

STUDIENANGEBOT

Architektur und Bauingenieurwesen

Kurt-Schumacher-Ring 18, 65197 Wiesbaden

Bachelorangebot

→ Architektur	(7) / WS, SoSe / NC
→ Bauingenieurwesen	(6) / WS, SoSe
→ Baukulturerbe	(6) / WS, SoSe
→ Immobilienmanagement	(6) / WS / NC
→ Mobilitätsmanagement	(7) / WS

Masterangebot

→ Architektur Bauen mit Bestand	(4) / WS, SoSe
→ Baukulturerbe Bauen mit Bestand	(4) / WS, SoSe
→ Konstruktiver Ingenieurbau/Baumanagement	(4) / WS, SoSe
→ Nachhaltige Mobilität	(3) / WS / NC
→ Real Estate	(4) / WS / NC
→ Umweltmanagement und Stadtplanung in Ballungsräumen (UMSB)	(4) / WS, SoSe
→ UMSB (berufsbegleitend)	(7) / WS, SoSe

Design Informatik Medien

Unter den Eichen 5, 65195 Wiesbaden

Bachelorangebot

→ Angewandte Informatik	(7) / WS
→ Angewandte Informatik (dual)	(7) / WS / dual
→ Informatik – Technische Systeme	(7) / WS
→ Informatik – Technische Systeme (dual)	(7) / WS / dual
→ Innenarchitektur	(7) / WS, SoSe / NC
→ International Media Management	(7) / WS, SoSe / NC
→ Kommunikationsdesign	(7) / WS, SoSe / Bp
→ Media: Conception & Production	(7) / WS, SoSe / NC
→ Media Management	(7) / WS, SoSe / NC
→ Medieninformatik	(7) / WS / NC
→ Medieninformatik (dual)	(7) / WS / dual
→ Wirtschaftsinformatik	(7) / WS / NC
→ Wirtschaftsinformatik (dual)	(7) / WS / dual

Masterangebot

→ Creative Media Conception	(3) / WS, SoSe
→ Kommunikationsdesign – Crossmedia Spaces	(3) / WS, SoSe
→ Informatik	(3) / WS, SoSe
→ Informatik – Smarte Systeme für Mensch und Technik	(4) / WS, SoSe
→ Innenarchitektur – Conceptual Design	(4) / WS
→ Media & Design Management	(3) / WS, SoSe / NC
→ Wirtschaftsinformatik	(3) / WS, SoSe

Ingenieurwissenschaften

Am Brückweg 26, 65428 Rüsselsheim

Bachelorangebot

→ Angewandte Mathematik ⁴	(6) / WS
→ Angewandte Physik ¹	(7) / WS, SoSe
→ Physikalische Technik	
→ BIS ² -Elektrotechnik	(7) / WS
→ BIS ² -Maschinenbau	(7) / WS
→ Elektrotechnik	(7) / WS, SoSe
→ Elektro- und Luftfahrttechnik	(8) / WS, SoSe
→ Interdisziplinäre Ingenieurwissenschaften ¹	(7) / WS, SoSe
→ Internationale Technische Zusammenarbeit	
→ Mechatronik	
→ Medizintechnik	
→ Smart Energy Management	
→ Internationales Wirtschaftsingenieurwesen	(7) / WS
→ Kooperatives Ingenieurstudium Elektrotechnik	(8) / WS / dual
→ Kooperatives Ingenieurstudium Mechatronik	(8) / WS / dual
→ Kooperatives Ingenieurstudium Medientechnik	(7) / WS, SoSe / dual
→ Maschinenbau ¹	(7) / WS, SoSe
→ Allgemeiner Maschinenbau	
→ Fahrzeugtechnik	
→ Virtuelle Produkt- und Prozessentwicklung	

→ Medientechnik	(7) / WS, SoSe
→ Umwelttechnik	(7) / WS, SoSe
→ Wirtschaftsingenieurwesen	(7) / WS

Masterangebot

→ Advanced Media Technology	(3) / WS, SoSe
→ Angewandte Mathematik	(4) / WS, SoSe
→ Angewandte Physik	(3) / WS, SoSe
→ Bio- und Umwelttechnik	(3) / WS, SoSe
→ BIS ² -Elektrotechnik und Management	(4) / WS, SoSe
→ BIS ² -Product Development & Manufacturing	(4) / WS, SoSe
→ BIS ² -Wirtschaftsingenieurwesen	(4) / WS, SoSe
→ Electrical Engineering – Connected Systems	(3) / WS, SoSe
→ Fahrzeugentwicklung, Energietechnik und Produktionsplanung	(3) / WS, SoSe
→ Medizintechnik	(3) / WS, SoSe

Legende

(Zahl)	=	Regelstudienzeit in Semestern
WS, SoSe	=	Beginn zum Wintersemester bzw. Sommersemester möglich
NC	=	zulassungsbeschränkter Studiengang
Bp	=	Begabtenprüfung
A	=	Auswahlverfahren

Sozialwesen

Kurt-Schumacher-Ring 18, 65197 Wiesbaden

Bachelorangebot

→ Soziale Arbeit	(7) / WS, SoSe / NC
→ Soziale Arbeit BASA-online ³	(8) / WS, SoSe / A
→ Soziale Arbeit – Bildung in Kindheit und Jugend	(7) / WS / NC
→ Soziale Arbeit: Gesundheit, Soziales Recht und Soziales Management ¹	(7) / WS, SoSe
→ Gesundheitsbezogene Soziale Arbeit	
→ Soziales Management	
→ Soziales Recht	
→ Soziale Arbeit Teilzeit	(14) / WS, SoSe / NC

Masterangebot

→ Soziale Arbeit	(3) / SoSe / NC
→ Soziale Arbeit mit dem Schwerpunkt Bildung ⁶	(5) / SoSe
→ Soziale Arbeit mit dem Schwerpunkt Sozialraumentwicklung und -organisation ^{5,6}	(5) / SoSe / NC

Wiesbaden Business School

Bleichstraße 44, 65183 Wiesbaden

Bachelorangebot

→ Business Administration	(6) / WS, SoSe / NC
→ Business & Law in Accounting and Taxation	(8) / WS, SoSe
→ Digital Business Management	(6) / WS, SoSe / NC
→ Financial Services (dual)	(6) / WS / dual
→ Gesundheitsökonomie	(6) / WS, SoSe
→ Insurance and Banking	(6) / WS, SoSe
→ International Management	(8) / WS, SoSe / NC

Masterangebot

→ Controlling and Finance	(4) / WS, SoSe
→ Digital Business Management	(4) / WS, SoSe / NC
→ Insurance and Banking	(4) / WS, SoSe
→ International Management	(2) / WS, SoSe
→ Management im Gesundheitswesen	(4) / WS, SoSe
→ Sales and Marketing Management	(4) / WS, SoSe

¹ Studiengang mit den folgenden Studienrichtungen

² Berufsbegleitendes Ingenieurstudium

³ Fernstudiengang

⁴ aktuell keine Neueinschreibung möglich

⁵ Bewerbung über Hochschule Fulda

⁶ berufsbegleitend