

Masterstudium in Sachsen



Bundesagentur für Arbeit

Regionaldirektion Sachsen

bringt weiter.

Inhaltsverzeichnis

	Seite
Wissenswertes zum Master.....	3
Hochschuladressen.....	4
Masterstudiengänge an Universitäten.....	5
Masterstudiengänge an Hochschulen für Angewandte Wissenschaften.....	12
Weitere Masterangebote.....	15

Hinweis:

Die Bundesagentur für Arbeit übernimmt keine Verantwortung für Links, die nicht zu ihrem Angebot gehören. Sind externe Links genannt, gibt der Inhalt dieser Webseite nur die Auffassung des jeweiligen Webseitenbetreibers wieder und stellt keine Meinungsäußerung von Seiten der Bundesagentur für Arbeit dar, insbesondere macht sich die Bundesagentur für Arbeit den Inhalt dieser Webseite nicht zu eigen.

Hinweis:

In dieser Broschüre wurde sowohl die weibliche, die männliche Version und geschlechtsneutrale Formulierungen verwendet. Wenn dies der Redaktion nicht in allen Fällen gelungen ist bitten wir um Verständnis.



Wissenswertes zum Master

Der Master ist eine Vertiefung bzw. Weiterführung des Bachelor. Er ist der nächsthöhere Abschluss und umfasst bis zu vier Semester Studienzzeit. Zusammen mit dem vorherigem Studium werden insgesamt 300 ECTS-Punkte erlangt.

Oft müssen besondere Zugangsvoraussetzungen erfüllt sein um einen Studienplatz zu erhalten. Die Unterrichtssprache ist häufig teilweise oder vollständig Englisch.

Das Studium kann je nach Angebot der Hochschule in Voll- oder Teilzeit, berufsbegleitend oder im Fernstudium und in einigen Fällen auch dual bzw. kooperativ realisiert werden.

Bestimmte Masterstudiengänge sind außerdem gebührenpflichtig.

Masterstudiengänge werden zur Zeit in Sachsen an den Universitäten und Hochschulen für Angewandte Wissenschaften sowie dual an der Hochschule Meißen angeboten. In Zukunft werden Sie auch Möglichkeiten an der Dualen Hochschule finden.

konsekutiver Master

Das Studium schließt unmittelbar an den Bachelor an. Er kann in der gleichen oder ähnlichen Fachrichtung, aber auch fächerübergreifend absolviert werden.

Das Studium kann in Voll- oder Teilzeit realisiert werden.

weiterbildender Master

Nach dem Bachelorabschluss muss eine Berufspraxis von mindestens einem Jahr absolviert werden. Erst danach kann das Masterstudium aufgenommen werden.

Weiterbildende Master werden oft berufsbegleitend oder im Fernstudium angeboten und sind i.d.R. gebührenpflichtig.

Masterstudiengänge können auch nach den Profiltypen **anwendungsorientiert** und **forschungsorientiert** unterschieden werden.

Wir haben versucht, in dieser Broschüre eine Zusammenstellung zu erarbeiten.

Es gibt aber gerade beim Masterangebot der Hochschulen sehr schnell Änderungen.

Informieren Sie sich in jedem Fall noch einmal auf der Homepage der Wunschhochschule über die Aktualität Ihres Masterwunschstudiums.

Hochschuladressen

Universitäten

Technische Universität Chemnitz

E-Mail: studienberatung@tu-chemnitz.de

Web: www.tu-chemnitz.de

Technische Universität Dresden

E-Mail: studienberatung@tu-dresden.de

Web: www.tu-dresden.de

Technische Universität Bergakademie Freiberg

E-Mail: studienberatung@tu-freiberg.de

Web: www.tu-freiberg.de

Universität Leipzig

E-Mail: ssz-studienberatung@uni-leipzig.de

Web: www.uni-leipzig.de

Hochschulen für Angewandte Wissenschaften

Evangelische Hochschule Dresden (ehs)

E-Mail: studienberatung@ehs-dresden.de

Web: www.ehs-dresden.de

Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden (HTWD)

E-Mail: studienberatung@htw-dresden.de

Web: www.htw-dresden.de

Hochschule für Technik, Wirtschaft und Kultur Leipzig (HTWK)

E-Mail: studienberatung@htwk-leipzig.de

Web: www.htwk-leipzig.de

Hochschule Mittweida University of Applied Sciences

E-Mail: studienberatung@hs-mittweida.de

Web: www.hs-mittweida.de

Hochschule Zittau / Görlitz University of Applied Sciences

E-Mail: Stud.Info@hszg.de

Web: www.hszg.de

Westfälische Hochschule Zwickau (WHZ) University of Applied Sciences

E-Mail: studienberatung@fh-zwickau.de

Web: www.fh-zwickau.de

Masterstudium an Universitäten

Studiengang	TU Chemnitz	TU Dresden	TU Freiberg	Uni Leipzig
Abfallwirtschaft und Altlasten		V,T		
ACCES-Advanced Computational and Civil Engineering Structural Studies		V E		
Additive Fertigung			V	
Advanced and Computational Mathematics	V,T E			
Advanced Functional Materials	V E			
Advanced Manufacturing	V E			
Advanced Materials Analysis			V E	
Advanced Mineral Resources Development			V E	
Advanced Spectroscopy in Chemistry				V,T E
Afrikastudien/African Studies				V,T E
Ägyptologie				V,T
Air Transport and Logistics		V,T E		
Altorientalistik				V,T
Amerikastudien (American Studies)				V,T E
Angewandte Informatik	V		V	
Angewandte Medienforschung		V,T		
Angewandte Naturwissenschaft			V,T D/E	
Antike Kulturen		V		
Arabistik und Islamwissenschaft				V,T
Archäologie der Alten Welt				V,T
Automobilproduktion und -technik	V			
Automotive Software Engineering	V,T D/E			
Bahnsystemingenieurwesen		V,T		
Bauingenieurwesen (D) - Aufbaustudium		V,T,F		
Begabungsforschung und Kompetenzentwicklung				V,T
Berufs- und Wirtschaftspädagogik	V			
Betriebswirtschaftslehre		V,T	V,T	V,T D/E
Bewegungswissenschaft in der Prävention und Rehabilitation	V			
Biochemie				V,T D/E
Biochemistry		V E		
Biodiversity, Ecology and Evolution				V,T E
Bioinformatik				V,T
Biology in Society		V,T E		

Legende: G = gebührenpflichtig wb = weiterbildend V = Vollzeit T= Teilzeit b = berufsbegleitend F = Fernstudium k/d = kooperativ/dual
E = englisch D/E = deutsch und englisch A = andere Fremdsprache(n)

Studiengang	TU Chemnitz	TU Dresden	TU Freiberg	Uni Leipzig
Biomedizinische Technik	V			
Biotechnologie und Angewandte Ökologie		V,T D/E		
Buddhist Studies and Contemplative Traditions				V,T E
Business Analytics			V	
Business Ethics und Responsible Management		V,T D/E		
Business Intelligence & Analytics	V			
Cartography		V E		
Chemical Engineering			V,T E	
Chemie	V		V,T	V,T D/E
Chemistry		V,T E		
Child Development and Intervention				V,T E
Chinese Studies				V,T E/A
Clinical Research and Translational Medicine (G)				V,b D/E
Communication Management				V,T D/E
Computational Materials Science			V E	
Computational Modeling and Simulation		V E		
Computational Science	V,T			
Customer Relationship Management (MBA) (G)	b			
Data Science	V			V,T D/E
Deutsch als Fremd- und Zweitsprache				V,T D/E
Deutsch als Fremd- und Zweitsprache im arabisch-deutschen Kontext				V,T D/A
Deutsch als Fremd- und Zweitsprache im brasilianisch-deutschen Kontext				V,T D/A
Deutsch als Fremd- und Zweitsprache im mexikanisch-deutschen Kontext				V,T D/A
Deutsch als Fremd- und Zweitsprache im vietnamesisch-deutschen Kontext				V,T D/E
Digital Humanities		V,T		V,T D/E
Digitale Arbeit	V			
Digitale Medien- und Kommunikationskulturen	V			
Distributed Systems Engineering		V E		
Earth System Data Science and Remote Sensing				V,T E
Economics	V,T			
Ecosystem Services		V,T E		
Elektrische Verkehrssysteme		V, T		
Elektromobilität	V			
Embedded Systems	V E			
Energie- und Automatisierungssysteme	V			
Energie- und Ressourcenwirtschaft			V	
Energietechnik			V	
English Studies	V,T E			
Ethnologie				V,T E
Europäische Geschichte	V			

Legende: G = gebührenpflichtig wb = weiterbildend V = Vollzeit T= Teilzeit b = berufsbegleitend F = Fernstudium k/d = kooperativ/dual
E = englisch D/E = deutsch und englisch A = andere Fremdsprache(n)

Studiengang	TU Chemnitz	TU Dresden	TU Freiberg	Uni Leipzig
Europäische Integration Schwerpunkt Ostmitteleuropa	V			
Europäische Sprachen		V,T		
European Financial Markets and Institutions				V,T D/E/A
European Studies				V,T E
Eventmarketing (MBA) (G)	b			
Finance	V			
Förder- und Inklusionspädagogik (G)	b			
Forstwissenschaften		V,T		
General Management (MBA)	b			
Geodäsie		V,T		
Geoinformatik			V,T	
Geoinformationstechnologien		V,T		
Geomatics for Mineral Resource Management			V E	
Geoökologie			V,T D/E	
Geophysik			V	
Geoscience			V,T E	
Geowissenschaften			V,T	
Germanistik				V,T
Geschichte		V		
Geschichte: Vertiefen-Forschen-Anwenden				V,T
Gesundheitswissenschaften/Public Health		V		
Gießereitechnik			V,T	
Global British Studies				V,T E
Global Studies				V,T E
Groundwater Management			V E	
Holztechnologie und Holzwirtschaft		V,T		
Human Factors	V			
Human Movement Science	V			
Hydro Science and Engineering		V E		
Hydrobiologie		V,T		
Hydrologie		V,T		
Industriekultur			V	
Informatik	V,T	V		V,T D/E
Informatik für Geistes- und Sozialwissenschaftler	V,T			
Information and Communication Systems	V E			
Integrative Lerntherapie (G)	b			
Interkulturelle Germanistik	V			
Interkulturelle Kommunikation/Interkulturelle Kompetenz	V			
International Business and Resources in Emerging Markets (IBRE) (MBA)			V,T E	
International Physics Studies Program (IPSP)				V,T E

Legende: G = gebührenpflichtig wb = weiterbildend V = Vollzeit T= Teilzeit b = berufsbegleitend F = Fernstudium k/d = kooperativ/dual
E = englisch D/E = deutsch und englisch A = andere Fremdsprache(n)

Studiengang	TU Chemnitz	TU Dresden	TU Freiberg	Uni Leipzig
International Studies in Intellectual Property Law and Data Law (G)		V,T E		
Internationale Beziehungen		V		
Internationales Management		V,T D/E		
Japanologie				V,T D/A
Journalismus				V,T D/E
Keramik-, Glas- und Baustofftechnik			V	
Klassische Antike. Geschichte und Literatur				V,T
Klinische Gerontopsychologie (G)	b			
Kommunikations- und Medienwissenschaft				V,T D/E
Konferenzdolmetschen				V,T D/A
Konferenzdolmetschen Arabisch				V,T D/A
Kulturwissenschaften				V,T D/E
Kunstgeschichte		V		V,T
Kunstpädagogik				V,T
Landschaftsarchitektur		V,T		
Linguistik (Linguistics)				V,T E
Literarisches Schreiben				V,T
Literatur und Kultur im gesellschaftlichen Wandel		V,T		
Management (G)	b			
Management & Organisation Studies	V D/E			
Maschinenbau	V,T		V	
Maschinenbau (D) - Aufbaustudium		V,T,F		
Materialwissenschaft und Werkstofftechnologie			V,T	
Mathematics		V,T E		
Mathematics for Data and Resource Sciences			V E	
Mathematics in Business and Economics		V,T E		
Mathematical Physics				V,T E
Mathematik	V,T			
Mechanical and Process Engineering			V E	
Medical Engineering	V			
Medical Radiation Sciences		V		
Medien- und Instruktionspsychologie	V			
Medieninformatik		V		
Medizininformatik				V,T D/E
Metallic Materials Technology			V E	
Meteorology				V,T E
Micro and Nano Systems	V E			
Mikrosysteme und Mikroelektronik	V			
Mikrotechnik/Mechatronik	V			
Modernes Südasien				V,T D/A
Molecular Bioengineering		V E		
Molecular Biosciences and Productive Biosystems		V E		
Musikwissenschaft: Musik als Kunstwerk und kulturelle Praxis				V,T D/E

Legende: G = gebührenpflichtig wb = weiterbildend V = Vollzeit T= Teilzeit b = berufsbegleitend F = Fernstudium k/d = kooperativ/dual
E = englisch D/E = deutsch und englisch A = andere Fremdsprache(n)

Studiengang	TU Chemnitz	TU Dresden	TU Freiberg	Uni Leipzig
Nachhaltige Energieversorgungstechnik	V			
Nanoelectronic Systems		V,T E		
Nanotechnologie			V	
Neurorobotik	V			
Neuroscience and Behavioural Biology				V,T E
Niedersorbisch				V,b D/A
Organic and Molecular Electronics		V E		
Organismic and Molecular Biodiversity		V E		
Pädagogik	V			
Philosophie		V		V,T
Physics				V,T E
Physics of Life		V E		
Physik	V,T	V,T E		
Physische Geographie: Umweltwandel und Naturgefahren				V,T D/E
Politik und Verfassung		V		
Politikwissenschaft	V			V,T D/E
Präventionsmanagement - Kompetenzen für soziale Interventionen (G)	b			
Production Management (MBA) (G)	b			
Professionalisierung frühkindlicher Bildung				V,T D/E
Psychologie	V,T			
Psychologie mit dem Schwerpunkt Arbeit, Bildung und Gesellschaft				V,T
Psychologie mit dem Schwerpunkt Gehirn und Verhalten				V,T
Psychologie mit dem Schwerpunkt Klinische Psychologie und Psychotherapie	V	V,T		V,T
Psychologie: Cognitive-Affective Neuroscience		V		
Psychologie: Human Performance in Socio-Technical Systems		V		
Public and International Economics		V,T E		
Public Health mit Schwerpunkt Prävention und Evaluation	V			
Raumentwicklung und Natursourcenmanagement		V,T		
Rechnungslegung und Unternehmenssteuerung	V			
Regenerative Biology and Medicine		V E		
Regenerative Energietechnik	V			
Religionswissenschaft				V,T
Romanische Studien				V,T D/A
Semiotik und Multimodale Kommunikation	V			
Sensorik und kognitive Psychologie	V,T			
Slawistik				V,T D/A
Small Enterprise Promotion and Training (MBA) (G) wb				V E

Legende: G = gebührenpflichtig wb = weiterbildend V = Vollzeit T= Teilzeit b = berufsbegleitend F = Fernstudium k/d = kooperativ/dual
E = englisch D/E = deutsch und englisch A = andere Fremdsprache(n)

Studiengang	TU Chemnitz	TU Dresden	TU Freiberg	Uni Leipzig
Sorabistik				V,T D/E/A
Sozialpädagogik		V,T		
Soziologie		V,T		V,T D/E
Soziologie - Schwerpunkt gesellschaftlicher Zusammenhalt und Konfliktbewältigung	V			
Sport and Exercise Psychology				V,T E
Sportmanagement				V,T
Sports Engineering	V			
Sportwissenschaft: Diagnostik und Intervention im Leistungssport				V,T D/E
Sportwissenschaft: Rehabilitation und Prävention				V,T D/E
Structural Chemistry and Spectroscopy				V,T E
Sustainable and Innovative Natural Resource Management			V E	
Sustainable Development (G) wb				V E
Sustainable Mining and Remediation Management			V,T E	
Technikrecht			V	
Technology and Application of Inorganic Engineering Materials			V E	
Technomathematics		V,T E		
Textile Strukturen und Technologien	V			
Textilmaschinen und Textile Hochleistungswerkstofftechnik		V,T		
Theaterwissenschaft transkulturell. Geschichte, Theorie, Praxis				V,T D/E
Translatologie				V,T D/A
Transportation Economics		V,T E		
Tropical Forestry		V E		
Umwelttechnik			V	
Umweltverfahrenstechnik (D) - Aufbaustudiengang			V,T	
Value Chain Management	V			
Verfahrenstechnik und Chemieingenieurwesen			V	
Verfahrenstechnik und Naturstofftechnik (D) - Aufbaustudium		V,T		
Versicherungsmanagement (MBA) (G) wb				T,b
Vocational Education and Personnel Capacity Building (G)		V		
Volkswirtschaftslehre (Economics)				V,T D/E
Wasserwirtschaft		V,T		
Water Security and Global Change		V E		
Web Engineering	V E			
Weiterbildungsforschung und Organisationsentwicklung		V		

Legende: G = gebührenpflichtig wb = weiterbildend V = Vollzeit T= Teilzeit b = berufsbegleitend F = Fernstudium k/d = kooperativ/dual
E = englisch D/E = deutsch und englisch A = andere Fremdsprache(n)

Studiengang	TU Chemnitz	TU Dresden	TU Freiberg	Uni Leipzig
Wirtschaftsinformatik (Business Information Systems)				V,T D/E
Wirtschaftsingenieurwesen	V		V	
Wirtschaftsmathematik			V	
Wirtschaftspädagogik		V,T		V,T D/E
Wirtschafts- und Sozialgeographie mit dem Schwerpunkt städtische Räume				V;T
Wirtschaftswissenschaften (D) - Aufbaustudiengang			V	
Wirtschaftswissenschaften für Juristen	V			

Legende: G = gebührenpflichtig wb = weiterbildend V = Vollzeit T= Teilzeit b = berufsbegleitend F = Fernstudium k/d = kooperativ/dual
E = englisch D/E = deutsch und englisch A = andere Fremdsprache(n)

Masterstudium an Hochschulen für Angewandte Wissenschaften

Studiengang	ehs Dresden	HTWD Dresden	HTWK Leipzig	HS Mittweida	HS Zittau/ Görlitz	WHZ Zwickau
Advanced Green Engineering and Sustainable Management						V E
Akustik und Technologie des Musikinstrumentenbaus						V
Angewandte Gesundheitswissenschaften (G) wb						b
Angewandte Informatik		V				
Angewandte Robotik		V,T				
Applied Mathematics for Network and Data Sciences				V E		
Arbeitsschutz und Betriebliches Gesundheitsmanagement						V,T
Arbeitsschutz und Betriebliches Gesundheitsmanagement (G)						b
Architektur			V			
Automotive Engineering (G) wb						V
Bauingenieurwesen			V			
Beratung im Kontext von Diversität (G) wb	b					
Betriebswirtschaft			V	V		
Bibliotheks- und Informationswissenschaft			V			
Biotechnologie und angewandte Ökologie					V	
Blockchain & Distributed Ledger Technologies (DLT)				V D/E		
Business in a Digital World (MBA) (G) wb						V,T D/E
Chemieingenieurwesen		V				
Computer and Geoscience in Archaeology		V E				
Cybercrime/Cybersecurity				V		
Design: Products and Interactions		V				

Legende: G = gebührenpflichtig wb = weiterbildend V = Vollzeit T= Teilzeit b = berufsbegleitend F = Fernstudium k/d = kooperativ/dual
E = englisch D/E = deutsch und englisch A = andere Fremdsprache(n)

Studiengang	ehs Dresden	HTWD Dresden	HTWK Leipzig	HS Mittweida	HS Zittau/ Görlitz	WHZ Zwickau
Druck- und Verpackungstechnik			V			
Elektrische und elektronische Systeme						V,T
Elektrotechnik		V,T				
Elektrotechnik - Automation				V		
Elektrotechnik und Informationstechnik			V			
Elektrotechnik/Electrical Engineering		V,T				
Energie- und Umwelttechnik					V	
Energie-, Gebäude- und Umwelttechnik			V			
Environmental Engineering		V,T E				
Fahrzeugtechnik		V,T				V,T
Financial Accounting, Controlling & Taxation						V D/E
General Management			V			
Genomische Biotechnologie				V		
Geoinformatik/Management		V,T				
German Business Culture and International Management		V,T E				
Gestaltung						V,T
Gesundheitswissenschaften						V
Industrial Engineering (D) (G) - Aufbaustudium				b		
Industrial Management				V		
Informatik			V,T		V	V,T
Informations- und Kommunikationstechnik			k/d			
Ingenieurakustik (G)				b		
Integrierte Managementsysteme					V,d	
International Business (MBA) (G)						F D/E
International Management		V,T E				
Internationales Management					V	
Internationales Tourismusmanagement					V	
Internet of Things and Smart Systems						V E
Kultur und Management					V	
Landschaftsentwicklung		V				
Languages and Business Administration/German Chinese						V D/E/A
Logistik						V,T
Management						V,T
Management and Information Technology						V E
Management im Gesundheitswesen					V	
Management mittelständischer Unternehmen		V,T				
Management sozialen Wandels					V	

Legende: G = gebührenpflichtig wb = weiterbildend V = Vollzeit T= Teilzeit b = berufs begleitend F = Fernstudium k/d = kooperativ/dual
E = englisch D/E = deutsch und englisch A = andere Fremdsprache(n)

Studiengang	ehs Dresden	HTWD Dresden	HTWK Leipzig	HS Mittweida	HS Zittau/ Görlitz	WHZ Zwickau
Maschinenbau			V	V	V	
Maschinenbau (D) - Aufbaustudium				V,T		
Mechatronik					V	V,T
Media Management and Technology				V		
Medieninformatik			V,T			
Medieninformatik und Interaktives Management				V		
Medienmanagement			V			
Medizin- und Gesundheitstechnologie						V,T
Museumspädagogik/Bildung und Vermittlung im Museum (G) wb			b			
Nachhaltiges Ertüchtigen und Bauen im Bestand		V,T D/E				
Nachhaltiges Personalmanagement						V
Nachhaltigkeit in gesamtwirtschaftlichen Kreisläufen (G)				b		
Nanotechnologie						V,T
Pflege	b					
Pharmazeutische Biotechnologie					V	
Physikalische Technik				V D/E		
Praxisentwicklung und Forschung in der Sozialen Arbeit			V			
Produktionsgartenbau		V,T				
Produktionsmanagement Agrarwirtschaft		V				
Produktionsoptimierung (G) - wb						b
Projekt- und Prozessmanagement (G)				F		
Publishing Management			V			
Regionale und Europäische Projektentwicklung						V D/E/A
Road Traffic Engineering						V E
Soziale Arbeit	V			V,T		
Soziale Gerontologie (G)					b	
Sozialmanagement (MBA) (G)	F					
Strategische Unternehmensführung (MBA) (G)				T,b		
Therapeutisch orientierte Soziale Arbeit mit Kindern und Jugendlichen (G)				T		
Wirtschaftsingenieurwesen		V,T				
Wirtschaftsingenieurwesen Bauwesen			V			
Wirtschaftsingenieurwesen Elektrotechnik			V			
Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau/Energietechnik			V			

Legende: G = gebührenpflichtig wb 0 weiterbildend V = Vollzeit T= Teilzeit b = berufsbegleitend F = Fernstudium k/d = kooperativ/dual
E = englisch D/E = deutsch und englisch A = andere Fremdsprache(n)

weitere Masterstudiengänge

Hochschule Meißen (FH) und Fortbildungszentrum

Web: www.hsf.sachsen.de

Public Governance b

**In den nächsten Jahren werden auch an der
Dualen Hochschule Masterstudiengänge in
den verschiedenen Studienrichtungen
angeboten werden.**

Herausgeberin

Bundesagentur für Arbeit
Regionaldirektion Sachsen
Erscheinungsmonat: Juli 2024
www.arbeitsagentur.de

Gewährleistungsausschluss/**Haftungsausschluss:**

Alle Angaben in dieser Schrift wurden sorgfältig erhoben. Eine Gewähr für die Vollständigkeit und Richtigkeit kann jedoch nicht übernommen werden.