



MentoRing⁴Beginners©

Gemeinsam lernen - gemeinsam wachsen - gemeinsam stark!

Mentoren
Institution für Informatik und Ingenieurwissenschaften

Folie 1

Technology
Arts Sciences
TH Köln

Bearbeitet von den Mentoren:

Svend Becker

Leonie Eichler

Tom Evertz

Julian Gust

Lars Hucklenbroich

Julius Kurbjuweit

Kay-Nicole Ruck

Bastain Schmalnach

Tristan Schmele

Nathalie Schmitz

Merle Struckmann

Marco Uebachs

Und Beate Münster (Koordination)

Agenda

- Rund ums Studium
- Wohnen
- Finanzierung
- Freizeit

Aufbau der Raumnummern.

Räume

Raumnummern : 0.205

Stockwerk Gebäude Nummer



Mentoren
Institution für Informatik und Ingenieurwissenschaften

Folie 3

Technology
Arts Sciences
TH Köln

Aufbau der Raumnummern.

Räume



Mentoren
Institution für Informatik und Ingenieurwissenschaften

Folie 4

Technology
Arts Sciences
TH Köln

Verteilung der Gebäude

Räume



H32



Ferchau
Gebäude



Kinocenter
Seven

Mentoren
Institution für Informatik und Ingenieurwissenschaften

Folie 5

Technology
Arts Sciences
TH Köln

Halle 32, Ferchau Gebäude & Kino Seven.

In Halle 32 sind hin und wieder Klausuren (H32 Raumkürzel) – Und die Räume im Ferchaugebäude sind für Vorlesungen etc.
Kinocenter Seven wird für die Vorlesungen und eventuell Klausuren (Kino Raumkürzel) genutzt.

Hauptgebäude(1+2), Mensa(3), gegenüber (4) , Ferchau (5) und Polymer-Labor(6)

Semesterplan (Ing.)

Woche		02.10.-04.10.	07.10.-11.10.	14.10.-18.10.	21.10.-25.10.	28.10.-01.11.	04.11.-08.11.	11.11.-15.11.	18.11.-22.11.	25.11.-29.11.	02.12.-06.12.	09.12.-13.12.	16.12.-20.12.	23.12.-27.12.	30.12.-03.01.	06.01.-10.01.	13.01.-17.01.	20.01.-24.01.	27.01.-31.01.	03.02.-07.02.
1. Semester																				
2. Semester																				
3. und 5. Semester																				

Einführungszeitraum Erstsemester	
Einführungstage	02.10.-04.10.2019
Begrüßungsveranstaltung	02.10.2019

Feiertage / Vorlesungsfrei	
alle Semester	03.10.2019 01.11.2019 24.12.2019 - 03.01.2020

Projektwochen / Blockveranstaltungen	
HIP - Hochschulweite interdisziplinäre Projektwoche (1. und 5. Sem.)	18.11.-22.11.2019

Vorlesungszeiten	
entsprechend ihrem Veranstaltungsplan	

Prüfungszeiträume	
2./5. Semester	20.09.2019 - 04.10.2019
alle Semester	03.02.2020 - 07.02.2020

Mentoren

Institution für Informatik und Ingenieurwissenschaften

Folie 6

Technology
Arts Sciences
TH Köln

Einmal kurz über den Plan reden.

Wichtig: Projektwoche:

Hier werden die Praktika absolviert. Name „Praktikum“ ist verwirrend

Rund ums Studium

Stundenplan (Hops)

HoPS TH Köln | Veranstaltungen | Räume | Prüfungen | Hilfe | Login

Startseite / Veranstaltungen / Stundenplan

Stundenplan

Wintersemester 2019/20

Bitte beachten Sie, dass die Lehrveranstaltungen nun zur vollen Stunde beginnen. Zentrale Veranstaltungen wie Campus-Kino, Sprachen etc. finden Sie als SG Zentrale Veranstaltung.

Abfragen an den Stundenplan:

Lehrinheit:

Studiengang:

Semester:

Dozent:

Fach:

Raum:

Stundenplan

Vorlesung Praktikum Übung Seminar Tutorium

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	U-Std.
08:30						1
09:00	MA1 BB NB 0401	MA1 BB NB 0401	LEMA1 LA 0110	EE1 B NB 0401	EE1 B NB 0401	2
	MA1 BB NB 0402	MA1 BB NB 0402	UTMA2 JS 0102	EE1 B NB 0402	EE1 B NB 0402	

Mentoren
Institution für Informatik und Ingenieurwissenschaften

Technology
Arts Sciences
TH Köln

Folie 7

Hops: <https://fhpwww.gm.fh-koeln.de/hops/modules/timetable/>

Beschreiben, was sind:

- Tutorien
- Übungen
- Vorlesungen
- Praktika (**WICHTIG**: Diese sind **Pflichttermine** und für die Zulassung zur Klausur erforderlich!)
 - Anmeldung ansprechen und auf nähere Informationen in Vorlesung oder Tools >> Praktikumstool
 - Überschneidungen wichtiger Termine: Sollten sich Praktika überschneiden oder andere wichtige Termine Hochzeit, Todesfall sollte dies Rechtzeitig beim Professor angemeldet werden.

Wo sollte ich Wann hingehen?

Prüfungen

3 Versuche pro Klausur
+ 4 Joker über das gesamte Studium

Anmeldung

- PSSO
- In Person Studienbüro (per Antrag)
- Anmeldezeitraum (1 Woche)
- TAN



Abmeldung

- Eine Woche VOR dem Prüfungstermin
- Krankheitsfall = Formular vom Arzt + rechtzeitig einreichen
- ohne => Fehlversuch !!!

Formular ausdrucken , zum Arzt mitnehmen , SELBER unterschreiben, und einreichen.

https://www.th-koeln.de/studium/ruecktritt-von-der-pruefung_5340.php

Bildquelle: <https://pixabay.com/de/photos/joker-narr-karte-spielkarte-164030/>

Joker: Die Joker können zur Verbesserung oder als zusätzlicher Prüfungsversuch nach dreimaligem nichtbestehen verwendet werden.

Eine Verbesserung ist nur 2 mal möglich und auch nur dann wenn die betreffende Klausur im ersten Versuch bestanden wurde.

Es gibt 4 Joker im **gesamten** Studium.

https://www.th-koeln.de/studium/zusaetzhche-pruefungsversuche_58038.php

An- und Abmeldung:

Die für erfolgreichen Klausurantritt notwendige Anmeldung wird im PSSO oder per Antrag im Studienbüro angenommen. Hierbei wird für jede Anmeldung ein TAN vor der TAN liste benötigt. Ebenso auch bei Abmeldungen. Wenn man sich für eine Klausur angemeldet hat, diese nicht antreten möchte muss man sich abmelden, andernfalls wird es als Fehlversuch gewertet.

Eine fristgerechte Abmeldung kann bis eine Woche vor der Klausur vorgenommen werden. Im Krankheitsfall muss das entsprechende Formular vom Arzt ausgefüllt und vom Kranken unterschrieben werden und dazu ein Attest welches vor oder noch am selben Tag der Klausur ausgestellt wurde.

Alle Informationen sind nach besten Wissen gesammelt, sind aber unverbindlich. Für verbindliche Informationen bitte an das Prüfungsamt wenden!

PSSO



- Anmeldung mit Campus ID
- Anmeldungen/Abmeldungen von Klausuren
- **TAN Verwaltung**(schnellst möglich aktivieren)
- Studienbescheinigungen
- Rückmeldung
- Notenspiegel

PSSO: <https://pso.th-koeln.de>

LIVE DEMO

TAN!!!! Ausdrucken!!

Studienbüro

- Raum 1.126
- Ausstellung einer neuen MultiCa
- Ausstellung von Ersatz-TANs für PSSO
- Rentenversicherungsbescheinigungen
- Beurlaubung
- Rückmeldung
- Studiengangs-/Hochschulwechsel
- Exmatrikulation

Alles was im PSSO erledigt werden kann und

https://www.th-koeln.de/studium/studienbuero-campus-gummersbach_5313.php

Studiengang/Hochschulwechsel: - Informatik zu Ingenieurwissenschaften

- Medieninformatik zu Informatik

- Maschinenbau zu Elektrotechnik

Beurlaubung: - Bundesfreiwilligendienst, freiwilliges soziales oder ökologisches Jahr

- Krankheit

- Pflege und Erziehung von minderjährigen Kindern

Exmatrikulation:

- automatische, wenn:

- eine Abschlussprüfung bestanden wurde (hier besser persönlich exmatrikulieren lassen, sonst können schon mal Probleme entstehen)

- eine Fachprüfung bzw. die Abschlussprüfung endgültig nicht bestanden wurde

- die Frist für die Semesterbeiträge nicht eingehalten wurde

MultiCa: Bei Verlust 12,50 , bei unverschuldeten Defekt kostenlos

Grund Praktika (Ing.)

- 6 Wöchiges Betriebspraktikum (Grundpraktikum)
- Dieses muss von Herrn Hardt (Raum 1.113) anerkannt werden



Praktikumsbericht ist wichtig im 3 Semester um zur Prüfung zugelassen zu werden.
Mindestens 4 Wochen vorher abgeben!!

Zusätzlich gibt es Praktika in den folgenden vier Fächern, die erfolgreich absolviert
werden müssen, um zur Klausur zugelassen zu werden.
Mehr dazu in den folgenden 4 Folien.

Praktikum - Elektrotechnik

- Anmeldung über ILIAS für jeden Termin
- 3 Termine (eine Versuchsdurchführung pro Termin)
- Aufgaben zur Vorbereitung sind notwendig
- Protokoll
- Auswertung
- Empfindliche Geräte!



Bild: <https://pixabay.com/de/photos/platine-elektronik-computer-453758/>

Praktikumstermine:

- 3 Termine, an denen jeweils ein Versuch durchgeführt werden muss
- Anmeldung erfolgt über ILIAS.
- Die Anmeldung gilt immer nur zum aktuellen Praktikum/ Versuch. (muss zu jedem Versuch einzeln erfolgen).

Praktikumsvorbereitung

- Skript zu jedem Versuch, in Papierform in der Vorlesung, in der Übung oder im Büro der Mitarbeiter Michael Pongs, Aline Kamp und Alphonsine Bindzi Effa zu bekommen.
- Skript ist notwendig für die Vorbereitung fürs Praktikum und Versuchsdurchführung, zu Protokollierung des Versuchs.
- Achtung!!! Jedes Semester werden die Skripte aktualisiert, deswegen immer die aktuellen verwenden.
- Aufgaben zu Vorbereitungen sind Voraussetzung zu Teilnahme am Versuch!

Praktikumsdurchführung

- **FRAGEN SIND ERWÜNSCHT**, da kaum jemand sich mit den Geräten auskennt und bei falscher Bedienung sie schnell kaputt gehen können. Besser mehr als zu wenig Fragen!
- Die Aufgaben zu Vorbereitung werden geprüft
- Während der Versuchsdurchführung soll der Versuch protokolliert werden
- Nach der Durchführung muss die Auswertung geschrieben werden.
 - Die Auswertung wird bewertet.



Übung und Tutorium sollten besucht werden!

Praktikum – Physik 1

- Einmalige Anmeldung über ILIAS
- 3 Termine (eine Versuchsdurchführung pro Termin)
- Versuchsanleitung lesen, Rechnungen & Tabellen vorbereiten
- Vortestat
- Protokoll
- Auswertung

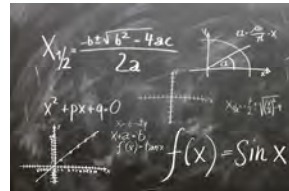


Bild: <https://pixabay.com/de/illustrations/mathematik-formel-physik-schule-1509559/>

Praktikumstermine

- 3 Termine, an denen jeweils ein Versuch durchgeführt werden muss
- Anmeldung erfolgt über ILIAS.

Praktikumsvorbereitung

- die entsprechende Versuchsanleitung lesen und verstehen
- die theoretischen Grundlagen lernen (benutzen Sie ein Buch!)
- eigene Notizen/Tabellen für Versuchsdurchführung vorbereiten

Praktikumsdurchführung

- **FRAGEN SIND ERWÜNSCHT**, da kaum jemand sich mit den Geräten auskennt und bei falscher Bedienung sie schnell kaputt gehen können. Besser mehr als zu wenig Fragen!

- 1) Vortestat über Vorbereitung zum Praktikum (ca. 15 Minuten)
- 2) Durchführung des Versuchs (ca. 1,5 Stunden)
- 3) Auswertung \Rightarrow Protokoll (maximal 24 Stunden!)
- 4) Besprechung des Protokolls (ca. 10-20 Minuten pro Gruppe)

- Brückenkurs läuft parallel zur Vorlesung (Beginn in der 2. Vorlesungswoche?)
- In der Übung werden Musteraufgaben gelöst.
- Tutorium ist eine erweiterte Übung: Anmeldung erforderlich, im ILIAS in der ersten Vorlesungswoche (Beginn in der 2. Vorlesungswoche)

Praktikum – Informatik 1

- Projektwoche
- eTest im ILIAS
- Zuhause oder im PC Raum 2.206



Bild: <https://pixabay.com/de/illustrations/blockchain-netzwerk-bin%C3%A4r-manhattan-3866139/>

Praktikumstermine

- Jeweils in den Projektwochen
- eTests im ILIAS, sind für eine Woche freigeschaltet (Dauer der Projektwoche)

Praktikumsvorbereitung

- Die Programmierkenntnisse der Vorlesung jeweils zum Thema der eTests
- Praktikumsdurchführung
- Entweder von zuhause oder am PC im Raum 2.206 (für den Raum ist eine GMID erforderlich)
- Bis zu 20 Versuche möglich

Vorlesung

In der Vorlesung wird ein Gerät benötigt auf dem man eine Programmierumgebung installiert hat, da Live kleine Programme programmiert werden.

Praktikum – Mathematik 1

- Ausarbeitung vor Praktikum bearbeiten
- Während des Praktikums Bearbeitung der Aufgaben mit Maple
- 3 Termine
- Tutorien/Übung



Bild: <https://pixabay.com/de/photos/rechner-wissenschaftliche-zahlen-791831/>

ECTS (Creditpoints)

- 1 ECT = 30 Stunden Arbeitsaufwand
- Für eine bestandene Prüfung
- Pro Semester ca. 30 ECTS
- Bachelor an Ende 180 ECTS (Normalfall)
- Nachzulesen in den Modulhandbüchern

Eigenstudium – Gruppenbildung

- Lerngruppen
- gegenseitig Helfen
- Projektgruppen
- Fahrgemeinschaften
- Facebook Gruppen suchen
- eigene Gruppen erstellen



- Es ist wichtig sich gute Kommilitonen zu suchen. Solltet ihr mal nicht zu einer Vorlesung kommen können, um Materialien auszutauschen.
- Vorteilhaft kann es sein mit mehreren Kommilitonen zusammenzuarbeiten, welche selbst individuelle Stärken haben. So könnt ihr euch Fächerübergreifend ergänzen.
- Die dadurch entstandenen Gruppen können in den weiteren Semestern gut für Projektgruppen genutzt werden.
- Fahrgemeinschaften können viel Geld und Frustration bei der Parkplatzsuche ersparen.

Eigenstudium – Tutorien und Übungen

- Tutorien und Übungen nutzen!
- Bonuspunkte sammeln
- Sprechstunden der Professoren nutzen



- Bevor ihr allerdings viel Geld für eine teure Nachhilfe ausbebt, nutzt auch die Angebote der TH.
- Viele Module bieten Übungen, welche Klausurähnlich sein können. Diese werden vom Professoren selbst oder ihren Mitarbeitern gehalten und sind besonders hilfreich um die Inhalte zu vertiefen.
- Reicht dieses Angebot nicht aus gibt es oft zusätzlich Tutorien, welche von Studierenden aus höheren Semestern gehalten werden. Hier habt ihr die Chance Inhalte nochmals auf eine andere Art erklärt zu bekommen.

Eigenstudium – Zeitplanung

- Wichtige Termine immer im Blick haben
- Kalender nutzen



Das Nachholen der Vorlesungen und Übungen bzw. generell das Üben für Klausuren sollte nicht auf die letzte Klausurwoche geschoben werden.

Nutzt einen Kalender, um eure Pflichtabgaben (Praktika, etc.) einzutragen und Deadlines festzuhalten und einen Timer, um rechtzeitig mit der Bearbeitung zu beginnen.

Wichtigsten Zugangsdaten

Campus ID

- Postalisch erhalten
- PSSO
- Ilias
- MI Wiki
- Smail
- Computer in der Bibliothek
- WLAN
- Sciebo

dotto2(@th-koeln.de)

GMID

- Selbstregistrierung auf Portalseite
- Automat (vor 3.207 und 2.110)
- Praktikumsverwaltung
- Anmeldung in den PC-Pools

inf321
ing321

CampusID: https://www.th-koeln.de/hochschule/die-campusid_23800.php

GMID: <https://id.gm.fh-koeln.de/> Auch am Automaten möglich vor Raum 3.207 und den PC Pools 2110! Aber der Automat funktioniert manchmal nicht

-Der GMID Registrierung

- Benötigt CampusID, Passwort, Private E-Mail und ihre

Matrikelnummer

- Änderung der Mailadresse
- Status einsehbar
- Passwort ändern

S-Mail



- TH-Emailadresse
- Anmeldung mit Campus ID
- Hochschulkorrespondenz über S-Mail => sonst keine Antwort
- Beispiele

max_christopher.mustermann@smail.th-koeln.de

mmuster@th-koeln.de

- Weiterleitungen einrichten unter: <https://campusid.th-koeln.de>

Mentoren

Institution für Informatik und Ingenieurwissenschaften

Folie 21

Technology
Arts Sciences
TH Köln

Smail: - <https://webmail.th-koeln.de>

Bei Weiterleitung verleitet es dazu seine Antwort auch darüber zu schicken!!!

Einbindung in ein Mailprogramm möglich

Zugangsdaten:

IMAP: gwimap.th-koeln.de Port: 993 TLS/SSL Verbindung

Zum Versenden: smtp.intranet.th-koeln.de ,Port: 587

Verbindungssicherheit STARTTLS

Benutzername: campusID

Ilias



- Anmeldung mit Campus ID
- Professoren stellen hier Ihre Materialien zur Verfügung
- verschicken Rundmails darüber
- Praktikumsanmeldung
- Tests in manchen Fächern

Quelle Logo:

Ilias: <https://ilias.th-koeln.de>

LIVE DEMO

Ilias Mail wird an die Smail- Adresse weitergeleitet!

- Praktikumsanmeldung über Ilias
- Manche Folien sind Passwortgeschützt – Passwörter sagen die Professoren in der Vorlesung

WLAN

- Anmeldungshilfe für verschiedene Betriebssysteme unter:



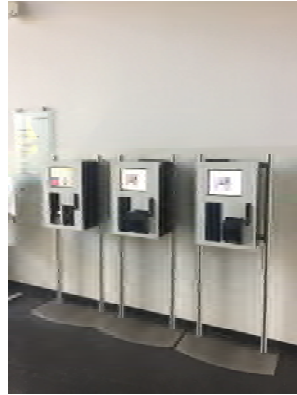
- Bei Fragen wendet euch an die Campus IT.
In Raum 1.102, Servicezeiten: Mo - Fr 11:00 - 16:00 Uhr

Wlan-PDF: https://www.th-koeln.de/mam/downloads/deutsch/hochschule/organisation/anleitung_wir_bringen_sie_ins_netz.pdf

In der Anleitung steht der Link zu dem W-Lan Zertifikat

MultiCa

- Fahrkarte im VRS Bereich
- Zahlungsmittel
- Ausweis für Prüfungen
- Vergünstigungen
- Drucken in den PC Pools
- Schließfächer
- Parkplatz



Schließfächer am Kicker

Drucker im Postraum (1.207)

Bei Verlust/Beschädigung kann eine neue im Studierendensekretariat für 12,50€ beantragt werden. Das Geld wird in der Bibliothek bezahlt.

NRW Ticket



- In Semesterbeitrag enthalten
- Ticket unter www.ots-nrw.de erstellen
- **Registrierungsdaten müssen mit TH Daten identisch sein**
- Genauere Anleitung unter <http://www.asta.th-koeln.de/semesterticket>
- **ICE und IC sind vom Ticket ausgeschlossen**

Die Daten für die Anmeldung müssen mit den TH Daten identisch sein (z.B. Zweitname)

NRW Wappen: <https://pixabay.com/de/wappen-nordrhein-westfalen-deutsch-527348/>

Schwarzes Brett

Aktuelle Informationen

- Klausureinsichten
- Kurse
- Verlegten Vorlesungen
- Sprechstunden

Das Schwarze Brett – Infos aus den Studiengängen



Aktuelle Infos am Schwarzen Brett:
Anmeldung zu Kursen, Klausureinsichten,
Vorlesung verlegt, Sprechstunde fällt aus und
mehr.

Schwarzes Brett

Informatik

» Mehr

Schwarzes Brett

Grundstudium

Ingenieurwissenschaften

» Mehr

Schwarzes Brett

Maschinenbau,
Wirtschaftsingenieurwesen,
Produktdesign und
Prozessentwicklung

» Mehr

Schwarzes Brett

Elektrotechnik und Automation
and IT

» Mehr

Mentoren

Institution für Informatik und Ingenieurwissenschaften

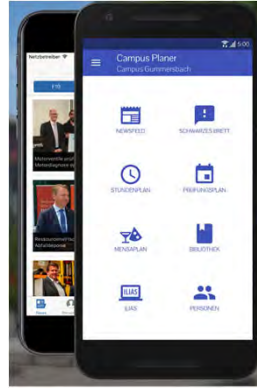
Folie 26

Technology
Arts Sciences
TH Köln

Schwarze Brett: https://www.th-koeln.de/informatik-und-ingenieurwissenschaften/informatik-und-ingenieurwissenschaften/schwarze-bretter_19451.php

Campus Planer

- Vereint die meisten bisher genannten Tools in einer App
- IOS 10.0+ und Android 4.1+



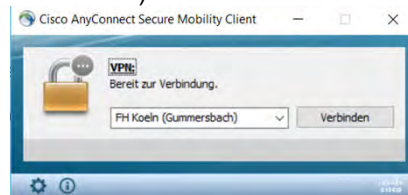
Campus Planer: <https://www.campus-planer.com>

VPN

Sichere Verbindung zum TH Netzwerk

Anmeldung mit Campus ID

- Online Ressourcen der Bibliothek
- Lynda (Tutorials für Studierende kostenlos)
- TH Server



VPN: https://www.th-koeln.de/hochschule/vpn---virtual-private-network_26952.php

Bibliothek

Öffnungszeiten

- Montag bis Freitag: 9:00 - 22:00 Uhr (Servicezeiten 9:00 - 17:00 Uhr)
- Samstag: 10:00 - 22:00 Uhr (10:00 - 14:00 Uhr)

Online

- Ausleihstatus
- Verlängerungen (3x möglich)
- E-Books
- Drucken
- Überkopfs scanner



Neue Standort der Bibliothek demnächst. Gebäude befindet sich noch im Bau.

Empfehlungen

TH-Vorlagen

- PowerPoint, Abschlussarbeiten, Excel Arbeitsplatt etc.

Diverse Software zum runterladen(kostenlos)

- Office 365, Windows 10, Microsoft Imagine, IntelliJ, Github etc.

Campus IT

- Lizenzen z.B. für Maple



TH-Vorlagen: <https://www.verwaltung.th-koeln.de/organisation/dezernatesg/dezernat1/sg11/service/aussendarstellung/u/04655.php>

Software: https://www.th-koeln.de/hochschule/software_25067.php

Bildquellen:

– PowerPoint:

https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/thumb/b/b0/Microsoft_PowerPoint_2013_logo.svg/2000px-Microsoft_PowerPoint_2013_logo.svg.png

– Office 365:

https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/7/74/Office_365_logo.png

– Windows10:

https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/thumb/0/05/Windows_10_Logo.svg/2000px-Windows_10_Logo.svg.png


– Excel:

https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/thumb/7/72/Microsoft_Excel_Logo.svg/2000px-Microsoft_Excel_Logo.svg.png

Rund ums Studium

Sciebo

sciebo FEATURES | DOWNLOAD | HILFE | REGISTRIERUNG | LOGIN | MY SCIEBO f t



Organisation auswählen

↓

Um sich für **sciebo - die Campuscloud** anzumelden oder Ihre persönlichen Einstellungen zu ändern, wählen Sie bitte die Organisation aus, der Sie angehören. Anschließend erscheint eine Anmeldeseite der ausgewählten Organisation.

↓

Select your organisation

In order to register or to edit your personal settings for **sciebo - The Campus Cloud**, please select the organization you are affiliated with. Then, a login page of the selected organization will be displayed.

↓

Bitte auswählen ... | Please select ...

Auswählen | Select

KONTAKT | NUTZUNGSBEDINGUNGEN | PROJEKT | IMPRESSUM & DATENSCHUTZ

Mentoren
Institution für Informatik und Ingenieurwissenschaften


Technology
Arts Sciences
TH Köln

Folie 31

Sciebo: https://www.th-koeln.de/hochschule/sciebo_21988.php

- Sollte Google Drive und Dropbox vorgezogen werden.
- Hinweise auf die Rechtproblematik bei Google/ WhatsApp und co.
- Speicherkapazität beträgt 30 GB
- Anmeldung mit CampusID@th-koeln.de und einem Passwort
- Die Nutzungslizenz muss halbjährlich erneuert werden

Wohnen

- Bewerbungen über das Kölner Studentenwerk 

Auf der Platte



Am Sandberg



Reininghausener Str.



Weitere Wohnungen/ WGs über Portale wie:

- wg-gesucht.de
- Immobilienscout24.de
- Facebook Gruppen
- Lokalzeitung

Platte: http://www.kstw.de/images/stories/wohnen/gummersbach_aussen.jpg

Am Sanberg: <http://www.kstw.de/images/stories/wohnen/668amsand.jpg>

Reininghausener Str.:

<http://www.kstw.de/images/stories/wohnen/reininghauserstr.gif>

Wohnen



Mentoren
Institution für Informatik und Ingenieurwissenschaften

Folie 33

Technology
Arts Sciences
TH Köln

Häuser: https://encrypted-tbn0.gstatic.com/images?q=tbn:ANd9GcQK_YU3ftWFfWHILpfNBXk6iVPyUkvDn6Uot6GLJvl0x7-h4CWY

Haltestelle:

https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/thumb/d/dd/Zeichen_224_-_Stra%C3%9Fenbahn-Haltestelle%2C_StVO_1970.svg/1024px-Zeichen_224_-_Stra%C3%9Fenbahn-Haltestelle%2C_StVO_1970.svg.png

BAföG



Voraussetzungen:

- 30. Lebensjahr noch nicht vollendet
- Erster oder zweiter Bildungsweg
- Wechsel der Fachrichtung
- Ausnahmen möglich

Nach der Zwischenprüfung oder dem vierten Fachsemester muss dem Amt für Ausbildungsförderung ein Leistungsnachweis vorgelegt werden, um weiterhin nach dem BAföG gefördert zu werden.

Der BAföG-Regelbedarfssatz (Grundbedarf und Bedarf für die Unterkunft) für Studierende, die nicht im Haushalt der Eltern wohnen, beträgt 649 Euro pro Monat und für Studierende, die bei den Eltern wohnen, 451 Euro pro Monat.

Vom Vermögen der Studierenden - das elterliche Vermögen bleibt außer Acht - werden 7.500 Euro nicht auf den BAföG-Bedarf angerechnet (Vermögensfreibetrag). Dieser Betrag erhöht sich für verheiratete oder in eingetragener Lebenspartnerschaft verbundene Studierende sowie für Studierende mit Kindern für jede der genannten Personen jeweils um 2.100 Euro.

Die Höhe der BAföG-Förderung bleibt unverändert, wenn das eigene Einkommen die Summe von 5.416 Euro im Bewilligungszeitraum (nicht identisch mit einem Kalenderjahr) nicht übersteigt.

© Bild Beate Münster TH Köln

BAföG



Wissenswertes:

- Muss zum Teil zurückgezahlt werden –
Höchste Schuldensumme 10.000€
- Höchstsatz: 853€ pro Monat
- Leistungsnachweise ab dem 4ten Semester
– max. Regelstudienzeit Bezugsberechtigt
- Ansprechpartner: (Raum 1.122)
Frau Hassen (A - KUE)
Herr Graf (KUF - Z)

Nach der Zwischenprüfung oder dem vierten Fachsemester muss dem Amt für Ausbildungsförderung ein Leistungsnachweis vorgelegt werden, um weiterhin nach dem BAföG gefördert zu werden

Der BAföG-Regelbedarfssatz (Grundbedarf und Bedarf für die Unterkunft) für Studierende, die nicht im Haushalt der Eltern wohnen, beträgt 744 Euro pro Monat und für Studierende, die bei den Eltern wohnen, 474 Euro pro Monat.

Die Höhe der BAföG-Förderung bleibt unverändert, wenn das eigene Einkommen die Summe von 5.416 Euro im Bewilligungszeitraum (nicht identisch mit einem Kalenderjahr) nicht übersteigt.

© Bild Beate Münster TH Köln

Stand August 2019

Auslands BAföG

Voraussetzungen

- Mindestdauer von sechs Monaten oder einem Semester bzw. zwölf Wochen (Studium im Rahmen einer Hochschulkooperation) aufweisen
- Förderungsberechtigt ab dem 3. Semester, wenn vorteilhaft für Studium

Wissenswertes

- Andere Berechnungen der Fördersätze
- Vergleichbar mit Inlands-BAföG
- Erasmus+ fördert Auslandssemester für 3 – 12 Monate



Globus: <https://encrypted-tbn0.gstatic.com/images?q=tbn:ANd9GcTJummH47vA1ksxjg5b3xbOO28gBpOYF53ikxqMjSq1oTFN6eOAvA>



- Allein für TH Köln Campus Gummersbach (i.d.R. 10-15 Studenten pro Semester)
- Dauer 3 Semester
- Insgesamt 1800€
- Projektarbeit im Unternehmen
- Credits für Studium



- 300€ pro Monat
- Voraussetzungen:
- Ehrenamtliche Aktivität
 - Motivationsschreiben
 - Teilweise bestimmter Notendurchschnitt (der Hochschulzugangsberechtigung)
 - Regelstudienzeit

Stipendien sind steuerfrei und werden nicht auf den Bedarf des Bafög-Satzes o.ä. angerechnet

Studienfonds: Firmen aus Oberberg

Allein für TH Köln Campus Gummersbach (i.d.R. 10-15 Studenten pro Semester)

Dauer 3 Semester

Insgesamt 1800€

Projektarbeit im Unternehmen

Credits für Studium

Deutschland Stipendium:

300€ geschenkt

50% von privatem Förderer (Firma, Werk)

50% vom Staat

Voraussetzungen:

Ehrenamtliche Aktivität (heute oder in Vergangenheit)

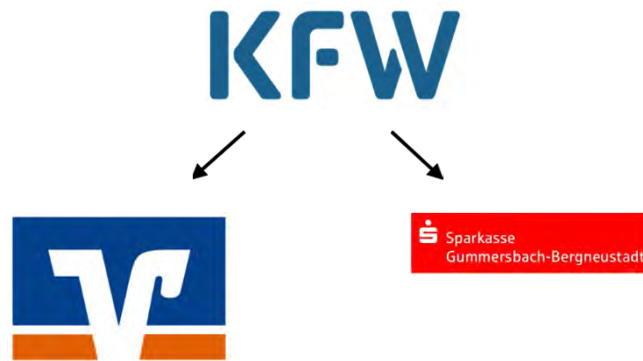
Motivationsschreiben

Teilweise bestimmter Notendurchschnitt (der Hochschulzugangsberechtigung, in der Hochschule)

Regelstudienzeit

Stand: August 2019

Studienkredite



Beratung:

Sparkasse: <https://www.sparkasse-gm.de/de/home/privatkunden/jugendmarkt.html?n=true&stref=hnav>

VR/ KFW: <https://www.vr.de/junge-kunden/produkte-fuer-junge-kunden/kredite/studienkredit.html>

<https://www.vr.de/junge-kunden/produkte-fuer-junge-kunden/kredite/studienkredit.html>

Jobsuche

- Jobportal
- Vitrinen
- Fachschaft
- In der Umgebung fragen



designed by freepik.com

Jobportal:

https://www.th-koeln.de/studium/jobportal_4019.php

Vitrinen in denen Jobangebote ausgehängen werden, sind überall in der TH zu finden.

Aushang in der Fachschaft.

Bildquelle: <https://www.freepik.com/free-photos-vectors/work> Work vector created by freepik - www.freepik.com

International Office

- Raum 1.104
- Beratung für Studienaufenthalte und Praktika im Ausland
- Finanzierungsmöglichkeiten



Öffnungszeiten:

- Dienstag und Donnerstag: 10 - 12 Uhr und 14 - 16 Uhr
- Montag, Mittwoch und Freitag: geschlossen

Aktivitäten

Kegeln und Bowling: Dieringhausen, Overath

Seen, Schwimmbäder:

- Talsperren
- Bade und Saunalandschaft Gumbala

Kinos:

- Seven
- Burgtheater
- Lüdenscheid
- Olpe



Verschiedene Veranstaltungen in der Schwalbe Arena

Kletterhalle Lindlar (Bouldern)

Sport

Hochschulsport:

- Basketball, Fußball, Volleyball
- Judo, Karate
- Tischtennis, Kicker



Schwalbe Arena und Sportplätze am Gymnasium

Sportpark Gummersbach:

- Beach-Volleyball Feld
- Outdoor Fitnesspark
- Basketballkorb
- Skatepark



Großer Sportpark Wiehl mit Skatepark, Minigolf, etc.

Nachtleben

Kneipenviertel:

- Zum Treppchen, Grammophon
- Baumhof, Meister Sieben, Bit Boulevard
- Brauhaus

Clubs:

- B1
- Publicity

Umkreis:

- Come In (Rockclub in Bergneustadt)
- Die Box (Club in Wiehl)
- Sümpfchen (Kneipe in Wiehl)



Fragen im Semester?



QR Code für Discord Chat

Fragen, Anregungen, Probleme – wende Dich an Deinen Mentor / Deine Mentorin oder andere Erstsemester via Discord.