

Architektur | Fachbereich 01
Bayernallee 9 | D-52066 Aachen
T +49. 241. 6009 51110
F +49. 241. 6009 51205
www.architektur.fh-aachen.de

Bachelorstudiengang
Architektur

Masterstudiengang
Architektur

Bauingenieurwesen | Fachbereich 02
Bayernallee 9 | D-52066 Aachen
T +49. 241. 6009 51210
F +49. 241. 6009 51206
www.bau.fh-aachen.de

Bachelorstudiengänge
Bauingenieurwesen (Vollzeit sowie dual)
Bauingenieurwesen mit Orientierungssemester (BIOS)
Holzingenieurwesen (Vollzeit sowie dual)
Smart Building Engineering

Masterstudiengänge
Bauingenieurwesen
Facility Management

Chemie und Biotechnologie |
Fachbereich 03
Heinrich-Mußmann-Straße 1 | D-52428 Jülich
T +49. 241. 6009 50
F +49. 241. 6009 51399
www.juelich.fh-aachen.de

Bachelorstudiengänge
Angewandte Chemie (Vollzeit sowie dual)
Biotechnologie

Masterstudiengänge
Angewandte Polymerwissenschaften
Biotechnologie
Nuclear Applications

Gestaltung | Fachbereich 04
Boxgraben 100 | D-52064 Aachen
T +49. 241. 6009 51510
F +49. 241. 6009 51532
www2.design.fh-aachen.de

Bachelorstudiengänge
Produktdesign
Kommunikationsdesign

Masterstudiengang
Kommunikationsdesign und Produktdesign

Elektrotechnik und Informationstechnik |
Fachbereich 05
Eupener Straße 70 | D-52066 Aachen
T +49. 241. 6009 52110
F +49. 241. 6009 52190
www.etechnik.fh-aachen.de

Bachelorstudiengänge
Elektrotechnik
Elektrotechnik mit Orientierungssemester (ETOS)
Informatik
Media and Communications for Digital Business (MCD)
Wirtschaftsinformatik

Masterstudiengänge
Elektrotechnik
Information Systems Engineering

Luft- und Raumfahrttechnik | Fachbereich 06
Hohenstaufenallee 6 | D-52064 Aachen
T +49. 241. 6009 52410
F +49. 241. 6009 52680
www.luftraum.fh-aachen.de

Bachelorstudiengänge
Fahrzeug- und Antriebstechnik
Luft- und Raumfahrttechnik
Flugbetriebstechnik mit Verkehrs-
pilotenausbildung (dual)

Masterstudiengänge
Aerospace Engineering
International Automotive Engineering

Wirtschaftswissenschaften | Fachbereich 07
Eupener Straße 70 | D-52066 Aachen
T +49. 241. 6009 51910
F +49. 241. 6009 52280
www.wirtschaft.fh-aachen.de

Bachelorstudiengänge
Betriebswirtschaft/Business Studies
Betriebswirtschaft Praxis Plus (dual)
Global Business and Economics
International Business Studies
Wirtschaftsrecht
Wirtschaftsrecht Praxis Plus (dual)

Masterstudiengänge
Industrial Engineering
International Business Management
MBA Manager und Entrepreneurship
OpenBordersMBA

Maschinenbau und Mechatronik |
Fachbereich 08
Goethestraße 1 | D-52064 Aachen
T +49. 241. 6009 52510
F +49. 241. 6009 52280
www.maschbau.fh-aachen.de

Bachelorstudiengänge
Maschinenbau (Vollzeit sowie Teilzeit)
Mechatronik (Vollzeit sowie Teilzeit
sowie dual)
Schienenfahrzeugtechnik (Vollzeit sowie
Teilzeit sowie dual)
Wirtschaftsingenieurwesen

Masterstudiengänge
Mechatronik
Produktentwicklung im Maschinenbau
Wirtschaftsingenieurwesen

Medizintechnik und Technomathematik |
Fachbereich 09
Heinrich-Mußmann-Straße 1 | D-52428 Jülich
T +49. 241. 6009 50
F +49. 241. 6009 51399
www.juelich.fh-aachen.de

Bachelorstudiengänge
Angewandte Mathematik und Informatik (dual)
Biomedizinische Technik
Physiotherapie (dual)

Masterstudiengänge
Biomedical Engineering
Technomathematik

Energietechnik | Fachbereich 10
Heinrich-Mußmann-Straße 1 | D-52428 Jülich
T +49. 241. 6009 50
F +49. 241. 6009 51399
www.juelich.fh-aachen.de

Bachelorstudiengänge
Elektrotechnik (Nachhaltige Energiesysteme)
Elektrotechnik PLuS (dual)
Maschinenbau (Nachhaltige Energiesysteme)
Maschinenbau PLuS (dual)
Physikingenieurwesen
Wirtschaftsingenieurwesen (Nachhaltige
Energiesysteme)

Masterstudiengang
Energiewirtschaft und Informatik
Energy Systems

FH Aachen | Herausgeber: Der Rektor | Gestaltung und Satz |
Stabsstelle für Presse-, Öffentlichkeitsarbeit und Marketing



Das Studien- angebot im Überblick

FH Aachen | Eupener Straße 70 | D-52066 Aachen |
www.fh-aachen.de
Standort Jülich | Heinrich-Mußmann-Straße 1 |
D-52428 Jülich | www.juelich.fh-aachen.de

Allgemeine Studienberatung |
www.studienberatung.fh-aachen.de



Bachelor- studiengänge

Angewandte Chemie (Vollzeit sowie dual)
Nachhaltige Chemie | Lebensmittel und Umweltchemie | Polymerchemie | Nuklearchemie

Angewandte Mathematik und Informatik (dual)
Mathematik | Informatik | Anwendung

Architektur

Augenoptik und Optometrie (dual)

Bauingenieurwesen (Vollzeit sowie dual)
Baubetrieb | Konstruktiver Ingenieurbau | Netzmanagement | Verkehrswesen | Wasser- und Abfallwirtschaft

Bauingenieurwesen mit Orientierungssemester (BIOS)

Betriebswirtschaft / Business Studies
(Vollzeit sowie Teilzeit)

Betriebswirtschaft Praxis Plus (dual)

Biomedizinische Technik

Biotechnologie

Elektrotechnik | Automatisierungs- und Antriebstechnik | Fahrzeugelektronik | Nachrichtentechnik

Elektrotechnik mit Orientierungssemester (ETOS)

Elektrotechnik (Nachhaltige Energiesysteme)
Energietechnik

Elektrotechnik PLuS (dual)

Fahrzeug- und Antriebstechnik | Antriebstechnik | Karosserie und Interieur

**Flugbetriebstechnik mit
Verkehrspilotenausbildung** (dual)

Global Business and Economics

Holzingenieurwesen (Vollzeit sowie dual)

Informatik | Softwaretechnik | IT-Management | IT-Sicherheit | Technische Informatik | Medieninformatik | Autonome Systeme | Visual Computing

International Business Studies

Kommunikationsdesign

Luft- und Raumfahrttechnik | Flugbetriebstechnik | Flugzeugbau | Raumfahrttechnik | Triebwerktechnik

Maschinenbau (Vollzeit sowie Teilzeit)
Allgemeiner Maschinenbau | Produktentwicklung und Produktion | Additive Fertigung | Produktionsmanagement und Digitalisierung | Robotik | Produktentwicklung und Konstruktion

Maschinenbau (Nachhaltige Energiesysteme)
Energie- und Umweltschutzmanagement | Energieumwandlungs- und Versorgungsanlagen | Energie- und Umwelttechnologien

Maschinenbau PLuS (dual)

Mechatronik (Vollzeit sowie Teilzeit sowie dual)

Media and Communications for Digital Business (MCD)

Physikingenieurwesen | Lasertechnik/Optik | Halbleitertechnik/Nanostrukturen | Kerntechnik/Strahlenschutz | Konstruktionstechnik/CAD

Physiotherapie (dual)

Produktdesign

Schienefahrzeugtechnik
(Vollzeit sowie Teilzeit sowie dual)

Smart Building Engineering

Wirtschaftsinformatik

Wirtschaftsingenieurwesen | Wirtschaftsingenieurwesen | Technischer Vertrieb

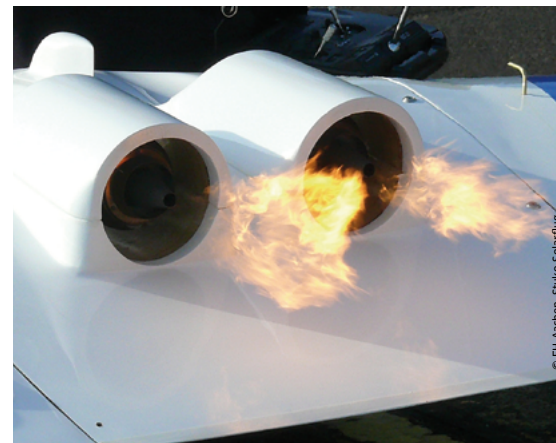
Wirtschaftsingenieurwesen
(Nachhaltige Energiesysteme)

Wirtschaftsrecht

Wirtschaftsrecht Praxis Plus (dual)

Lehramt BK - Lehramt an Berufskollegs im gewerblich-technischen Bereich

Studieninformationen unter:
www.fh-aachen.de/studienangebot
Kurzfilm unter: www.fhac.de/studienangebot



Master- studiengänge

Aerospace Engineering | Aeronautic | Astronautic | Propulsion | Simulation

Angewandte Mathematik und Informatik
Angewandte Mathematik | Wissenschaftliches Rechnen | Technik | Data-Science

Angewandte Polymerwissenschaften

Architektur

Bauingenieurwesen | Ingenieurbau/Baubetrieb | Ingenieurbau/Konstruktiver Ingenieurbau | Infrastruktur/Verkehrswesen | Infrastruktur/Wasser- und Abfallwirtschaft

Biomedical Engineering

Biotechnologie

Elektrotechnik | Nachrichtentechnik | Fahrzeugelektronik | Automatisierungs- und Antriebstechnik

Energiewirtschaft und Informatik | Wirtschaftsingenieur | Wirtschaftsinformatik

Energy Systems | Energiesysteme | Simulationstechnik

Facility Management

Industrial Engineering

Information Systems Engineering

International Automotive Engineering
General Automotive Engineering | Advanced Automotive Engineering

International Business Management | Finance | Accounting | Control | Taxation

International Business Management | Kunden- und Servicemanagement

Kommunikationsdesign und Produktdesign

MBA Management und Entrepreneurship

Mechatronics

Nuclear Applications

OpenBordersMBA

Produktentwicklung im Maschinenbau

Wirtschaftsingenieurwesen | Wirtschaft | Technik