

Hochschule Studiengang	Jahr 2015/2016	davon im	
		Winter- semester	Sommer- semester
1	2	3	4
Master-Studiengänge:			
Advanced Materials and Manufacturing	25	15	10
Analytische und Bioanalytische Chemie	15	8	7
Angewandte Oberflächen- und Materialwissenschaften (mit der Hochschule Esslingen)	25	13	12
Applied Management Dynamics	15	15	0
Augenoptik und Psychophysik	15	7	8
Computer Controlled Systems	25	15	10
Gesundheitsmanagement	15	15	0
Industrial Management	50	25	25
International Marketing and Sales	15	15	0
Leadership in Industrial Sales and Technology	25	15	10
Leichtbau	25	15	10
Mechatronik/Systems Engineering	25	13	12
Mittelstandsmanagement	15	15	0
Photonics	15	15	0
Polymer Technology	20	10	10
Produktentwicklung und Fertigung	25	13	12
Technologiemanagement	15	8	7
Wirtschaftsinformatik (konsekutiv)	24	12	12
Albstadt-Sigmaringen/Standort Albstadt			
Bachelor-Studiengänge:			
IT Security	50	35	15
Maschinenbau	85	55	30
Material and Process Engineering	36	36	0
Technische Informatik	40	25	15
Textil- und Bekleidungstechnologie	70	35	35
Wirtschaftsinformatik	50	35	15
Wirtschaftsingenieurwesen	85	55	30
Master-Studiengänge:			
Business Analytics	15	8	7
Maschinenbau – Rechnerunterstützte Produkterstellung	15	8	7
Systems Engineering	15	8	7
Textil- und Bekleidungsmanagement	15	8	7
Wirtschaftsingenieurwesen – Produktionsmanagement	24	12	12
Albstadt-Sigmaringen/Standort Sigmaringen			
Bachelor-Studiengänge:			
Betriebswirtschaft	106	53	53
Facility Management	35	35	0
Lebensmittel, Ernährung, Hygiene	90	55	35
Pharmatechnik	88	58	30
Master-Studiengänge:			
Betriebswirtschaft und Management	15	8	7

Hochschule Studiengang	Jahr 2015/2016	davon im	
		Winter- semester	Sommer- semester
1	2	3	4
Biomedical Sciences	24	12	12
Facility Design und Management	15	8	7
Biberach			
Bachelor-Studiengänge:			
Architektur	68	34	34
Bauingenieurwesen	72	38	34
Betriebswirtschaft (Bau und Immobilien)	84	42	42
Energie-Ingenieurwesen	71	41	30
Energiewirtschaft	66	36	30
Industrielle Biotechnologie	36	36	0
Pharmazeutische Biotechnologie	76	38	38
Projektmanagement (Bau)	70	38	32
Master-Studiengänge:			
Architektur	28	14	14
Bauingenieurwesen Bau und Umwelt	16	8	8
Betriebswirtschaft (Bau und Immobilien)	18	9	9
Energie- und Gebäudesysteme	16	8	8
Projektmanagement (Bau)	24	12	12
Esslingen			
Bachelor-Studiengänge:			
Bildung und Erziehung in der Kindheit	35	35	0
Biotechnologie	35	15	20
Chemieingenieurwesen / Farbe und Lack	68	39	29
Fahrzeugtechnik, Ingenieurpädagogik Fahrzeugtechnik und Maschinenbau	207	124	83
Gebäude-, Energie- und Umwelttechnik, Ingenieurpädagogik Versorgungstechnik – Maschinenbau	165	111	54
Internationale Technische Betriebswirtschaft	80	40	40
Maschinenbau, Ingenieurpädagogik Maschinenbau-Automatisie- rungstechnik	207	124	83
Pflege/Pflegemanagement	32	32	0
Pflegepädagogik	32	32	0
Softwaretechnik und Medieninformatik	65	42	23
Soziale Arbeit	185	93	92
Technische Betriebswirtschaft/Automobilindustrie	70	35	35
Technische Informatik, Ingenieurpädagogik Informationstechnik – Elektrotechnik	72	47	25
Wirtschaftsinformatik	70	35	35
Master-Studiengänge:			
Angewandte Informatik	15	0	15
Angewandte Oberflächen- und Materialwissenschaft	25	13	12
Automotive Systems	35	35	0
Design and Development in Automotive and Mechanical Engineering	25	25	0

Hochschule Studiengang	Jahr 2015/2016	davon im	
		Winter- semester	Sommer- semester
1	2	3	4
Energiesysteme und Energiemanagement	30	15	15
Fahrzeugtechnik	40	0	40
Innovationsmanagement	30	15	15
International Industrial Management	25	25	0
Pflegewissenschaften	15	0	15
Ressourceneffizienz im Maschinenbau	30	0	30
Soziale Arbeit	30	0	30
Sozialpädagogische Bildungsforschung	15	0	15
Esslingen/Standort Göppingen			
Bachelor-Studiengänge:			
Mechatronik/Automatisierungstechnik, Mechatronik/Elektrotechnik, Mechatronik/Feinwerktechnik, Ingenieurpädagogik Elektrotechnik- Informationstechnik	197	165	32
MechatronikPlus	40	0	40
Wirtschaftsingenieurwesen	148	74	74
Furtwangen/Standort Furtwangen			
Bachelor-Studiengänge:			
Allgemeine Informatik	94	64	30
Angewandte Gesundheitswissenschaft	72	42	30
Elektrotechnik in Anwendungen/ /Information Communication Systems	40	40	0
IT-Produktmanagement	40	25	15
Medieninformatik	70	36	34
Medienkonzeption	70	36	34
OnlineMedien	70	36	34
Security & Safety Engineering	72	42	30
Wirtschaftsinformatik	82	47	35
Wirtschaftsingenieurwesen – Marketing und Vertrieb	72	42	30
Wirtschaftsingenieurwesen – Product Engineering	72	42	30
Wirtschaftsingenieurwesen – Service Management	35	20	15
WirtschaftsNetze	70	40	30
Master-Studiengänge:			
Business Application Architectures	15	7	8
Business Consulting	15	0	15
Design interaktiver Medien	15	15	0
Informatik	15	7	8
Medieninformatik	15	15	0
Mobile Systeme	15	15	0
Sales & Service Engineering	15	15	0
Security & Safety Engineering	15	0	15
Smart Systems	24	18	6
Wirtschaftsingenieurwesen – Product Innovation	15	0	15

Hochschule Studiengang	Jahr 2015/2016	davon im	
		Winter- semester	Sommer- semester
1	2	3	4
Furtwangen/Standort Tuttlingen			
Bachelor-Studiengänge:			
Industrial Automation and Mechatronics	40	40	0
Industrial Manufacturing	40	40	0
Industrial Materials Engineering	40	40	0
Industrial MedTec	40	40	0
Industrial Virtual Engineering	40	40	0
Masterstudiengang:			
Mechatronische Systeme	15	0	15
Furtwangen/Standort Villingen-Schwenningen			
Bachelor-Studiengänge:			
Bio- und Prozess-Technologie	77	47	30
International Business Management	45	45	0
International Engineering	42	42	0
Internationale Betriebswirtschaft	92	52	40
Maschinenbau und Mechatronik	87	52	35
Medical Engineering	87	52	35
Molekulare und Technische Medizin	71	40	31
Master-Studiengänge:			
Advanced Precision Engineering	15	15	0
Biomedical Engineering	24	24	0
Executive Master of International Business Management	15	0	15
International Business Management	15	15	0
International Management	15	15	0
Medical Diagnostics Technologies	15	15	0
Mikromedizin	15	15	0
Nachhaltige Bioprozesstechnik	15	15	0
Technical Physician	15	15	0
Heilbronn			
Bachelor-Studiengänge:			
Angewandte Informatik	28	28	0
Automotive Systems Engineering	79	52	27
Betriebswirtschaft und Unternehmensführung	118	59	59
Elektronik und Informationstechnik	30	30	0
Hotel- und Restaurantmanagement	40	40	0
Internationale Betriebswirtschaft – Osteuropa	78	52	26
Internationale Betriebswirtschaft – Interkulturelle Studien	108	58	50
Maschinenbau	97	59	38
Mechatronik und Mikrosystemtechnik	68	45	23
Medizinische Informatik	42	42	0
Produktion und Prozessmanagement	82	50	32
Robotik und Automation	29	29	0

Hochschule Studiengang	Jahr 2015/2016	davon im	
		Winter- semester	Sommer- semester
1	2	3	4
Software Engineering	70	42	28
Technisches Logistikmanagement	78	50	28
Tourismusmanagement	90	45	45
Verfahrens- und Umwelttechnik	90	60	30
Verkehrsbetriebswirtschaft und Logistik	100	50	50
Verkehrsbetriebswirtschaft und Personenverkehr	35	35	0
Weinbetriebswirtschaft	24	24	0
Wirtschaftsinformatik	79	40	39
Master-Studiengänge:			
Business Administration in Transport and Logistics	15	15	0
Electronic Systems Engineering	10	5	5
International Business/International Management	20	20	0
International Tourism Management	15	15	0
Maschinenbau	20	10	10
Mechatronik	10	5	5
Medizinische Informatik	30	15	15
Software Engineering and Management	24	24	0
Technical Management (mit der Reinhold Würth-Hochschule Künzelsau)	8	8	0
Unternehmensführung/Business Management	30	15	15
Verfahrenstechnik	15	0	15
Heilbronn/Reinhold Würth-Hochschule Künzelsau			
Bachelor-Studiengänge:			
Antriebssysteme und Mechatronik	31	16	15
Betriebswirtschaft und Kultur-, Freizeit- und Sportmanagement	86	43	43
Betriebswirtschaft und Sozialmanagement	57	29	28
Betriebswirtschaft, Marketing und Medienmanagement	82	41	41
Elektrotechnik	42	20	22
Energiemanagement	37	37	0
Wirtschaftsingenieurwesen	80	40	40
Master-Studiengänge:			
Betriebswirtschaft und Kultur-, Freizeit- und Sportmanagement	21	0	21
Elektrotechnik	15	15	0
International Marketing and Communication	21	21	0
Technical Management (mit der Hochschule Heilbronn)	7	7	0
Heilbronn/Standort Schwäbisch-Hall			
Bachelor-Studiengänge:			
Management und Beschaffungswirtschaft	35	35	0
Management und Personalwesen	44	44	0
Management und Unternehmensrechnung	30	30	0
Management und Vertrieb: Finance	30	30	0
Management und Vertrieb: Handel	42	42	0
Management und Vertrieb: Industrie	42	42	0

Hochschule Studiengang	Jahr 2015/2016	davon im	
		Winter- semester	Sommer- semester
1	2	3	4
Karlsruhe			
Bachelor-Studiengänge:			
Architektur	49	49	0
Bauingenieurwesen	79	45	34
Bauingenieurwesen trinational	7	7	0
Baumanagement und Baubetrieb	83	45	38
Elektrotechnik – Automatisierungstechnik/Energietechnik und Erneuerbare Energien/Informationstechnik/Sensorik	266	181	85
Fahrzeugtechnologie	92	53	39
Geodäsie und Navigation	30	30	0
Geoinformationsmanagement	60	60	0
Informatik	87	67	20
Infrastructure Engineering	35	35	0
International Management	188	153	35
Kommunikation und Medienmanagement	70	70	0
Maschinenbau	174	100	74
Mechatronik	89	52	37
Medien- und Kommunikationsinformatik	45	30	15
Verkehrssystemmanagement	30	30	0
Wirtschaftsinformatik	159	116	43
Wirtschaftsingenieurwesen	258	228	30
Master-Studiengänge:			
Architektur	35	35	0
Bauingenieurwesen	30	15	15
Bauingenieurwesen trinational	15	0	15
Baumanagement	30	15	15
Effiziente Mobilität in der Fahrzeugtechnologie	15	15	0
Elektro- und Informationstechnik	60	30	30
Geomatics	15	15	0
Tricontinental Master in Global Studies	8	8	0
Informatik	45	23	22
International Management	30	15	15
Kommunikation und Medienmanagement	20	20	0
Maschinenbau	30	15	15
Mechatronic and Micro-Mechatronic Systems	10	10	0
Mechatronik	15	0	15
Sensor Systems Technology	25	0	25
Verkehrssystemmanagement	15	0	15
Wirtschaftsinformatik	45	23	22
Wirtschaftsingenieurwesen	30	15	15
Kehl			
Master-Studiengänge:			
Europäisches Verwaltungsmanagement (mit der Hochschule Ludwigsburg)	25	25	0
Management von Clustern und regionalen Netzwerken	25	25	0
Master of Public Management	25	25	0

Hochschule Studiengang	Jahr 2015/2016	davon im	
		Winter- semester	Sommer- semester
1	2	3	4
Konstanz			
Bachelor-Studiengänge:			
Angewandte Informatik	90	60	30
Architektur-BA6	40	20	20
Architektur mit EU-Berufsanerkennung	40	20	20
Automobilinformationstechnik	40	40	0
Bauingenieurwesen	70	50	20
Betriebswirtschaftslehre	90	45	45
Elektrotechnik und Informationstechnik	105	70	35
Gesundheitsinformatik	42	42	0
Kommunikationsdesign	40	20	20
Maschinenbau Entwicklung und Produktion	80	45	35
Maschinenbau Konstruktion und Entwicklung	80	45	35
Umwelttechnik und Ressourcenmanagement	42	42	0
Verfahrens- und Umwelttechnik	35	35	0
Wirtschaftsinformatik	85	45	40
Wirtschaftsingenieurwesen Bau	40	25	15
Wirtschaftsingenieurwesen Elektro- und Informationstechnik	76	40	36
Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau	80	45	35
Wirtschaftsrecht	71	35	36
Wirtschaftssprache Deutsch und Tourismusmanagement	30	30	0
Wirtschaftssprachen Asien und Management/China	40	20	20
Wirtschaftssprachen Asien und Management/Südost- und Südasiens	30	15	15
Master-Studiengänge:			
Architektur	30	15	15
Automotive Systems Engineering	15	15	0
Bauingenieurwesen	25	15	10
Business Information Technology	15	15	0
Elektrische Systeme	30	15	15
Informatik	30	15	15
Internationales Management Asien	15	15	0
Kommunikationsdesign	20	20	0
Legal Management	20	20	0
Mechanical Engineering and International Sales Management	30	15	15
Mechatronik	15	15	0
Umwelt- und Verfahrenstechnik (mit der Hochschule Ravensburg-Weingarten)	10	5	5
Unternehmensführung	30	15	15
Wirtschaftsingenieurwesen	40	20	20
Ludwigsburg			
Master-Studiengänge:			
Europäisches Verwaltungsmanagement (mit der Hochschule Kehl)	25	25	0
Public Management	25	25	0

Hochschule Studiengang	Jahr 2015/2016	davon im	
		Winter- semester	Sommer- semester
1	2	3	4
Mannheim			
Bachelor-Studiengänge:			
Automatisierungstechnik/Automation Technology, Elektrische Energietechnik/Electrical Engineering	132	86	46
Biologische Chemie/Biotechnologie	130	66	64
Chemische Technik	80	50	30
Elektro- und Informationstechnik – Ingenieurpädagogik	20	20	0
Informatik	80	45	35
Kommunikationsdesign	60	30	30
Maschinenbau/Konstruktion, Maschinenbau/Produktion, Mechanical Engineering	122	82	40
Mechatronik	30	30	0
Medizinische Informatik	45	45	0
Medizintechnik	85	60	25
Nachrichtentechnik, Technische Informatik	100	60	40
Soziale Arbeit	140	70	70
Translation Studies for Information Technologies (mit der Universität Heidelberg)	12	12	0
Unternehmens- und Wirtschaftsinformatik	70	40	30
Verfahrenstechnik, Process Engineering	80	50	30
Wirtschaftsingenieurwesen	100	50	50
Master-Studiengänge:			
Automatisierungs- und Energiesysteme	30	15	15
Biotechnology	50	25	25
Chemieingenieurwesen	40	20	20
Informatik	25	15	10
Informationstechnik, Medizintechnik	50	30	20
Kommunikationsdesign	15	0	15
Maschinenbau	50	30	20
Soziale Arbeit	25	25	0
Wirtschaftsingenieurwesen	72	36	36
Nürtingen-Geislingen/Standort Nürtingen			
Bachelor-Studiengänge:			
Agrarwirtschaft	45	45	0
Betriebswirtschaft	240	140	100
Internationales Finanzmanagement	70	35	35
Landschaftsarchitektur	72	72	0
Landschaftsplanung und Naturschutz	35	35	0
Pferdewirtschaft	48	48	0
Stadtplanung	30	30	0
Volkswirtschaftslehre	80	45	35
Master-Studiengänge:			
Controlling	15	15	0
Internationales Finanzmanagement	20	20	0

Hochschule Studiengang	Jahr 2015/2016	davon im	
		Winter- semester	Sommer- semester
1	2	3	4
Internationales Management	40	20	20
Landscape Architecture	25	25	0
Nachhaltige Stadt- und Regionalentwicklung	30	0	30
Prozessmanagement	15	15	0
Umweltschutz	50	25	25
Nürtingen-Geislingen/Standort Geislingen			
Bachelor-Studiengänge:			
Automobilwirtschaft	80	45	35
Energie- und Ressourcenmanagement	75	40	35
Gesundheits- und Tourismusmanagement	75	40	35
Immobilienwirtschaft	110	65	45
Nachhaltiges Produktmanagement	40	20	20
Wirtschaftsrecht/Business Law	80	45	35
Master-Studiengänge:			
Automotive Management	30	15	15
Immobilienmanagement	15	15	0
Unternehmensführung	30	15	15
Unternehmensstrukturierung und Insolvenzmanagement	20	0	20
Offenburg			
Bachelor-Studiengänge:			
Angewandte Biomechanik	15	15	0
Angewandte Informatik; Wirtschaftsinformatik plus	72	72	0
Betriebswirtschaft	84	42	42
Betriebswirtschaft/Logistik und Handel	78	39	39
Biomechanik	15	15	0
Elektrotechnik/Informationstechnik 3nat	24	24	0
Maschinenbau	163	113	50
Medien und Informationswesen	105	70	35
medien.gestaltung und produktion	36	0	36
Medientechnik/Wirtschaft plus	36	36	0
Medizintechnik	45	45	0
Unternehmens- und IT-Sicherheit	36	36	0
Verfahrenstechnik	72	72	0
Wirtschaftsinformatik	45	45	0
Wirtschaftsingenieurwesen	136	90	46
Master-Studiengänge:			
Berufliche Bildung: Energietechnik/Physik, Elektrotechnik/ Informationstechnik, Informatik/Wirtschaft, Mechatronik, Medientechnik/Wirtschaft	20	0	20
Betriebswirtschaft	15	15	0
Communication and Media Engineering	24	24	0
Elektrotechnik/Informationstechnik	15	0	15
Energy Conversion and Management	25	25	0

Hochschule Studiengang	Jahr 2015/2016	davon im	
		Winter- semester	Sommer- semester
1	2	3	4
General Management (Part-Time)	15	15	0
Informatik	15	0	15
International Business Consulting	15	15	0
Maschinenbau/Mechanical Engineering	35	20	15
Medien in der Bildung	10	10	0
Medien und Kommunikation	30	15	15
Medizintechnik	24	24	0
Process Engineering	20	20	0
Wirtschaftsingenieurwesen	15	15	0
Pforzheim			
Bachelor-Studiengänge:			
BW/Controlling, Finanz- und Rechnungswesen	65	40	25
BW/Einkauf und Logistik	60	40	20
BW/International Business	70	45	25
BW/International Marketing	35	35	0
BW/Marketing	35	35	0
BW/Marketingkommunikation und Werbung	60	35	25
BW/Marktforschung und Konsumentenpsychologie	35	35	0
BW/Media Management und Werbepsychologie	50	50	0
BW/Personalmanagement	60	40	20
BW/Ressourceneffizienz-Management	35	35	0
BW/Steuern und Wirtschaftsprüfung	60	40	20
BW/Wirtschaftsinformatik – Management und IT	50	50	0
Elektrotechnik/Informationstechnik	40	40	0
Maschinenbau/Produktentwicklung	85	50	35
Maschinenbau/Produktionstechnik und -management	55	30	25
Mechatronik	70	70	0
Medizintechnik	70	70	0
Technische Informatik	30	30	0
Wirtschaftsingenieurwesen	105	70	35
Wirtschaftsingenieurwesen International	121	80	41
Wirtschaftsrecht	60	35	25
Master-Studiengänge:			
Auditing and Taxation/Auditing, Business and Law	30	15	15
Business Administration and Engineering	24	24	0
Controlling, Finance and Accounting	20	20	0
Creative Communication and Brand Management	22	22	0
Embedded Systems	15	15	0
Human Resources Management	24	24	0
Information Systems	20	20	0
Innovatives Dienstleistungsmarketing	18	18	0
International Management	28	28	0
Life Cycle & Sustainability	24	0	24
Produktentwicklung	15	15	0

Hochschule Studiengang	Jahr 2015/2016	davon im	
		Winter- semester	Sommer- semester
1	2	3	4
Ravensburg-Weingarten			
Bachelor-Studiengänge:			
Angewandte Informatik	60	30	30
Betriebswirtschaft / Management	43	43	0
Elektromobilität und Energiemanagement	30	30	0
Elektrotechnik und Informationstechnik	60	30	30
Elektrotechnik/Physik PLUS Lehramt 1	30	30	0
Energie- und Umwelttechnik	20	20	0
Fahrzeugtechnik	66	36	30
Fahrzeugtechnik PLUS Lehramt 1	30	15	15
Gesundheitsökonomie	30	30	0
Maschinenbau	65	35	30
Mediendesign und digitale Gestaltung	30	30	0
Pflege	30	30	0
Pflegepädagogik	30	30	0
Soziale Arbeit	101	51	50
Technik-Entwicklung	20	20	0
Technik-Management	90	55	35
Wirtschaftsinformatik PLUS Lehramt 1	30	10	20
Wirtschaftsinformatik und E-Business	60	30	30
Master-Studiengänge:			
Berufliche Bildung – Maschinenbau	20	0	20
Betriebswirtschaft, Produktion und Märkte	20	20	0
Electrical Engineering	20	20	0
Gesundheitsförderung	20	0	20
Informatik: Robotik und Spiele	20	20	0
International Business Engineering	20	0	20
Management im Sozial- und Gesundheitswesen	20	20	0
Mechatronics	24	24	0
Produktenwicklung im Maschinenbau	24	0	24
Technik-Management & Optimierung	24	24	0
Umwelt- und Verfahrenstechnik (mit der Hochschule Konstanz)	10	5	5
Wirtschaftsinformatik	20	20	0
Reutlingen			
Bachelor-Studiengänge:			
Angewandte Chemie	64	36	28
Biomedizinische Wissenschaften	70	40	30
International Management Double Degree			
– Deutsch-amerikanischer Studiengang	26	26	0
– Deutsch-chinesischer Studiengang	10	10	0
– Deutsch-englischer Studiengang	10	10	0
– Deutsch-französischer Studiengang	36	36	0
– Deutsch-irischer Studiengang	20	20	0
– Deutsch-italienischer Studiengang	5	5	0

Hochschule Studiengang	Jahr 2015/2016	davon im	
		Winter- semester	Sommer- semester
1	2	3	4
– Deutsch-niederländischer Studiengang	8	8	0
– Deutsch-polnischer Studiengang	5	5	0
– Deutsch-spanischer Studiengang	20	20	0
International Business	140	70	70
International Fashion Retail	35	18	17
International Operations and Logistics Management	70	35	35
International Project Engineering – Wirtschaftsingenieur	72	36	36
Maschinenbau	82	41	41
Mechatronik	108	72	36
Medien- und Kommunikationsinformatik	72	36	36
Medizinisch-Technische Informatik	54	54	0
Production Management	84	42	42
Textildesign/Modedesign	18	18	0
Textiltechnologie – Textilmanagement	90	45	45
Transportation Interieur Design	18	18	0
Wirtschaftsinformatik	80	40	40
Master-Studiengänge:			
Angewandte Chemie	15	15	0
Biomedical Sciences	15	15	0
Design	15	15	0
Dezentrale Energiesysteme und Energieeffizienz	15	15	0
European Management Studies	15	15	0
Human-Centered Computing	30	15	15
Interdisziplinäre Materialwissenschaften	15	15	0
International Accounting and Taxation	15	15	0
International Accounting, Controlling and Taxation	15	0	15
International Business Development	45	23	22
International Management (Full-Time)	45	25	20
International Management (Part-Time)	50	25	25
Leistungs- und Mikroelektronik	30	15	15
Maschinenbau	30	15	15
Mechatronik	30	15	15
Operations Management	60	30	30
Process Analysis & Technology-Management	30	30	0
Services Computing	50	25	25
Textil und Bekleidung	30	15	15
Wirtschaftsinformatik	30	15	15
Rottenburg			
Bachelor-Studiengänge:			
Erneuerbare Energien	71	71	0
Forstwirtschaft	92	92	0
Holzwirtschaft	35	35	0
Nachhaltiges Regionalmanagement	35	35	0
Ressourcenmanagement Wasser	35	35	0

Hochschule Studiengang	Jahr 2015/2016	davon im	
		Winter- semester	Sommer- semester
1	2	3	4
Master-Studiengänge:			
Ressourceneffizientes Bauen	16	16	0
Sustainable Energy Competence (SENCE)	8	8	0
Stuttgart (Medien)			
Bachelor-Studiengänge:			
Audiovisuelle Medien	135	70	65
Bibliotheks- und Informationsmanagement	95	50	45
Crossmedia-Redaktion/Public Relation	76	38	38
Druck- und Medientechnologie	80	55	25
Druck- und Medientechnologie – deutsch-chinesischer Studiengang	10	0	10
Informationsdesign	55	30	25
Mediapublishing	54	27	27
Medieninformatik	92	46	46
Medienwirtschaft	130	65	65
Mobile Medien	51	26	25
Online-Medien-Management	55	35	20
Print-Media-Management	57	32	25
Verpackungstechnik	70	40	30
Verpackungstechnik – deutsch-chinesischer Studiengang	5	0	5
Werbung und Marktkommunikation	90	45	45
Wirtschaftsinformatik und digitale Medien	80	50	30
Master-Studiengänge:			
Audiovisuelle Medien	36	36	0
Computer Science and Media	34	17	17
Crossmedia Publishing & Management	15	15	0
Master of Media Research	6	0	6
Medienmanagement	36	36	0
Packaging Development Management	15	15	0
Unternehmenskommunikation	36	36	0
Wirtschaftsinformatik	15	15	0
Stuttgart (Technik)			
Bachelor-Studiengänge:			
Architektur	140	80	60
Bauingenieurwesen	123	84	39
Bauphysik	35	35	0
Betriebswirtschaft	100	50	50
Informatik	71	35	36
Informationslogistik	35	35	0
Infrastrukturmanagement	80	40	40
Innenarchitektur	60	30	30
KlimaEngineering	35	0	35
Mathematik	110	75	35
Vermessung und Geoinformatik	60	30	30
Wirtschaftsinformatik	70	35	35

Hochschule Studiengang	Jahr 2015/2016	davon im	
		Winter- semester	Sommer- semester
1	2	3	4
Wirtschaftsingenieurwesen Bau und Immobilien	72	36	36
Wirtschaftspsychologie	72	36	36
Master-Studiengänge:			
Architektur	50	25	25
General Management	25	25	0
Grundbau/Tunnelbau	15	0	15
International Master of Interior-Architectural Design	20	20	0
Konstruktiver Ingenieurbau	20	0	20
Mathematik	15	15	0
Photogrammetry and Geoinformatics	25	25	0
International Project Management	20	0	20
Software Technology	25	0	25
Stadtplanung	25	0	25
Sustainable Energy Competence (SENCE)	8	8	0
Verkehrsinfrastrukturmanagement	15	15	0
Vermessung	20	0	20
Ulm			
Bachelor-Studiengänge:			
Computational Science and Engineering	20	20	0
Computer Science	33	33	0
Computer Science (International)	5	5	0
Digital Media	26	26	0
Dualer Studiengang Elektrotechnik und Informationstechnik	20	20	0
Dualer Studiengang Energiesystemtechnik	5	5	0
Dualer Studiengang Fahrzeugtechnik	15	15	0
Dualer Studiengang Internationale Energiewirtschaft	5	5	0
Dualer Studiengang Maschinenbau	60	60	0
Dualer Studiengang Mechatronik	5	5	0
Dualer Studiengang Medizintechnik	5	5	0
Dualer Studiengang Produktionstechnik und Organisation	20	20	0
Elektrotechnik und Informationstechnik	106	81	25
Energiesystemtechnik	65	40	25
Fahrzeugtechnik	65	40	25
Informatik	40	40	0
Informationsmanagement im Gesundheitswesen (mit der Hochschule Neu-Ulm)	40 ¹⁾	20 ¹⁾	20 ¹⁾
Internationale Energiewirtschaft	65	35	30
Maschinenbau	60	40	20
Mechatronik	73	52	21
Medizinische Dokumentation und Informatik	67	42	25
Medizintechnik	73	52	21
Produktionstechnik und Organisation	58	43	15
Wirtschaftsinformatik (mit der Hochschule Neu-Ulm)	40 ¹⁾	20 ¹⁾	20 ¹⁾
Wirtschaftsingenieurwesen (mit der Hochschule Neu-Ulm)	45 ²⁾	25 ²⁾	20 ²⁾
Wirtschaftsingenieurwesen – Logistik (mit der Hochschule Neu-Ulm)	45 ²⁾	25 ²⁾	20 ²⁾

Hochschule Studiengang	Jahr 2015/2016	davon im	
		Winter- semester	Sommer- semester
1	2	3	4
Master-Studiengänge:			
Elektrische Energiesysteme und Elektromobilität	20	8	12
Informationssysteme	15	7	8
Medizintechnik	20	14	6
Sustainable Energy Competence (SENCE)	8	8	0
Systems Engineering and Management (International Program)	5	0	5
Systems Engineering (Electrical Engineering)	15	5	10
Systems Engineering (Industrial Management)	15	7	8
Systems Engineering (Logistics)	15	7	8
Systems Engineering (Mechanical Engineering)	15	5	10

¹⁾ Zusätzlich werden 40 Plätze (WS: 20, SS: 20) an der Hochschule Neu-Ulm zugelassen.

²⁾ Die Zulassung erfolgt an der Hochschule Neu-Ulm.

Anlage 2
(zu § 3 Absatz 1)

Zulassungsbeschränkungen für höhere Fachsemester

Hochschule	Studiengang
1	2
Aalen	alle Studiengänge
Albstadt-Sigmaringen	alle Studiengänge
Biberach	alle Studiengänge
Esslingen	Biotechnologie, MechatronikPlus und Soziale Arbeit für alle höheren Fachsemester; übrige Studiengänge: nur zweites Fachsemester
Furtwangen	alle Studiengänge
Heilbronn/Standort Heilbronn	alle Studiengänge
Heilbronn/Reinhold Würth-Hochschule Künzelsau	betriebswirtschaftliche Studiengänge, Wirtschaftsingenieurwesen
Heilbronn/Standort Schwäbisch Hall	alle Studiengänge
Karlsruhe	alle Studiengänge
Konstanz	alle Studiengänge
Mannheim	alle Studiengänge; Soziale Arbeit: nur zweites Fachsemester
Nürtingen-Geislingen/Standort Nürtingen	alle Bachelorstudiengänge außer Agrarwirtschaft
Nürtingen-Geislingen/Standort Geislingen	Automobilwirtschaft, Wirtschaftsrecht/Business Law, Gesundheits- und Tourismusmanagement
Offenburg	alle Studiengänge
Pforzheim	alle Studiengänge
Ravensburg-Weingarten	alle Studiengänge
Reutlingen	alle Studiengänge außer für das zweite und die höheren Fachsemester im Master-Studiengang International Management (Full-Time)
Stuttgart (Medien)	alle Studiengänge
Stuttgart (Technik)	alle Studiengänge
Ulm	alle Studiengänge