



Fachhochschule Köln
Cologne University of Applied Sciences



FACHHOCHSCHULE KÖLN IM PORTRÄT



STANDORTE

CAMPUS DEUTZ (Ingenieurwissenschaftliches Zentrum)

Betzdorfer Straße 2, 50679 Köln-Deutz

Ingenieurwissenschaftliche (technische) Studiengänge, Architektur, Bauingenieurwesen



CAMPUS SÜDSTADT (Geisteswissenschaftliches Zentrum)

Claudiusstraße 1, 50678 Köln

Wirtschaftswissenschaften, Versicherungswesen, Angewandte Informationswissenschaft, Bibliothekswissenschaft



Mainzer Straße 5, 50678 Köln

Sozialwissenschaften, Sprachen

Ubierring 40, 50678 Köln

Design, Restaurierungs- u. Konservierungswissenschaften von Kunst und Kulturgut



CAMPUS GUMMERSBACH

Steinmüllerallee 1, 51643 Gummersbach

Informatik und Ingenieurwissenschaften

CAMPUS LEVERKUSEN

CHEMPARK Leverkusen

Technische Chemie, Pharmazeutische Chemie





DATEN UND FAKTEN

- gegründet 1971
- größte Hochschule für angewandte Wissenschaften in Deutschland

- 22.800 Studierende
- 11 Fakultäten
- 80 Studiengänge
- 240 Partnerhochschulen

- ✓ 36 Bachelorstudiengänge
- ✓ 34 Master-Studiengänge
- ✓ 5 duale Studiengänge
- ✓ 5 internationale Studiengänge



STUDIENANGEBOT



KULTUR UND GESELLSCHAFT

- Soziale Arbeit
- Pädagogik der Kindheit und Familienbildung
- Restaurierung und Konservierung von Kunst und Kulturgut
- Integrated Design
- Digital Games

INFORMATION UND KOMMUNIKATION

- Mehrsprachige Kommunikation
- Sprachen und Wirtschaft
- Angewandte Informationswissenschaft
- Online Redakteur
- Bibliothekswissenschaft



STUDIENANGEBOT



WIRTSCHAFT

- Betriebswirtschaftslehre
- Wirtschaftsrecht
- International Business
- Banking and Finance
- Logistik
- Versicherungswesen

MEDIEN

- Medientechnologie
- Medieninformatik
- Online-Redaktion
- Integreted Design
- Digital Games



STUDIENANGEBOT INGENIEURWESEN

Ingenieurwissenschaften am Campus Gummersbach:

- ✓ Elektronik / Robotik
- ✓ Automatisierung
- ✓ Wirtschaftsingenieurwesen
- ✓ Allgemeiner Maschinenbau

Ingenieurwissenschaften am Campus Köln- Deutz

- Maschinenbau / Konstruktionstechnik
- Maschinenbau / Landmaschinentechnik
- Maschinenbau / Verfahrenstechnik
- Erneuerbare Energien
- Energie- und Gebäudetechnik
- Fahrzeugtechnik
- Produktion und Logistik
- Rettungsingenieurwesen
- Elektrotechnik
 - ✓ Elektrische Energietechnik
 - ✓ Automatisierungstechnik
 - ✓ Nachrichtentechnik
 - ✓ Optische Technologien





STUDIENANGEBOT



Angewandte Naturwissenschaften

- Pharmazeutische Chemie
- Technische Chemie

Architektur und Bauwesen

- Architektur
- Bauingenieurwesen

INFORMATIK

- Informatik
- Technische Informatik
- Medieninformatik
- Wirtschaftsinformatik



STUDIENANGEBOT



Duale Studiengänge (Kooperation)

- Dualer Studiengang Bauingenieurwesen
 - Dualer Studiengang Versicherungswesen
 - Dualer Studiengang Technische Chemie
 - Dualer Studiengang Pharmazeutische Chemie
 - Dualer Studiengang Energie- und Gebäudetechnik
-

• **Ausbildungsbegleitend**

- Informatik

• **Ausbildungsintegriert**

- Allgemeiner Maschinenbau
- Wirtschaftsingenieurwesen



STUDIENANGEBOT



Kooperative Studiengänge

Vorteile:

- zwei angesehene Abschlüsse innerhalb kurzer Zeit
- intensive Betreuung während des Studiums durch Praxis und Hochschule
- überschaubare Gruppengröße
- hohe Akzeptanz durch die Praxis
- beste Berufsaussichten nach Abschluss des Studiums
- keine Probleme mit der Studienfinanzierung (Azubi- Vergütung)



STUDIENANGEBOT



**in den Semesterferien
5 Tage pro Woche Praxis**

Kooperative Studiengänge

z. Beispiel: Versicherungswesen

2 Abschlüsse:

- Ausbildungsprüfung (IHK) nach 2,5 Jahren
- Bachelor of Science (B.Sc.) nach 3 Jahren

Zeitraumen:

1. – 2. Semester: *2 Tage pro Woche Studium
3 Tage pro Woche Praxis*
3. – 6. Semester: *3 Tage pro Woche Studium
2 Tage pro Woche Praxis*



Hochschulabschlüsse



- Bachelor of Arts
- Bachelor of Science
- Bachelor of Laws
- Bachelor of Engineering

- *Regelstudienzeit / Bachelor:*
 - 6 Semester. bis 8 Semester je nach Studiengang

- *Regelstudienzeit / Master:*
 - 4 Semester oder 2 Semester je nach Studiengang



Unser Profil

Anwendungsorientierung

- anwendungsorientierte Lehre (Profil?)
- Praxissemester
- Bachelor/- Master- Arbeiten in der Industrie
- Vorpraktika vor Studienbeginn in vielen Studiengängen

Vielfältigkeit

- Studiengänge in praktisch allen Fachgebieten
- Berufsbegleitende Studiengänge
- Master und Weiterbildungsstudiengänge





Unser Profil



Internationale Kontakte

- 240 Partnerhochschulen in 50 Länder
- Auslandsaufenthalte für Studierende Praxissemester, Studium

Forschung und Entwicklung

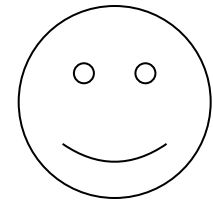
- Kooperationen mit Industriepartnern
- öffentlich geförderte Forschungsprojekte



Partnerhochschulen



- Afrika 6
- Asien 20
- Europa 174
- Mittelamerika 8
- Nordamerika 9
- Ozeanien 5
- Südamerika 18



In 50 Länder 240 Partnerhochschulen



Grundpraktikum vor Studienbeginn

12 Monate

- Restaurierung von Kunst und Kulturgut

6 Monate

- Versicherungswesen: 6 Monate
- Integrated Design
- Digital Games

3 Monate

- Pädagogik der Kindheit und Familienbildung
- Bauingenieurwesen
- Rettungsingenieurwesen
- Erneuerbare Energien
- Maschinenbau / Konstruktionstechnik
- Maschinenbau / Landmaschinentechnik
- Maschinenbau / Verfahrenstechnik



Grundpraktikum vor Studienbeginn

2 Monate

- Architektur
- Elektrotechnik
- Fahrzeugtechnik
- Produktion und Logistik

6 Wochen

- Online-Redakteur

4 Wochen

- Bibliothekswissenschaft



Bewerbung

Bewerbungsschluss:

- Wintersemester: 15.07. j.J.
- Sommersemester: 15.01. j.J.

Bewerbung:

- per Online-Portal der Fachhochschule Köln
 - ✓ Mitte Mai für das kommende Wintersemester
 - ✓ Anfang Dezember für das darauf folgende Sommersemester



Bewerbung

Eignungsfeststellungsprüfung

- Integreted Design
Bewerbungsschluss 01.04.j.J.
- Digital Games
Bewerbungsschluss 30.04.j.J.
- Restaurierung von Kunst und Kulturgut:
Bewerbungsschluss 01.04.j.J.
- Architektur
Bewerbungsschluss: Mitte/Ende Mai j.J.
- Sprachen und Wirtschaft
Bewerbungsschluss: 15.04.j.J.



Notendurchschnitt

Soziale Arbeit	2,0 / 16 Wartesemester

Pädagogik d. Kindheit u. Familienbildung	2,2 / 14 Wartesemester

Betriebswirtschaftslehre	1,9 / 12 Wartesemester

Wirtschaftsrecht	1,9 / 12 Wartesemester

Banking & Finance	2,0 / 10 Wartesemester

Mehrsprachige Kommunikation	2,2 / 7 Wartesemester

International Business	1,5 / 13 Wartesemester

Angewandte Informationswissenschaft	2,6 / 10 Wartesemester

Bibliothekswissenschaft	3,0 / 8 Wartesemester



Notendurchschnitt

Online-Redakteur	2,3 / 12 Wartesemester

Bauingenieurwesen	2,5 / 7 Wartesemester

Fahrzeugtechnik	2,8 / 6 Wartesemester

Medientechnologie	2,9 / 5 Wartesemester

Rettungsingenieurwesen	2,5 / 10 Wartesemester

Sprachen und Wirtschaft	(Kombination Englisch/Französisch) 1,6 / 16 Wartesemester
	(Kombination Französisch/Spanisch) 1,6 / 2 Wartesemester
	(Kombination Englisch / Spanisch) alle / alle Wartesemester

Wirtschaftsinformatik (berufsbegleitend)	2,7 / 30 Wartesemester



Notendurchschnitt

Elektrotechnik		alle

Technische Informatik / Köln und Campus GM		alle

Informatik		(Platz sicher!)

Wirtschaftsinformatik		(Platz sicher!)

Medieninformatik		(Platz sicher!)

Energie- und Gebäudetechnik		2,8 / 6 Wartesemester

Maschinenbau:	Konstruktionstechnik	2,5 / 6 Wartesemester
	Landmaschinentechnik	2,5 / 6 Wartesemester
	Verfahrenstechnik	2,5 / 6 Wartesemester



Notendurchschnitt

Ingenieurwissenschaften am Campus Gummersbach	
Allgemeiner Maschinenbau	(Platz sicher!)
Wirtschaftsingenieurwesen	(Platz sicher!)
Elektronik/Robotik	(Platz sicher!)
Automatisierungstechnik	(Platz sicher!)

Technische Chemie	(Platz sicher!)

Pharmazeutische Chemie	2,5 / 6 Wartesemester

Versicherungswesen	(Platz sicher!)

Produktion und Logistik	3,2 / 3 Wartesemester

Logistik	2,2 / 11 Wartesemester



Kosten pro Semester

Semesterbeitrag

235,10 Euro

(incl. NRW – Ticket)



FH entdecken / Serviceangebote

Hochschulpraktikum

- 1 – 2 Wochen an der Hochschule

Schnupperstudium

- 1 – 2 Vorlesungen besuchen

Workshop

- „Studieren, aber was?“

Online - Beratung

- 1 mal im Monat von 17:00 bis 18:30 Uhr



FH entdecken / Serviceangebote

Studieren Probieren

- ein Semester lang nachmittags eine Vorlesung besuchen

Schulbesuche

- intern: an der Hochschule
- extern: an der Schule

personenzentrierte Beratung

- täglich von 09:00 bis 12:00 Uhr und 13:00 bis 15:00 Uhr
und Donnerstag bis 19:00 Uhr

Schülerlabor in den MINT – Fächer

- externer Schulunterricht an der Hochschule



FH entdecken / Serviceangebote

Berufsfindungsbörsen

- in Schulen

Bildungsmessen

- Berlin, Frankfurt, Karlsruhe, Dortmund, Düsseldorf und Köln

Tag der Offenen Tür

- Jahr 2015 (Tag steht noch nicht fest)

Online-Entscheidungshilfen

- www.fh-koeln-studieninfos.de



Entscheidung ? ! ? ! ?



Wir freuen uns auf Ihren Besuch ...



FH - besuchen



Besuchen Sie uns **persönlich** ...

oder

auf unserer Website ...

www.fh-koeln-studieninfos.de

oder

auf Facebook ...

www.facebook.com/ZSBFHKoeln

oder

per E-Mail ...

studieninfos@fh-koeln.de



Vielen Dank !