



Das passende Studium finden!  
**Studienorientierungswochen**

9. – 12. Dezember 2019 **und**  
13. Januar – 7. Februar 2020

Zentrale  
Studienberatung

**Technology**  
**Arts Sciences**  
**TH Köln**

## **Impressum**

Herausgeber:

Präsidium der TH Köln

Text und Korrektur:

Zentrale Studienberatung

Layout und Satz:

Referat Kommunikation und Marketing

Druck:

Saxoprint

Fotos:

iStock.com, Costa Belibasakis,

Thilo Schmülgen / TH Köln

Stand:

November 2019

# Welches Studium passt zu mir?

Um auf diese Frage eine Antwort zu finden, bietet die Technische Hochschule Köln im Rahmen der NRW-weiten Studienorientierungswochen ein umfangreiches Programm an.

Die »Wochen der Studienorientierung« finden in ganz NRW vom **13. Januar bis zum 7. Februar 2020** statt. An der TH Köln werden zusätzlich bereits vom **9.–12. Dezember 2019** die ersten Veranstaltungen angeboten.

Manager\*in werden? Was mit Sprachen oder Medien machen? Soziale Arbeit studieren oder doch lieber Informatik? Ingenieurwissenschaften oder Technik? Wer schon eine grobe Richtung weiß, ist bei den Veranstaltungen zu den einzelnen Fachbereichen gut aufgehoben.

Hier stellen Studierende sowie Dozent\*innen ihre Studienfächer vor und es gibt jede Menge Gelegenheiten, Informationen aus erster Hand zu bekommen.

Wer noch unschlüssig ist, fühlt sich vielleicht bei den Veranstaltungen wohler, bei denen ein Überblick über das gesamte Studienangebot gegeben wird. Noch völlig unorientiert? Dann unterstützen wir hier bspw. mit Workshops zur Studienwahl oder Beratungen bis in die späten Abendstunden.

Weiterhin bieten wir in diesem Jahr erstmalig Informationsveranstaltungen für die einzelnen Masterprogramme an der TH Köln an. Hier geht es um Zugangsvoraussetzungen, Inhalte, Besonderheiten und berufliche Perspektiven. Eine Anmeldung ist in den meisten Fällen nicht erforderlich.

## Kontakt

TH Köln  
Zentrale Studienberatung  
Campus Südstadt  
Claudiusstr. 1  
50678 Köln  
E: [sebastian.meusel@th-koeln.de](mailto:sebastian.meusel@th-koeln.de)

## Kosten

Die Veranstaltungen sind kostenfrei.



# Programmübersicht

<b>Datum / Uhrzeit</b>	<b>Ort</b>	<b>Angebot</b>
Montag <b>9.12.19</b> 17.00 – 17.45 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	Wir präsentieren: Die allerwichtigsten Fragen die Sie in einer Studienberatung stellen können um bestens vorbereitet zu sein.
Montag <b>9.12.19</b> 17.00 – 18.00 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	Bachelor: Online-Redaktion – Crossmediale Web-Experten
Montag <b>9.12.19</b> 18.00 – 18.30 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	Was kann ich an der TH Köln studieren?
Montag <b>9.12.19</b> 18.00 – 19.00 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	Master: Markt- und Medienforschung
Dienstag <b>10.12.19</b> 15.00 – 16.45 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Vor dem Eingang	CampusRallye am Campus Südstadt – Digitale Schnitzeljagd
Dienstag <b>10.12.19</b> 17.00 – 18.00 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	Bachelor: Betriebswirtschaftslehre – Personalmanagement, Marketing, Steuern, Recht, Management, Rechnungswesen und...
Dienstag, <b>10.12.19</b> 17.00 – 17.40 Uhr + 17.50 – 18.30 Uhr	Campus Deutz Foyer des Hauptgebäudes	Laborführungen am Campus Deutz – Labore verschiedener Forschungsschwerpunkte der Elektrotechnik geben Ihnen Live-Einblicke. Eine Anmeldung ist erforderlich!
Mittwoch <b>11.12.19</b> 15.00 – 19.00 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Raum: E13	After-Work- & After-School-Beratung
Mittwoch <b>11.12.19</b> 17.00 – 18.00 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	Bachelor: Banking & Finance
Mittwoch <b>11.12.19</b> 17.00 – 18.30 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	Workshop: Studieren! Aber was?
Mittwoch <b>11.12.19</b> 18.00 – 19.00 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	Master: Wirtschaftsprüfung, Steuern, Recht & Finanzen
Donnerstag <b>12.12.19</b> 17.00 – 18.00 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	Bachelor: Wirtschaftsrecht – Studierende, Absolventen*innen und die Fachberatung verraten Ihnen alle Geheimnisse!

<b>Datum / Uhrzeitw</b>	<b>Ort</b>	<b>Angebot</b>
Donnerstag <b>12.12.19</b> 17.00 – 18.00 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	Bachelor: Ingenieurwissenschaften – Maschinenbau, Elektrotechnik oder Wirtschaftsingenieurwesen. Studieren am Campus Gummersbach, informieren in Köln.
Donnerstag <b>12.12.19</b> 18.00 – 19.00 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	Master: Medienrecht & Medienwirtschaft
<b>Veranstaltungen 2020</b>		
Montag <b>13.1.20</b> 15.00 – 19.00 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Raum: E13	After-Work- & After-School-Beratung
Montag <b>13.1.20</b> 17.00 – 17.45 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	Wir präsentieren: Die allerwichtigsten Fragen die Sie in einer Studienberatung stellen können um bestens vorbereitet zu sein.
Montag <b>13.1.20</b> 17.00 – 18.00 Uhr	Campus Deutz Foyer des Hauptgebäudes	Bachelor: Wirtschaftsingenieurwesen – Produktion & Logistik
Montag <b>13.1.20</b> 18.00 – 18.30 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	Was kann ich an der TH Köln studieren?
Montag <b>13.1.20</b> 18.00 – 18.45 Uhr	Campus Deutz Foyer des Hauptgebäudes	Master: Communication Systems & Networks
Dienstag <b>14.1.20</b> 15.00 – 16.45 Uhr	Campus Deutz vor Eingang des Hauptgebäudes	CampusRallye am Campus Deutz – Digitale Schnitzeljagd
Dienstag <b>14.1.20</b> 16.00 – 19.00 Uhr	Campus Deutz Foyer des Hauptgebäudes	Nachhaltigkeitstag – Wie kann ich mit meinem Studium etwas für das Klima tun?
Dienstag <b>14.1.20</b> 17.00 – 18.00 Uhr	Campus Südstadt Ubiering 48 Kompetenzwerkstatt	Bachelor: Soziale Arbeit oder Pädagogik der Kindheit und Familienbildung – Wir können mit allen! – Lernen, soziale Vielschichtigkeit zu meistern.
Dienstag <b>14.1.20</b> 17.00 – 18.00 Uhr	Campus Deutz Foyer des Hauptgebäudes	Bachelor: Technische Informatik
Dienstag <b>14.1.20</b> 18.00 – 19.00 Uhr	Campus Deutz Foyer des Hauptgebäudes	Master: Technische Informatik

# Programmübersicht

<b>Datum / Uhrzeit</b>	<b>Ort</b>	<b>Angebot</b>
Mittwoch <b>15.1.20</b> 15.00 – 19.00 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Raum: E13	After-Work- & After-School-Beratung
Mittwoch <b>15.1.20</b> 17.00 – 18.30 Uhr	Campus Deutz Foyer des Hauptgebäudes	Bachelor: Maschinenbau – Schwerpunkt Verfahrensrechnik
Mittwoch <b>15.1.20</b> 18.00 – 18.45 Uhr	Campus Deutz Foyer des Hauptgebäudes	Master: Wirtschaftsingenieurwesen
Mittwoch <b>15.1.20</b> 18.30 – 19.30 Uhr	Campus Deutz Foyer des Hauptgebäudes	Master: Verfahrenstechnik – Prozessintensivierung
Donnerstag <b>16.1.20</b> 17.00 – 18.30 Uhr	Campus Deutz Foyer des Hauptgebäudes	Bachelor: Maschinenbau – Schwerpunkt Mobile Arbeitsmaschinen, Bau- und Landmaschinen- technik – Moderne & Digitale Verfahren in »bodenständigen« Branchen
Donnerstag, <b>16.1.20</b> 17.00 – 17.40 Uhr + 17.50 – 18.30 Uhr	Campus Deutz Foyer des Hauptgebäudes	Laborführungen am Campus Deutz – Labore verschiedener Forschungsschwerpunkte der Elektrotechnik geben Ihnen Live-Einblicke. Eine Anmeldung ist erforderlich.
Donnerstag <b>16.1.20</b> 17.00 – 17.45 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	Master: Beratung & Vertretung im Sozialen Recht; Master: Pädagogik & Management in der Sozialen Arbeit
Donnerstag <b>16.1.20</b> 17.00 – 18.00 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	Außerhalb des Hörsaals – Was ist noch wichtig, wenn ich studiere?
Donnerstag <b>16.1.20</b> 18.00 – 18.45 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	Master: Die berufsbegleitenden Verbund- studiengänge Web Science und Wirtschafts- informatik
Freitag <b>17.1.20</b> 17.00 – 18.00 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	Studienfinanzierung
Montag <b>20.1.20</b> 15.00 – 19.00 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Raum: E13	After-Work- & After-School-Beratung
Montag <b>20.1.20</b> 17.00 – 17.45 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	Wir präsentieren: Die allerwichtigsten Fragen die Sie in einer Studienberatung stellen können um bestens vorbereitet zu sein.

<b>Datum / Uhrzeit</b>	<b>Ort</b>	<b>Angebot</b>
Montag <b>20.1.20</b> 17.00 – 18.30 Uhr	Campus Deutz Foyer des Hauptgebäudes	Bachelor: Informatik oder Medieninformatik? Oder Wirtschaftsinformatik? Oder IT-Management? Ich: Nerd! Was passt am besten zu mir?
Montag <b>20.1.20</b> 17.00 – 18.00 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	Studieren ohne (Fach-)Abitur – Wege ins Studium für beruflich Qualifizierte
Montag <b>20.1.20</b> 18.00 – 18.30 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	Was kann ich an der TH Köln studieren?
Montag <b>20.1.20</b> 18.30 – 19.15 Uhr	Campus Deutz Foyer des Hauptgebäudes	Master: Automation & IT
Dienstag <b>21.1.20</b> 15.00 – 16.45 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 vor dem Eingang	CampusRallye am Campus Südstadt – Digitale Schnitzeljagd
Dienstag <b>21.1.20</b> 17.00 – 18.00 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	Bachelor: Mehrsprachige Kommunikation – Parlez-vous français?... ¿Hablas español? ... Do you speak English? Master: Fachübersetzen Master: Terminologie & Sprachtechnologie
Dienstag <b>21.1.20</b> 17.00 – 18.00 Uhr	Campus Deutz Foyer des Hauptgebäudes	Bachelor: Elektrotechnik
Dienstag <b>21.1.20</b> 18.00 – 19.00 Uhr	Campus Deutz Foyer des Hauptgebäudes	Master: Elektrotechnik
Mittwoch <b>22.1.20</b> 15.00 – 19.00 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Raum: E13	After-Work- & After-School-Beratung
Mittwoch <b>22.1.20</b> 17.00 – 18.00 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	Bachelor: Bibliothek & Digitale Kommunikation
Mittwoch <b>22.1.20</b> 17.00 – 18.00 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	Master: Internationales Management & Interkulturelle Kommunikation (Global-MBA)
Mittwoch <b>22.1.20</b> 17.00 – 18.30 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	Workshop: Studieren! Aber was?

# Programmübersicht

<b>Datum / Uhrzeit</b>	<b>Ort</b>	<b>Angebot</b>
Mittwoch <b>22.1.20</b> 17.00 – 18.00 Uhr	Mülheim Schanzenstr. 28 Raum: 204	Bachelor: Digital Games – Creatives Wanted!
Mittwoch <b>22.1.20</b> 18.00 – 19.00 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	Master: Bibliothek & Informationswissenschaft / Master in Library and Information Science MALIS – berufsbegleitend
Mittwoch <b>22.1.20</b> 18.00 – 19.00 Uhr	Mülheim Schanzenstr. 28 Raum: 204	Master: Digital Games Master: 3D Animation for Film & Games Master: Game Development & Research
Donnerstag <b>23.1.20</b> 17.00 – 18.00 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	Bachelor: Logistik – Wachstumsbranche und Berufe mit Logistik
Donnerstag <b>23.1.20</b> 17.00 – 18.30 Uhr	Campus Deutz Foyer des Altbaus	Bachelor: Bauingenieurwesen – Baukunst und Technik 1 (Vollzeit und dual)
Donnerstag <b>23.1.20</b> 17.00 – 18.00 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	Studieren? Klar! – Ich bin die / der Erste in meiner Familie
Donnerstag <b>23.1.20</b> 18.00 – 19.00 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	Master: Supply Chain and Operations Manage- ment
Freitag <b>24.1.20</b> 17.00 – 18.00 Uhr	Campus Deutz Foyer des Hauptgebäudes	Spitzensport und Studium an einer Fachhoch- schule – Das ist machbar!
Montag <b>27.1.20</b> 15.00 – 19.00 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Raum: E13	After-Work- & After-School-Beratung
Montag <b>27.1.20</b> 17.00 – 17.45 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	Wir präsentieren: Die allerwichtigsten Fragen die Sie in einer Studienberatung stellen können um bestens vorbereitet zu sein.
Montag <b>27.1.20</b> 17.00 – 18.30 Uhr	Campus Südstadt Ubiering 40 Raum: 11	Bachelor: Integrated Design – Ideenschmiede und kreative Umgebung
Montag <b>27.1.20</b> 17.00 – 18.00 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	Bachelor: International Business – Global agierende Unternehmen leiten

<b>Datum / Uhrzeit</b>	<b>Ort</b>	<b>Angebot</b>
Montag <b>27.1.20</b> 18.00 – 18.30 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	Was kann ich an der TH Köln studieren?
Montag <b>27.1.20</b> 18.30 – 19.30 Uhr	Campus Südstadt Ubierring 40 Raum: 11	Master: Integrated Design
Montag <b>27.1.20</b> 18.45 – 19.30 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyers	Master: International Business
Dienstag <b>28.1.20</b> 15.00 – 16.45 Uhr	Campus Deutz vor Eingang des Hauptgebäudes	CampusRallye am Campus Deutz – Digitale Schnitzeljagd
Dienstag <b>28.1.20</b> 17.00 – 18.15 Uhr	Campus Deutz Foyer des Hauptgebäudes	Bachelor: Rettungsingenieurwesen – Gefahren- abwehr, Risiko- und Krisenmanagement; Führung durch die Labore
Dienstag <b>28.1.20</b> 18.00 – 19.00 Uhr	Mülheim Schanzenstr. 28 Open Space (4. OG)	Bachelor: Code & Context – Studieren im Spannungsfeld von Informatik und Design
Dienstag <b>28.1.20</b> 18.15 – 19.00 Uhr	Campus Deutz Foyer des Hauptgebäudes	Master: Rettungsingenieurwesen
Mittwoch <b>29.1.20</b> 15.00 – 19.00 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Raum: E13	After-Work- & After-School-Beratung
Mittwoch <b>29.1.20</b> 17.00 – 18.00 Uhr	Campus Deutz Foyer des Hauptgebäudes	Bachelor: Energie- und Gebäudetechnik – Informationen zum dualem Studium und dem Vollzeitstudiengang
Mittwoch <b>29.1.20</b> 17.00 – 18.00 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	Studieren mit Beeinträchtigung, chronischer oder psychischer Erkrankung? Na klar!
Mittwoch <b>29.1.20</b> 18.00 – 18.45 Uhr	Campus Deutz Foyer des Hauptgebäudes	Master: Green Building Engineering
Donnerstag <b>30.1.20</b> 17.00 – 18.00 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	Was mache ich, wenn ich an meiner Studien- entscheidung zweifle?
Donnerstag <b>30.1.20</b> 17.00 – 18.00 Uhr	Campus Deutz Foyer des Hauptgebäudes	Bachelor: Erneuerbare Energien – Umwelt und Verantwortung Master: Erneuerbare Energien

# Programmübersicht

<b>Datum / Uhrzeit</b>	<b>Ort</b>	<b>Angebot</b>
Freitag <b>31.1.20</b> 17.00 – 18.00 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Raum: E13	Studienfinanzierung
Montag <b>3.2.20</b> 15.00 – 19.00 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Raum: E13	After-Work- & After-School-Beratung
Montag <b>3.2.20</b> 17.00 – 17.45 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	Wir präsentieren: Die allerwichtigsten Fragen die Sie in einer Studienberatung stellen können um bestens vorbereitet zu sein.
Montag <b>3.2.20</b> 17.00 – 18.00 Uhr	Campus Leverkusen Besucherempfang Chempark	Bachelor: Angewandte Chemie Bachelor: Pharmazeutische Chemie
Montag <b>3.2.20</b> 17.30 – 18.30 Uhr	Campus Deutz Foyer des Altbaus	Bachelor: Architektur – Baukunst und Technik 2
Montag <b>3.2.20</b> 18.00 – 18.30 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	Was kann ich an der TH Köln studieren?
Montag <b>3.2.20</b> 18.30 – 19.30 Uhr	Campus Deutz Foyer des Altbaus	Master: Architektur Master: Städtebau NRW
Dienstag <b>4.2.20</b> 15.00 – 16.45 Uhr	Campus Gummersbach Foyer des Hauptgebäudes	CampusRallye am Campus Gummersbach – Digitale Schnitzeljagd
Dienstag <b>4.2.20</b> 17.00 – 18.00 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	Bachelor: Betriebswirtschaftslehre – Personalmanagement, Marketing, Steuern, Recht, Management, Rechnungswesen und und und...
Dienstag <b>4.2.20</b> 17.00 – 18.30 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	Workshop: Studieren! Aber was?
Dienstag <b>4.2.20</b> 17.00 – 18.00 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	Bachelor: Risk & Insurance (Versicherungswesen)
Dienstag <b>4.2.20</b> 18.00 – 18.45 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	Master: Marktorientierte Unternehmensführung
Dienstag <b>4.2.20</b> 18.00 – 18.45 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	Master: Risk & Insurance

<b>Datum / Uhrzeit</b>	<b>Ort</b>	<b>Angebot</b>
Dienstag <b>4.2.20</b> 18.30 – 19.15 Uhr	Campus Deutz Foyer des Hauptgebäude	Das Masterangebot des Institute for Technology and Resources in the Tropics and Subtropics
Mittwoch <b>5.2.20</b> 15.00 – 19.00 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Raum: E13	After-Work- & After-School-Beratung
Mittwoch <b>5.2.20</b> 17.00 – 18.00 Uhr	Campus Deutz Foyer des Hauptgebäudes	Master: Informatik / Computer Science
Mittwoch <b>5.2.20</b> 17.00 – 18.00 Uhr	Campus Südstadt Ubierring 40 Foyer	Bachelor: Restaurierung & Konservierung von Kunst- und Kulturgut – Von Stoff bis Kunststoff
Mittwoch <b>5.2.20</b> 17.30 – 18.30 Uhr	Campus Deutz Foyer des Hauptgebäudes	Bachelor: Medientechnologie – Maschinelles Sehen, Webtechnologien oder virtuelle Welten – die Medientechnologien verknüpfen Optik, Elektronik und Informatik Master: Medientechnologie
Mittwoch <b>5.2.20</b> 18.00 – 18.45 Uhr	Campus Südstadt Ubierring 40 Foyer	Master: Restaurierung & Konservierung von Kunst und Kulturgut
Donnerstag <b>6.2.20</b> 17.00 – 18.00 Uhr	Campus Deutz Foyer des Hauptgebäudes	Bachelor: Fahrzeugtechnik – Sicherheitskonzepte, Antriebstechnik, Fahrzeugdesign...
Donnerstag <b>6.2.20</b> 17.00 – 18.00 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	Bachelor: Data & Information Science
Donnerstag <b>6.2.20</b> 18.30 – 19.15 Uhr	Campus Deutz Foyer des Hauptgebäudes	Master: Automotive Engineering
Freitag <b>7.2.20</b> 17.00 – 18.00 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	Studieren ohne (Fach-)Abitur – Wege ins Studium für beruflich Qualifizierte
Freitag <b>7.2.20</b> 17.00 – 18.00 Uhr	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	Außerhalb des Hörsaals – Was ist noch wichtig, wenn ich studiere?

Tag/Uhrzeit Referent*innen	Ort	Angebot 2019
Montag <b>9.12.2019</b> 17.00 – 17.45 Uhr Zentrale Studienberatung der TH Köln	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	<b>Wir präsentieren: Die allerwichtigsten Fragen die Sie in einer Studienberatung stellen können um bestens vorbereitet zu sein.</b> Studienwahl = Studienqual? Oder wie finde ich heraus, was das Richtige für mich ist? Soll ich studieren? Wenn ja, was? Was ist ein NC? Wie und wo bewerbe ich mich? Ist der Ort oder der Studiengang wichtiger? Wie finanziere ich mein Studium? Wo werde ich wohnen? Wir antworten auf alle Fragen und zeigen Ihnen, welche weiteren Ansprechpersonen & Recherchemöglichkeiten es gibt.
Montag <b>9.12.2019</b> 17.00 – 18.00 Uhr ZSB der TH Köln und Student*innen des Studiengangs	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	<b>Bachelor: Online-Redaktion – Crossmediale Web-Experten</b> Das Studium »Online-Redaktion« ist breit gefächert: Von Web-Design über Social Media bis hin zu journalistischen und redaktionellen Inhalten ist so ziemlich alles dabei, was Ihnen später in der Arbeit mit dem World Wide Web und in redaktionellen Aufgaben, für Recherchetätigkeiten oder Publikationen von Nutzen sein wird.
Montag <b>9.12.2019</b> 18.00 – 18.30 Uhr Zentrale Studienberatung der TH Köln	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	<b>Was kann ich an der TH Köln studieren?</b> Vorstellung des Bachelorangebots an der TH Köln – Sie möchten einen Gesamtüberblick über die Studienfelder und Studiengänge bekommen, die an der TH Köln angeboten werden? Hier können Sie zudem viele Fragen loswerden, die Ihnen im bisherigen Studienorientierungsprozess noch nicht beantwortet wurden.



Tag/Uhrzeit Referent*innen	Ort	Angebot 2019
Montag <b>9.12.2019</b> 18.00 – 19.00 Uhr <i>Prof. Dr. Matthias Fank</i>	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	<b>Master: Markt- und Medienforschung</b> Medienstudiengänge gibt es deutschlandweit in großer Anzahl. Die Möglichkeit, sich in der Markt- oder Medienforschung zu spezialisieren, ist jedoch einzigartig und auch der starke Fokus auf das Web existiert in keinem anderen Masterstudiengang. Absolventen sind sowohl für leitende Tätigkeiten in der Marktforschung als auch für die Medienforschung, zum Beispiel als Projektleitung, qualifiziert.
Dienstag <b>10.12.2019</b> 15.00 – 16.45 Uhr <i>Zentrale Studienberatung der TH Köln</i>	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Vor dem Eingang	<b>CampusRallye am Campus Südstadt – Digitale Schnitzeljagd</b> Lernen Sie den Standort Südstadt kennen. Via App schicken wir Sie über das Campusgelände. Sie sammeln Punkte, indem Sie recherchieren und Fragen richtig beantworten. Wir schicken mehrere Teams ins Rennen und Sie haben die Chance, sich gegen die anderen Teams durchzusetzen und Preise zu gewinnen. Laden Sie sich im Vorfeld bereits die kostenfreie App »Actionbound« runter.
Dienstag <b>10.12.2019</b> 17.00 – 18.00 Uhr <i>Amal Abdirahman</i>	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	<b>Bachelor: Betriebswirtschaftslehre – Personalmanagement, Marketing, Steuern, Recht, Management, Rechnungswesen und und und...</b> Hier erfahren Sie direkt von einer Absolventin des Studiengangs, die aktuell im Master »Behavioral Ethics, Economics and Psychology« eingeschrieben ist und als Talent-scout arbeitet: warum sie sich für das BWL Studium entschieden hat; wie der Bewerbungs- und Zulassungsprozess aussieht; wie sie ihre Studienzeit empfunden hat und warum sie sich für einen weiterführenden Master entschieden hat. Erfahren Sie alles über ihre Studienzeit und fragen Sie alle Fragen, die Sie beschäftigen.



Tag/Uhrzeit Referent*innen	Ort	Angebot 2019
Dienstag <b>10.12.2019</b> 17.00 – 17.40 Uhr <i>und</i> 17.50 – 18.30 Uhr <i>Team der Fakultät für Informations-, Medien- und Elektrotechnik</i>	Campus Deutz Foyer des Hauptgebäudes	<p><b>Laborführungen am Campus Deutz – Labore verschiedener Forschungsschwerpunkte der Elektrotechnik geben Ihnen Live-Einblicke</b></p> <p>Spannende Einblicke in die »heiligen Hallen« am Standort Deutz – hier zeigen wir Ihnen, wie Wissen experimentell generiert wird und wo unsere Studierenden die Theorie aus den Vorlesungen in die Praxis umsetzen. ACHTUNG: Die Veranstaltung ist begrenzt auf 20 Personen pro Zeit-Slot. Anmeldungen unter: <a href="mailto:sebastian.meusel@th-koeln.de">sebastian.meusel@th-koeln.de</a></p>
Mittwoch <b>11.12.2019</b> 15.00 – 19.00 Uhr <i>ZSB der TH Köln</i>	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Raum: E13	<p><b>After-Work- &amp; After-School-Beratung</b></p> <p>Heute Abend noch nichts vor? Dann kommen Sie doch auf eine Portion persönliche und unkomplizierte Beratung vorbei. Egal worum es geht!</p>
Mittwoch <b>11.12.2019</b> 17.00 – 18.00 Uhr <i>Sarah Lisa Wiest</i>	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	<p><b>Bachelor: Banking &amp; Finance</b></p> <p>Sie wissen, wo Ihr Geld abgeblieben ist? Sie können mit Zahlen, Sie interessiert der Aktienmarkt, wie Banken funktionieren oder die Vermögensberatung? Die Studierenden des Studiengangs Banking and Finance erwerben Wissen im Finanz- sowie Bankenbereich. Ein Schwerpunkt liegt dabei auf quantitativen Methoden, d. h. der Anwendung mathematischer und statistischer Verfahren im Finanzsektor. Die Studierenden entwickeln vielseitige Kompetenzen und verfügen über das nötige Wissen, um in der Geschäftswelt zu bestehen. In der Veranstaltung erfahren Sie vieles über die Inhalte des Studiengangs, Praxisphasen, potentiellen Berufsfeldern u.v.m.</p>



Tag/Uhrzeit Referent*innen	Ort	Angebot 2019
Mittwoch <b>11.12.2019</b> 17.00 – 18.30 Uhr <i>Zentrale Studienberatung der TH Köln</i>	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	<b>Workshop: Studieren! Aber was?</b> Studium macht Sinn, sagen Sie, haben aber noch keine Idee, wie Sie einen Studiengang für sich finden? Wir unterstützen Sie und versuchen Sie in diesem Workshop Ihrem Ziel, den passenden Studiengang zu finden, ein Stück näher zu bringen. Bringen Sie etwas Zeit, gute Laune und Ihre Gedanken mit und der Rest wird sich ergeben.
Mittwoch <b>11.12.2019</b> 18.00 – 19.00 Uhr <i>Kira-Jane Sothmann</i>	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	<b>Master: Wirtschaftsprüfung, Steuern, Recht &amp; Finanzen</b> Der Studiengang »Wirtschaftsprüfung, Steuern, Recht und Finanzen« vermittelt zum einen die Kenntnisse und Fähigkeiten, die dem Berufsprofil des Wirtschaftsprüfers entsprechen und qualifiziert zum anderen für verantwortliche Tätigkeiten und Führungspositionen im Finanzbereich von Unternehmen, dem Ressort des Chief Financial Officers (CFO). Der Masterstudiengang vertieft und erweitert ein wirtschaftswissenschaftliches, juristisches oder wirtschaftsjuristisches Erststudium (Staatsexamen, Bachelor oder Diplom), insbesondere in den Fachgebieten Steuern, Prüfungswesen, externes Rechnungswesen, Controlling und Recht.

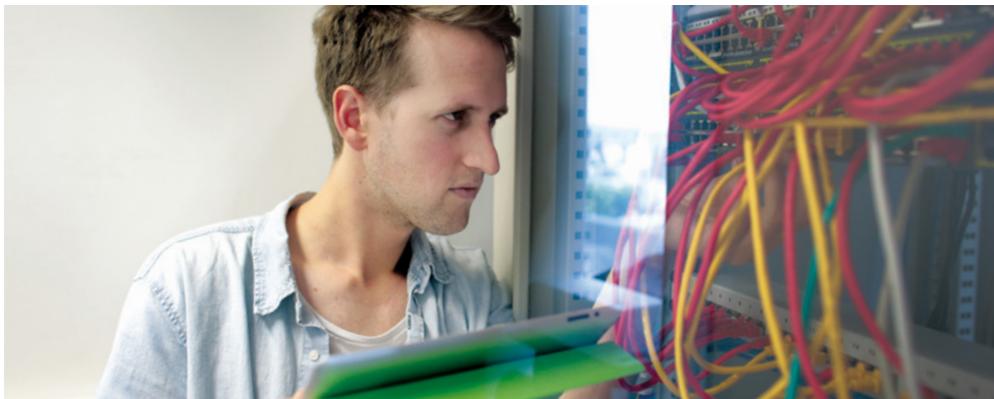


Tag/Uhrzeit Referent*innen	Ort	Angebot 2019
Donnerstag <b>12.12.2019</b> 17.00 – 18.00 Uhr <i>Fabian Xu Zhang</i>	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	<b>Bachelor: Wirtschaftsrecht – Studierende, Absolventen*innen und die Fachberatung verraten Ihnen alle Geheimnisse!</b> Studierende werden auf Tätigkeiten vorbereitet, die durch eine enge Verknüpfung von juristischen und betriebswirtschaftlichen Fragestellungen gekennzeichnet sind. Der Studiengang trägt damit dem Umstand Rechnung, dass in der betrieblichen Praxis immer stärker juristischer und betriebswirtschaftlicher Sachverstand aus einer Hand benötigt wird. In der Veranstaltung erfahren Sie vieles über die Inhalte des Studiengangs, Praxisphasen, Karriere-möglichkeiten u.v.m.
Donnerstag <b>12.12.2019</b> 17.00 – 18.00 Uhr <i>Prof. Dr. Florian Zwanzig</i>	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	<b>Bachelor: Ingenieurwissenschaften – Maschinenbau, Elektrotechnik oder Wirtschaftsingenieurwesen am Campus Gummersbach</b> Schwerpunkte, Voraussetzungen, Bewerbung, Studienaufbau und Berufsperspektiven. Am Computer die Welt von morgen entwerfen, Software planen, entwickeln und programmieren oder Unternehmen in IT-Themen beraten: wir bieten Ihnen Informatik in verschiedensten Ausrichtungen an, allgemein oder technisch, mit Wirtschafts- oder Medien-schwerpunkt, hier bekommen Sie alle Informationen.
Donnerstag <b>12.12.2019</b> 18.00 – 19.00 Uhr <i>Prof. Dr. Rolf Schwartmann</i>	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	<b>Master: Medienrecht &amp; Medienwirtschaft</b> Im Medienbereich entstehen neben traditionellen Berufen zahlreiche neue Berufsfelder, die mit der Digitalisierung der Medien zusammenhängen. Es gibt ein breites Spektrum von Berufsbildern, an das neue Anforderungen aus medienrechtlicher, medienwirtschaftlicher und medientechnischer Sicht gestellt werden. Studierende profitieren von der zeitgemäßen Ausrichtung des Studiengangs. Hier geht es bspw. um Presse- und Rundfunkrecht, Telekommunikationsrecht, Internetrecht, Urheberrecht aber auch Brand Management, Personal- und Kundenmanagement oder Film- und Fernsehwirtschaft.

Tag/Uhrzeit Referent*innen	Ort	Angebot 2020
Montag <b>13.1.2020</b> 15.00 – 19.00 Uhr <i>ZSB der TH Köln</i>	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Raum: E13	<b>After-Work- &amp; After-School-Beratung</b> Heute Abend noch nichts vor? Dann kommen Sie doch auf eine Portion persönliche und unkomplizierte Beratung vorbei. Egal worum es geht!
Montag <b>13.1.2020</b> 17.00 – 17.45 Uhr <i>ZSB der TH Köln</i>	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	<b>Wir präsentieren: Die allerwichtigsten Fragen die Sie in einer Studienberatung stellen können um bestens vorbereitet zu sein.</b> Studienwahl = Studienqual? Oder wie finde ich heraus, was das Richtige für mich ist? Soll ich studieren? Wenn ja, was? Was ist ein NC? Wie und wo bewerbe ich mich? Ist der Ort oder der Studiengang wichtiger? Wie finanziere ich mein Studium? Wo werde ich wohnen? Wir antworten auf alle Fragen und zeigen Ihnen, welche weiteren Ansprechpersonen & Recherchemöglichkeiten es gibt.
Montag <b>13.1.2020</b> 18.00 – 18.30 Uhr <i>ZSB der TH Köln</i>	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	<b>Was kann ich an der TH Köln studieren?</b> Vorstellung des Bachelorangebots an der TH Köln – Sie möchten einen Gesamtüberblick über die Studienfelder und Studiengänge bekommen, die an der TH Köln angeboten werden? Hier können Sie zudem viele Fragen loswerden, die Ihnen im bisherigen Studienorientierungsprozess noch nicht beantwortet wurden.



Tag/Uhrzeit Referent*innen	Ort	Angebot 2020
Montag <b>13.1.2020</b> 17.00 – 18.00 Uhr <i>Prof. Dr. Alexander Stekolschik</i>	Campus Deutz Foyer des Hauptgebäudes	<p><b>Bachelor: Wirtschaftsingenieurwesen – Produktion &amp; Logistik</b></p> <p>Fertigungsanlagen für die Herstellung von Produkten planen, den Materialfluss durch das Unternehmen steuern, Mitarbeiter führen, Fertigungsprobleme unter ökonomischen und ökologischen Gesichtspunkten lösen – das sind Aufgaben unserer Wirtschaftsingenieurinnen und -ingenieure des Studiengangs »Produktion und Logistik«.</p>
Montag <b>13.1.2020</b> 18.00 – 18.45 Uhr <i>Prof. Dr. Rainer Kronberger</i>	Campus Deutz Foyer des Hauptgebäudes	<p><b>Master: Communication Systems &amp; Networks</b></p> <p>Die Informations- und Kommunikationstechnik hat in den letzten Jahren praktisch alle Industriezweige und den privaten Bereich durchdrungen. Der internationale Studiengang »Communication Systems and Networks (CSN)« bietet Studierenden die Möglichkeit komplexe und moderne Kommunikationssysteme und -dienstleistungen zu verstehen und nutzbringend anzuwenden. Vermittelt werden bspw. Kenntnisse in den Bereichen Cryptography, Sicherheit in Netzwerken, Routing und Traffic Engineering oder Advanced Channel Coding.</p>
Dienstag <b>14.1.2020</b> 15.00 – 16.45 Uhr <i>ZSB der TH Köln</i>	Campus Deutz vor Eingang des Hauptgebäudes	<p><b>CampusRallye am Campus Deutz – Digitale Schnitzeljagd</b></p> <p>Lernen Sie den Standort Deutz kennen. Via App schicken wir Sie über das Campusgelände. Sie sammeln Punkte, indem Sie recherchieren und Fragen richtig beantworten. Wir schicken mehrere Teams ins Rennen und Sie haben die Chance, sich gegen die anderen Teams durchzusetzen und Preise zu gewinnen. Laden Sie sich im Vorfeld bereits die kostenfreien App »Actionbound« runter.</p>



Tag/Uhrzeit Referent*innen	Ort	Angebot 2020
Dienstag <b>14.1.2020</b> 16.00 – 19.00 Uhr <i>Fakultätsvertreter am Campus Deutz</i>	Campus Deutz Foyer des Hauptgebäudes	<b>Nachhaltigkeitstag – Wie kann ich mit meinem Studium etwas für das Klima tun?</b> Antworten gibt es hier beim Tag der Nachhaltigkeit. In-fo rund um die passenden Studiengänge. Spannende Kurzvorträge zu Themen aus Forschung und Entwick- lung. Laborführungen vermitteln Einblicke in die Praxis.
Dienstag <b>14.1.2020</b> 17.00 – 18.00 Uhr <i>ZSB der TH Köln</i>	Campus Südstadt Ubierring 48 Kompetenz- werkstatt	<b>Bachelor: Soziale Arbeit oder Pädagogik der Kindheit und Familienbildung – Wir können mit allen! – Lernen, soziale Vielschichtigkeit zu meistern.</b> Informationsveranstaltung der Studiengänge Soziale Arbeit« und »Pädagogik der Kindheit und Familienbil- dung«. Mit Kindern, Jugendlichen oder Erwachsenen arbeiten, Senioren*innen unterstützen, Geflüchteten oder körperlich/geistig beeinträchtigten Menschen helfen, sie zu rechtlichen sozialsystemischen Fragen be- raten oder bei der Bildungsintegration helfen? In der so- zialen Arbeit ist vieles möglich. Wir informieren Sie über unsere Studiengänge im Bereich Sozialwissenschaften und welche Berufsaussichten Sie damit haben.
Dienstag <b>14.1.2020</b> 17.00 – 18.00 Uhr <i>Prof. Dr. Hans Wilhelm Nissen</i>	Campus Deutz Foyer des Hauptgebäudes	<b>Bachelor: Technische Informatik</b> Was sind »Intelligente Systeme«? Wie funktioniert digita- le Datenübertragung? Wie kann ich mobile und verteilte Systeme erstellen? Wie baue ich komplexe Anwendungen auf? Der Bachelorstudiengang »Technische Informatik« an der Fakultät für Informations-, Medien- und Elektro- technik befasst sich unter anderem mit diesen Fragen. Ein klassisches Informatikgrundstudium und dann Ihre Schwerpunktwahl: Netze und verteilte Systeme? Oder Software Systeme? Eingebettete Systeme oder doch eher Programmierbare Digitale Systeme?



Tag/Uhrzeit Referent*innen	Ort	Angebot 2020
Dienstag <b>14.1.2020</b> 18.00 – 19.00 Uhr <i>René Wörzberger</i>	Campus Deutz Foyer des Hauptgebäudes	<b>Master: Technische Informatik</b> Der anwendungsorientierte Masterstudiengang »Technische Informatik« ist auf eine Regelstudienzeit von 3 Semestern ausgelegt. Der akademische Grad »Master of Science« ist ein zweiter berufsqualifizierender Abschluss, befähigt zur Promotion und ermöglicht den Zugang zum höheren Dienst in öffentlichen Institutionen. Ein hoher Praktikums- und Projektanteil stellt sicher, dass die Studierenden das in den einzelnen Fächern Gelernte in Beziehung zueinander bringen und zur Lösung anspruchsvoller praktischer und theoretischer Probleme einsetzen können.
Mittwoch <b>15.1.2020</b> 15.00 – 19.00 Uhr <i>ZSB der TH Köln</i>	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Raum: E13	<b>After-Work- &amp; After-School-Beratung</b> Heute Abend noch nichts vor? Dann kommen Sie doch auf eine Portion persönliche und unkomplizierte Beratung vorbei. Egal worum es geht!
Mittwoch <b>15.1.2020</b> 17.00 – 18.30 Uhr <i>Prof. Thomas Rieckmann</i>	Campus Deutz Foyer des Hauptgebäudes	<b>Bachelor: Maschinenbau – Schwerpunkt Verfahrenstechnik</b> Sie entscheiden sich für das Maschinenbaustudium? Dann haben Sie die Auswahl zwischen drei Spezialisierungen. Bleiben Sie universell bis zum Ende des Studiums, oder legen Sie den Fokus auf Mobile Arbeitsmaschinen oder doch eher Anlagen-, Energie- und Verfahrenstechnik? Aber was genau ist Verfahrenstechnik? Kann das für Sie der passende Schwerpunkt sein? Was sollten Sie an Interessen und Fähigkeiten mitbringen? Was kommt nach dem Studium?



Tag/Uhrzeit	Referent*innen	Ort	Angebot 2020
Mittwoch <b>15.1.2020</b> 18.00 – 18.45 Uhr <i>Prof. Dr. Christoph Haag</i>	Campus Deutz Foyer des Hauptgebäudes	<b>Master: Wirtschaftsingenieurwesen</b> Ökologie und Ökonomie mit der richtigen Technologie in Einklang bringen - das ist ein Schwerpunkt im neuen Master »Wirtschaftsingenieurwesen« mit den beiden Studienrichtungen Technologiemanagement und Energie- und Ressourcenmanagement. Beim zweiten Schwerpunkt geht es darum, Roh- oder Reststoffe möglichst effizient einzusetzen, um neue Produkte herzustellen oder Energie zu erzeugen.	
Mittwoch <b>15.1.2020</b> 18.30 – 19.30 Uhr <i>Prof. Thomas Rieckmann</i>	Campus Deutz Foyer des Hauptgebäudes	<b>Master: Verfahrenstechnik – Prozessintensivierung</b> Zentrales Ziel des Studiums ist es, Verfahrensingenieure und -ingenieurinnen mit einer erweiterten und höheren Fach- und Sozialkompetenz auszubilden, wobei je nach Eignung und Schwerpunktsetzung eine wissenschaftliche oder unternehmerische Laufbahn ermöglicht wird. In Forschungs- und Entwicklungsprojekten an der Hochschule oder gemeinsam mit Partnerfirmen erhalten die Studierenden Gelegenheit, unter kompetenter Anleitung Kreativität und Innovationsfähigkeit zu entwickeln. Die selbständige Mitarbeit in Arbeitsgruppen zu Laborübungen und Projekten stärkt neben der Fach- auch die oben genannten Sozialkompetenzen.	
Donnerstag <b>16.1.2020</b> 17.00 – 18.30 Uhr <i>Prof. Wolfgang Kath-Petersen</i>	Campus Deutz Foyer des Hauptgebäudes	<b>Bachelor: Maschinenbau – Schwerpunkt Mobile Arbeitsmaschinen, Bau- und Landmaschinentechnik – Moderne &amp; Digitale Verfahren in »bodenständigen« Branchen</b> Sie entscheiden sich für das Maschinenbaustudium? Dann haben Sie die Auswahl zwischen drei Spezialisierungen. Bleiben Sie universell bis zum Ende des Studiums, oder legen Sie den Fokus auf Anlagen-, Energie- und Verfahrenstechnik oder doch eher auf Mobile Arbeitsmaschinen? In dieser Veranstaltung geht es genau um letzteren Schwerpunkt. Studierende und Absolvent*innen beschäftigen sich mit Konzepten und Lösungen für digitale Techniken in den Maschinen und Geräten, die das Arbeiten effizienter und leistungsstärker machen und gleichermaßen Ressourcen schonen. Vorstellung des Studiengangs, der Zugangsvoraussetzungen und Berufsperspektiven.	

Tag/Uhrzeit Referent*innen	Ort	Angebot 2020
Donnerstag <b>16.1.2020</b> 17.00 – 17.40 Uhr <i>und</i> 17.50 – 18.30 Uhr <i>Team der Fakultät            für Informations-,            Medien- und            Elektrotechnik</i>	Campus Deutz Foyer des Hauptgebäudes	<p><b>Laborführungen am Campus Deutz – Labore verschiedener Forschungsschwerpunkte der Elektrotechnik geben Ihnen Live-Einblicke</b></p> <p>Spannende Einblicke in die »heiligen Hallen« am Standort Deutz – hier zeigen wir Ihnen, wie Wissen experimentell generiert wird und wo unsere Studierenden die Theorie aus den Vorlesungen in die Praxis umsetzen. ACHTUNG: Die Veranstaltung ist begrenzt auf 20 Personen pro Zeit-Slot.            Anmeldungen unter: <a href="mailto:sebastian.meusel@th-koeln.de">sebastian.meusel@th-koeln.de</a></p>
Donnerstag <b>16.1.2020</b> 17.00 – 17.45 Uhr <i>Caroline Lehmann</i>	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	<p><b>Master: Beratung &amp; Vertretung im Sozialen Recht            Master: Pädagogik &amp; Management in der Sozialen Arbeit</b></p> <p>Vorgestellt werden die Masterstudiengänge der Fakultät für Angewandte Sozialwissenschaften. Der konsekutive Masterstudiengang »Pädagogik und Management in der Sozialen Arbeit« ist einer von vier Masterstudiengängen, die an der Fakultät für Angewandte Sozialwissenschaften angeboten werden. Schwerpunkte sind die Bereiche Pädagogik, Sozialmanagement und die soziale Arbeit. Mit dem Master »Beratung und Vertretung im Sozialen Recht« reagiert das Studienangebot auf Professionalisierungsbedarfe in der sozialen Arbeit und einen Mangel an Fachkräften, die über spezifische Kompetenzen in der psychosozialen Beratung und Vertretung und über besondere Kenntnisse im Sozial-, Jugendhilfe- und Familienrecht verfügen.</p>



Tag/Uhrzeit Referent*innen	Ort	Angebot 2020
Donnerstag <b>16.1.2020</b> 17.00 – 18.00 Uhr <i>ZSB der TH Köln</i>	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	<b>Außerhalb des Hörsaals – Was ist noch wichtig, wenn ich studiere?</b> Findet der Arbeitsmarkt mich attraktiv? Kompetenzerweiterung – Machen Sie etwas Besonderes aus sich. Sprachen lernen – Das Angebot des Sprachlernzentrums an der TH Köln. Die Mensa – Kaffee, Mittagessen, Snacks. Das Hochschulsportangebot in Köln – Von A wie Aikido bis Z wie Zumba. Auslandssemester? Wohin? Wie finanziere ich das? Und was mache ich da eigentlich genau? Bibliothek – Mal gehört, aber wie genau unterstützt mich diese Einrichtung während des Studiums? Nightlife – Wenn schon Köln, dann auch wegen den Bars und Clubs.
Donnerstag <b>16.1.2020</b> 18.00 – 18.45 Uhr <i>Prof. Dr. Jan Karpe</i>	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	<b>Master: Die berufsbegleitenden Verbundstudiengänge Web Science und Wirtschaftsinformatik</b> Der 5-semestrigere Masterstudiengang »Web Science« für Berufstätige umfasst alle wichtigen Aspekte, die ein Entscheidungsträger bzgl. Webfragestellungen heute braucht. Der weiterbildende (d. h. berufsbegleitend studierbare) Masterstudiengang ist englischsprachig; an den Lehrveranstaltungen nimmt man an zwei Abenden pro Woche online teil, pro Semester gibt es zwei Präsenzwochenenden. Im Verbundstudium »Wirtschaftsinformatik« sind nicht nur Studium und Beruf miteinander verbunden, sondern auch Fern- und Präsenzstudium: die Studierenden besuchen 14-tägig Lehrveranstaltungen in Gummersbach und haben so direkten Kontakt zu den Dozenten und auch untereinander. Das erleichtert den Studienerfolg erheblich. Zu Hause lernt man mit Lehrbriefen und multimedialer Unterstützung.



Tag/Uhrzeit Referent*innen	Ort	Angebot 2020
Freitag <b>17.1.2020</b> 17.00 – 18.00 Uhr <i>Natalie Schütte,            Beatrix Gleave,            Marco Mora,            Florian Pavel</i>	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	<b>Studienfinanzierung</b> Sie wollen studieren? Ihr Studienwunsch ist gut überlegt und Sie sind bereit? Aber wie finanzieren Sie diese Zeit in Ihrem Leben? Vielleicht können Ihre Eltern Sie nicht unterstützen. Zur Studienfinanzierung gibt es viele weitere Möglichkeiten. BAföG, Stipendien, Studienkredite, Nebenjob... Hier erfahren Sie alles über diese Optionen.
Montag <b>20.1.2020</b> 15.00 – 19.00 Uhr <i>ZSB der TH Köln</i>	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Raum: E13	<b>After-Work- &amp; After-School-Beratung</b> Heute Abend noch nichts vor? Dann kommen Sie doch auf eine Portion persönliche und unkomplizierte Beratung vorbei. Egal worum es geht!
Montag <b>20.1.2020</b> 17.00 – 17.45 Uhr <i>ZSB der TH Köln</i>	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	<b>Wir präsentieren: Die allerwichtigsten Fragen die Sie in einer Studienberatung stellen können um bestens vorbereitet zu sein.</b> Studienwahl = Studienqual? Oder wie finde ich heraus, was das Richtige für mich ist? Soll ich studieren? Wenn ja, was? Was ist ein NC? Wie und wo bewerbe ich mich? Ist der Ort oder der Studiengang wichtiger? Wie finanziere ich mein Studium? Wo werde ich wohnen? Wir antworten auf alle Fragen und zeigen Ihnen, welche weiteren Ansprechpersonen & Recherchemöglichkeiten es gibt.



**Tag/Uhrzeit**

**Referent\*innen**

**Ort**

**Angebot 2020**

---

Montag

**20.1.2020**

17.00 – 18.30 Uhr

*Prof. Frank Victor,*

*Diana Daboussi*

Campus Südstadt

Claudiusstr. 1

Foyer

**Bachelor: Informatik oder Medieninformatik?  
Oder Wirtschaftsinformatik? Oder IT-Management? Ich: Nerd! Was passt am besten zu mir?**

Schwerpunkte, Voraussetzungen, Bewerbung, Studienaufbau und Berufsperspektiven. Am Computer die Welt von morgen entwerfen, Software planen, entwickeln und programmieren oder Unternehmen in IT-Themen beraten: wir bieten Ihnen Informatik in verschiedensten Ausrichtungen an, ob allgemein oder technisch, mit Wirtschafts- oder Medienswerpunkt, lassen Sie sich von uns informieren!.

Montag

**20.1.2020**

17.00 – 18.00 Uhr

*ZSB der TH Köln*

Campus Südstadt

Claudiusstr. 1

Foyer

**Studieren ohne (Fach-)Abitur – Wege ins Studium für beruflich Qualifizierte**

Kein Abitur oder Fachabitur aber trotzdem Lust auf ein Studium? Kein Problem! Auch über eine berufliche Qualifikation ist ein Einstieg in das gewünschte Studienfach möglich – unter bestimmten Voraussetzungen sogar unabhängig von der beruflichen Fachrichtung! In dieser Veranstaltung erfahren Sie, wie Sie sich bewerben, welche Voraussetzungen genau gefordert sind und wie Sie sich auf das Studium vorbereiten können.

Montag

**20.1.2020**

18.00 – 18.30 Uhr

*ZSB der TH Köln*

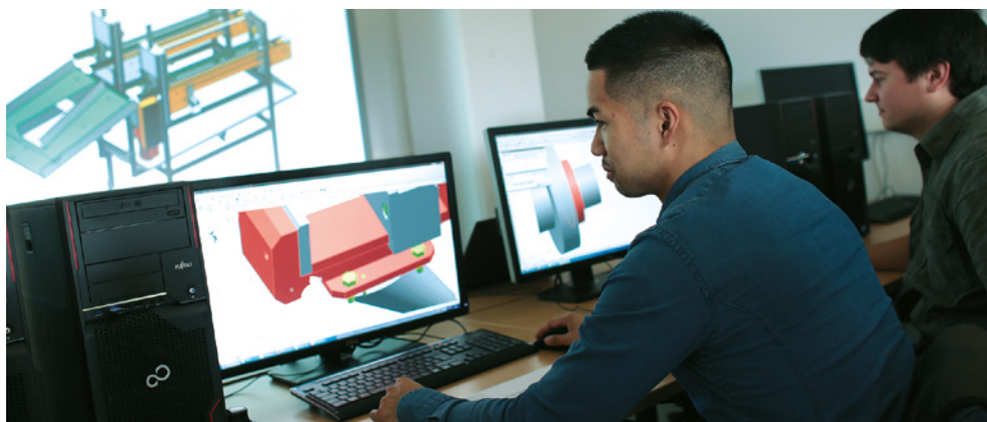
Campus Südstadt

Claudiusstr. 1

Foyer

**Was kann ich an der TH Köln studieren?**

Vorstellung des Bachelorangebots an der TH Köln – Sie möchten einen Gesamtüberblick über die Studienfelder und Studiengänge bekommen, die an der TH Köln angeboten werden? Hier können Sie zudem viele Fragen loswerden, die Sie im bisherigen Studienorientierungsprozess noch nicht beantwortet wurden.



Tag/Uhrzeit	Referent*innen	Ort	Angebot 2020
Montag <b>20.1.2020</b> 18.30 – 19.15 Uhr <i>Prof. Dr. Rainer Scheuring</i>	Campus Deutz Foyer des Hauptgebäudes	<b>Master: Automation &amp; IT</b> Der Masterstudiengang »Automation & IT« ist ein interdisziplinäres Studienangebot in englischer Sprache mit hervorragenden Berufsaussichten. Er verbindet die Wissensgebiete Informatik und Automatisierungstechnik und qualifiziert die AbsolventInnen für Führungspositionen, besonders in international operierenden Unternehmen. Das 4-semestri-ge Studium umfasst Fächer wie das der industriellen Kommunikationstechnik, der IT-Sicherheit oder die Integration technischer und betrieblicher Informationssysteme.	
Dienstag <b>21.1.2020</b> 15.00 – 16.45 Uhr <i>ZSB der TH Köln</i>	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 vor dem Eingang	<b>CampusRallye am Campus Südstadt – Digitale Schnitzeljagd</b> Lernen Sie den Standort Südstadt kennen. Via App schicken wir Sie über das Campusgelände. Sie sammeln Punkte, indem Sie recherchieren und Fragen richtig beantworten. Wir schicken mehrere Teams ins Rennen und Sie haben die Chance, sich gegen die anderen Teams durchzusetzen und Preise zu gewinnen. Laden Sie sich im Vorfeld bereits die kostenfreie App »Actionbound« runter.	
Dienstag <b>21.1.2020</b> 17.00 – 18.00 Uhr <i>Jennifer Stein, Prof. Dr. Ralph Krüger</i>	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	<b>Bachelor: Mehrsprachige Kommunikation – Parlez-vous français? ... ¿Hablas español? ... Do you speak English? ...</b> <b>Master: Fachübersetzen</b> <b>Master: Terminologie &amp; Sprachtechnologie</b> Im Bachelor geht es um das Übersetzen und Dolmetschen. Sie möchten später in der internationalen Wirtschaft oder im Kulturbereich arbeiten? Vieles ist möglich, wir informieren Sie. Der Masterstudiengang »Fachübersetzen« am Institut für Translation und Mehrsprachige Kommunikation (ITMK) der TH Köln vermittelt Ihnen die wissenschaftlichen und anwendungsbezogenen Inhalte der einsprachigen sowie der sprach- und kulturübergreifenden Fachkommunikation. Als Studierende*r werden Sie auf hochqualifizierte Aufgaben in einem dynamischen und vielfältigen Tätigkeitsfeld vorbereitet. Der Studiengang der »Terminologie & Sprachtechnologie« bietet in vier Semestern ein vertiefendes Studium, das auf der Basis wissenschaftlicher Grundlagen und anwendungsorientierter Inhalte eine professionelle Qualifikation im Bereich der Konzeption und des Einsatzes von Systemen der Terminologie und Sprachtechnologie vermittelt.	

Tag/Uhrzeit Referent*innen	Ort	Angebot 2020
Dienstag <b>21.1.2020</b> 17.00 – 18.00 Uhr <i>Thomas Müller</i>	Campus Deutz Foyer des Hauptgebäudes	<b>Bachelor: Elektrotechnik</b> Wie funktioniert ein Industrieroboter, elektrische Energiespeicherung, digitale Datenübertragung? Wie entsteht ein Hologramm? Mit solchen Fragen werden Sie sich, je nach Studienrichtung, beschäftigen, wenn Sie den Bachelorstudiengang Elektrotechnik an der Fakultät für Informations-, Medien- und Elektrotechnik studieren. Die möglichen Schwerpunkte am Campus Deutz sind: Nachrichtentechnik, Optische Technologien, Automatisierungstechnik oder Elektrische Energietechnik.
Dienstag <b>21.1.2020</b> 18.00 – 19.00 Uhr <i>Thomas Müller</i>	Campus Deutz Foyer des Hauptgebäudes	<b>Master: Elektrotechnik</b> Der Masterstudiengang Elektrotechnik mit dem Abschluss Master of Science (M. Sc.) ist ein 3-semesteriger, modular aufgebauter Studiengang, der konsekutiv auf dem Bachelorstudiengang Elektrotechnik aufbaut. Er soll die Studierenden zu eigenständigem wissenschaftlichen Arbeiten im Bereich Elektrotechnik befähigen. Ein wichtiges erstes Ziel des Masterstudienganges ist die Festigung und Vertiefung der im Bachelorstudiengang erworbenen Grundlagenkenntnisse. In einem weiteren Schritt findet eine spezifische Vertiefung in Schlüsseldisziplinen der Elektrotechnik sowie im jeweiligen Fachgebiet statt. Darüber hinaus soll den Studierenden vermittelt werden, wie komplexe technische Abläufe und Systeme sowie deren wirtschaftliche Bedeutung zusammenfassend dargestellt, beurteilt und präsentiert werden können, was u. a. auch in englischer Sprache erfolgt.



Tag/Uhrzeit Referent*innen	Ort	Angebot 2020
Mittwoch <b>22.1.2020</b> 15.00 – 19.00 Uhr <i>ZSB der TH Köln</i>	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Raum: E13	<b>After-Work- &amp; After-School-Beratung</b> Heute Abend noch nichts vor? Dann kommen Sie doch auf eine Portion persönliche und unkomplizierte Beratung vorbei. Egal worum es geht!
Mittwoch <b>22.1.2020</b> 17.00 – 18.00 Uhr <i>Prof. Dr. Philipp Schaer</i>	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	<b>Bachelor: Bibliothek &amp; Digitale Kommunikation</b> Als Bibliothekar*in sind Sie Expert*in für gespeicherte Informationen aller Art: Sie sammeln, verwalten, erschließen und vermitteln »Wissen« und sind professionelle*r Akteur*in im Umgang mit Menschen und Medien. Der Bachelorstudiengang befähigt zur selbstständigen Ausübung von Tätigkeiten in Bibliotheken, Informations- und Dokumentationseinrichtungen im kommunalen, staatlichen und privatwirtschaftlichen Bereich.
Mittwoch <b>22.1.2020</b> 17.00 – 18.00 Uhr <i>Prof. Dr. Elke Schuch, Prof. Dr. Ridwan Dewayanto Rusli</i>	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	<b>Master: Internationales Management &amp; Interkulturelle Kommunikation (Global-MBA)</b> Dieser internationale Studiengang führt in 15 Monaten zu zwei Abschlüssen (M. A. und MBA) und kombiniert Elemente des internationalen Managements mit der Theorie und Praxis der interkulturellen Kommunikation. Die Unterrichtssprache ist Englisch. Das Besondere liegt darin, dass neben der TH Köln drei weitere internationale Partneruniversitäten am Studium beteiligt sind. Die Universität Warszawski (UW) – School of Management, Warschau, Polen. Die Dongbei University of Finance and Economics, Dalian, China und die University of North Florida (UNF), Jacksonville, USA.



Tag/Uhrzeit Referent*innen	Ort	Angebot 2020
Mittwoch <b>22.1.2020</b> 17.00 – 18.30 Uhr <i>ZSB der TH Köln</i>	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	<b>Workshop: Studieren! Aber was?</b> Studium macht Sinn, sagen Sie, haben aber noch keine Idee, wie Sie einen Studiengang für sich finden? Wir unterstützen Sie und versuchen Sie in diesem Workshop Ihrem Ziel, den passenden Studiengang zu finden, ein Stück näher zu bringen. Bringen Sie etwas Zeit, gute Laune und Ihre Gedanken mit und der Rest wird sich ergeben.
Mittwoch <b>22.1.2020</b> 17.00 – 18.00 Uhr <i>Su-Jin Song</i>	Mülheim Schanzenstr. 28 Raum: 204	<b>Bachelor: Digital Games – Creatives Wanted!</b> You will receive information about the Bachelor of Arts in Digital Games and its three specializations (Game Design, Game Art and Game Programming), the contents of the course, and how you can benefit from the education at TH Köln and Cologne Game Lab developing an independent and team-capable personality. The qualifications match the current requirements of the industry and also allow you to become an independent entrepreneur. But attention: The courses are in high demand and study places will be awarded through a qualifying examination. Get some important tips for your preparation here as well!
Mittwoch <b>22.1.2020</b> 18.00 – 19.00 Uhr <i>Dorothee Heidebroek-Hofferberth</i>	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	<b>Master: Bibliothek &amp; Informationswissenschaft / Master in Library and Information Science MALIS – berufsbegleitend</b> Der 4-semestrige berufsbegleitende Weiterbildungsstudiengang MALIS (Master in Library and Information Science) qualifiziert Absolvent*innen verschiedener Fachdisziplinen sowie Bibliothekarinnen und Bibliothekare (Diplom / Bachelor) für Leitungs- und Führungsaufgaben in Bibliotheken und anderen Informationseinrichtungen.



Tag/Uhrzeit	Referent*innen	Ort	Angebot 2020
Mittwoch <b>22.1.2020</b> 18.00 – 19.00 Uhr <i>Laura Frings,</i> <i>André Czauderna,</i> <i>Alex Boccia</i>	Mülheim Schanzenstr. 28 Raum: 204	<p><b>Master: Digital Games</b>  <b>Master: 3D Animation for Film &amp; Games</b>  <b>Master: Game Development &amp; Research</b></p> <p>Das Vollzeit-Studienprogramm »Digital Games« bietet die Möglichkeit, in 3 Semestern ein eigenständiges künstlerisches und wissenschaftliches Projekt zu verfolgen. Die Studierenden wählen 2 von 3 Disziplinen: Game Arts, Game Design, Game Programming. Anfangs besuchen sie Kurse zu den gewählten Disziplinen sowie Media- &amp; Game Studies. Im 3. Semester liegt der Fokus auf dem eigenen Projekt. Der Weiterbildungsstudiengang »Game Development &amp; Research« mit Abschluss Master of Arts richtet sich zugleich an Medienschaffende aus unterschiedlichen Disziplinen (z. B. Autoren, Journalisten) und an Fachkräfte aus Wissenschaft und Praxis (z. B. Software-Entwickler, Pädagogen, Mediziner) die die Konzeption und Entwicklung von digitalen Spielen als Erweiterung ihres Kompetenz- und Wirkungsfeldes verstehen. Gemeinsam mit der internationalen Filmschule Köln (ifs) bietet das CGL den ersten intermedia Weiterbildungs-Master für »3D Animation« an. Im Rahmen des berufsbegleitenden Studiums vertiefen die Studierenden ihr bestehendes Wissen über den 3D-Prozess und erwerben neues Wissen in Bereichen wie Autorenschaft &amp; experimentelles Arbeiten. Zentraler Bestandteil ist auch die enge Verzahnung mit der Industrie.</p>	
Donnerstag <b>23.1.2020</b> 17.00 – 18.00 Uhr <i>Prof. Dr.</i> <i>Thomas Krupp</i>	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	<p><b>Bachelor: Logistik – Wachstumsbranche und Berufe mit Logistik</b></p> <p>Unternehmensinterne- und übergreifende Güter- und Informationsflüsse gestalten: Das ist die Aufgabe von Logistik- und Supply Chain-Manager*innen. Der Studiengang Logistik vermittelt dafür die betriebswirtschaftlichen und prozesstechnischen Grundlagen und Methoden. Ganzheitlich ausgerichtet: fakultätsübergreifend, service-, kosten- und prozessorientiert.</p>	

Tag/Uhrzeit	Referent*innen	Ort	Angebot 2020
Donnerstag <b>23.1.2020</b> 17.00 – 18.30 Uhr <i>Steffen Stenger und Studierende</i>	Campus Deutz Foyer des Altbaus	<b>Bachelor: Bauingenieurwesen – Baukunst und Technik 1 (Vollzeit und dual)</b>	Die Umwelt gestalten: Das ist Aufgabe von Bauingenieur*innen. Sie planen, berechnen und konstruieren Gebäude, Brücken, Tunnel, Wasserstraßen, regeln Bauabläufe oder entwickeln Verkehrsmodelle. Das Grundstudium vermittelt dafür die bauspezifischen Grundlagen und Methoden. Hier erfahren Sie alles Wichtige zum Studiengang der Fakultät für Bauingenieurwesen und Umwelttechnik.
Donnerstag <b>23.1.2020</b> 17.00 – 18.00 Uhr <i>Talentscouts der TH Köln</i>	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	<b>Studieren? Klar! – Ich bin die / der Erste in meiner Familie</b>	Startbedingungen für Studienanfänger*innen sind nicht für alle gleich. Besonders Studieninteressierte die als Erste in ihrer Familie ein Studium aufnehmen wollen, erwarten viele neue Herausforderungen. In diesem Angebot, erläutern die Talentscouts der TH Köln den Weg ins Studium, wie ein Studium inhaltlich aufgebaut ist und wie es nach dem Studium weitergeht. Auch Fragen wie Studienfinanzierung, Arbeitsbelastung und was man für Fähigkeiten im Studium benötigt, werden in diesem Basisvortrag thematisiert.
Donnerstag <b>23.1.2020</b> 18.00 – 19.00 Uhr <i>Prof. Dr. Thomas Krupp</i>	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	<b>Master: Supply Chain and Operations Management</b>	Das Spektrum der Aufgaben des Supply Chain and Operations Management ist in den letzten Jahren dauernd gewachsen, durch diese Entwicklung sehen sich Wissenschaftler und Manager im Bereich Logistik mit stetig wachsenden Herausforderungen konfrontiert. Die Logistik beinhaltet die Planung, Steuerung, Optimierung sowie die Ausführung von Material-, Informations- und Geldflüssen in Systemen, Netzen und Prozessen. Darüber hinaus gehören neben dem Transport, dem Umschlag und der Lagerung von Gütern und Waren auch logistiktische Mehrwertdienstleistungen dazu.

Tag/Uhrzeit Referent*innen	Ort	Angebot 2020
Freitag <b>24.1.2020</b> 17.00 – 18.00 Uhr <i>Sebastian Meusel</i>	Campus Deutz Foyer des Hauptgebäudes	<b>Spitzensport und Studium an der Fachhochschule – Das ist machbar!</b> Sie sind Kaderathlet und möchten parallel zum Hochleistungssport Ihr Studium beginnen? Die TH Köln unterstützt Sie dabei so gut wie möglich. Erfahren Sie hier alles zu den Zugangsvoraussetzungen, Ansprechpartnern, Unterstützungs- und Fördermöglichkeiten.
Montag <b>27.1.2020</b> 15.00 – 19.00 Uhr <i>ZSB der TH Köln</i>	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Raum: E13	<b>After-Work- &amp; After-School-Beratung</b> Heute Abend noch nichts vor? Dann kommen Sie doch auf eine Portion persönliche und unkomplizierte Beratung vorbei. Egal worum es geht!
Montag <b>27.1.2020</b> 17.00 – 17.45 Uhr <i>ZSB der TH Köln</i>	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	<b>Wir präsentieren: Die allerwichtigsten Fragen die Sie in einer Studienberatung stellen können um bestens vorbereitet zu sein.</b> Studienwahl = Studienqual? Oder wie finde ich heraus, was das Richtige für mich ist? Soll ich studieren? Wenn ja, was? Was ist ein NC? Wie und wo bewerbe ich mich? Ist der Ort oder der Studiengang wichtiger? Wie finanziere ich mein Studium? Wo werde ich wohnen? Wir antworten auf alle Fragen und zeigen Ihnen, welche weiteren Ansprechpersonen & Recherchemöglichkeiten es gibt.
Montag <b>27.1.2020</b> 17.00 – 18.30 Uhr <i>Prof. Dr. Andreas Wrede</i>	Campus Südstadt Ubierring 40 Raum: 11	<b>Bachelor: Integrated Design – Ideenschmiede und kreative Umgebung</b> Vorstellung des Studiengangs »Integrated Design«. Ich will etwas Kreatives machen, was mit Kunst oder Design! Eine typische Aussage bei Studieninteressierten. Aber was heißt das eigentlich: »kreativ«? Und was lernt man im Studiengang »Integrated Design«? Kreativitätstechniken? Methoden, um unter Zeitdruck eine Idee zu bekommen?



<b>Tag/Uhrzeit</b>	<b>Referent*innen</b>	<b>Ort</b>	<b>Angebot 2020</b>
Montag <b>27.1.2020</b> 17.00 – 18.00 Uhr <i>Petra Reitze</i>		Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	<b>Bachelor: International Business – Global agierende Unternehmen leiten</b> Studierende lernen wie sie mit globalen Herausforderungen umgehen müssen. Sie lernen komplexe Probleme im globalen Setting innovativ zu lösen und diese Lösungen angemessen und nachhaltig umzusetzen. Der Bachelorstudiengang »International Business« (B. Sc.) setzt den Schwerpunkt auf internationale Aspekte der Wirtschaftswissenschaften und wird größten Teils in englischer Sprache unterrichtet.
Montag <b>27.1.2020</b> 18.00 – 18.30 Uhr <i>ZSB der TH Köln</i>		Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	<b>Was kann ich an der TH Köln studieren?</b> Vorstellung des Bachelorangebots an der TH Köln – Sie möchten einen Gesamtüberblick über die Studienfelder und Studiengänge bekommen, die an der TH Köln angeboten werden? Hier können Sie zudem viele Fragen loswerden, die Sie im bisherigen Studienorientierungsprozess noch nicht beantwortet wurden.
Montag <b>27.1.2020</b> 18.30 – 19.30 Uhr <i>Prof. Dr. Andreas Wrede</i>		Campus Südstadt Ubierring 40 Raum: 11	<b>Master: Integrated Design</b> Der Masterstudiengang »Integrated Design« überwindet traditionelle Fächergrenzen innerhalb und außerhalb des Designs und verbindet interdisziplinäre Experimente mit disziplinärer Exzellenz. In 3 Semestern führt das Modell die integrative, interdisziplinäre und internationale Ausrichtung des Bachelorstudiengangs „Integrated Design“ fort.
Montag <b>27.1.2020</b> 18.45 – 19.15 Uhr <i>Prof. Dr. Wolfgang Veit</i>		Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyers	<b>Master: International Business</b> Der Masterstudiengang »International Business« (M. A.) setzt den Schwerpunkt auf internationale Aspekte der Wirtschaftswissenschaften und wird ausschließlich in englischer Sprache unterrichtet. Das internationale Profil der Absolvent*innen wird durch das verpflichtende Auslandssemester unterstrichen. Module des Studiums sind beispielsweise Global Business Logistics, International Business Development, International Business Law, Emerging Markets, Business Ethics oder International Human Resource Management.

Tag/Uhrzeit	Referent*innen	Ort	Angebot 2020
Dienstag <b>28.1.2020</b> 15.00 – 16.45 Uhr <i>ZSB der TH Köln</i>	Campus Deutz vor Eingang des Hauptgebäudes	<b>CampusRallye am Campus Deutz – Digitale Schnitzeljagd</b>	Lernen Sie den Standort Deutz kennen. Via App schicken wir Sie über das Campusgelände. Sie sammeln Punkte, indem Sie recherchieren und Fragen richtig beantworten. Wir schicken mehrere Teams ins Rennen und Sie haben die Chance, sich gegen die anderen Teams durchzusetzen und Preise zu gewinnen. Laden Sie sich im Vorfeld bereits die kostenfreien App »Actionbound« runter.
Dienstag <b>28.1.2020</b> 17.00 – 18.15 Uhr <i>Mitarbeiter*innen des Instituts</i>	Campus Deutz Foyer des Hauptgebäudes	<b>Bachelor: Rettungsingenieurwesen – Gefahren- abwehr, Risiko- und Krisenmanagement Führung durch die Labore</b>	Der Studiengang »Rettungsingenieurwesen« mit der möglichen Vertiefungsrichtung Brandschutzingenieurwesen stellt sich vor. Als Rettungsingenieur*in können Sie in vielfältigen und spannenden Bereichen tätig werden. Ob im Rettungswesen, im vorbeugenden Brandschutz oder in vielen anderen sicherheitsrelevanten Themengebieten. In diesem Studiengang erlangen Sie das Know-How für Ihre Zukunft als interdisziplinär ausgebildete*r Ingenieur*in. Erfahren Sie in dieser Veranstaltung alles zu den Zugangsvoraussetzungen, den Inhalten, Berufsfeldern und nehmen Sie an der anschließenden Führung durch die Labore für Biomedizintechnik, für Großschadensereignisse und für Kommunikations- und Datensysteme teil, um einen Einblick in die praxisnahe Wissensvermittlung an der TH Köln zu bekommen.
Dienstag <b>28.1.2020</b> 18.00 – 19.00 Uhr <i>Prof. Dr. Matthias Böhmer</i>	Mülheim Schanzenstr. 28 Open Space, 4. OG	<b>Bachelor: Code &amp; Context – Studieren im Spannungsfeld von Informatik und Design</b>	Algorithmen und Codes sind das Material, aus dem unsere Zukunft mitsamt ihren sozialen, kulturellen und ökonomischen Kontexten gebaut wird. Der Bachelorstudiengang »Code & Context« verknüpft die Bereiche Coding, Design und Entrepreneurship und bereitet Studierende auf die gesellschaftlichen, technischen und ökonomischen Anforderungen einer digitalisierten Welt vor.

Tag/Uhrzeit Referent*innen	Ort	Angebot 2020
Dienstag <b>28.1.2020</b> 18.15 – 19.00 Uhr Prof. Dr. Ulf Schremmer	Campus Deutz Foyer des Hauptgebäudes	<b>Master: Rettungsingenieurwesen</b> Der Masterstudiengang „Rettungsingenieurwesen“ an der TH Köln bietet auf Basis einer technischen Grundausbildung das notwendige Fachwissen, um innovative und effiziente Konzepte für die vorbeugende und operative Gefahrenabwehr und die Sicherheitstechnik entwickeln zu können. Während des Studiums beschäftigen Sie sich mit Gefahren unterschiedlichster Art und deren Ursache. Dabei lernen Sie in Vorlesungen und Projekten, unter Anwendung der zu Beginn des Studiums vermittelten naturwissenschaftlichen und technischen Grundlagen, Gefahren, Risiken und deren Zusammenhänge zu erkennen, einzuschätzen, vorzubeugen und mit aktiven Maßnahmen zu bekämpfen.
Mittwoch <b>29.1.2020</b> 15.00 – 19.00 Uhr ZSB der TH Köln	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Raum: E13	<b>After-Work- &amp; After-School-Beratung</b> Heute Abend noch nichts vor? Dann kommen Sie doch auf eine Portion persönliche und unkomplizierte Beratung vorbei. Egal worum es geht!.
Mittwoch <b>29.1.2020</b> 17.00 – 18.00 Uhr Prof. Dr. Felix Hausmann	Campus Deutz Foyer des Hauptgebäudes	<b>Bachelor: Energie- und Gebäudetechnik – Informationen zum dualen Studium und dem Vollzeitstudiengang</b> 80 Prozent unseres Lebens verbringen wir innerhalb von Gebäuden. Den »Komfort« in Gebäuden zu sichern aber auch die wertvolle Ressource Energie als Wärme, Kälte und elektrischen Strom in Gebäuden effizient und nachhaltig bereit zu stellen, ist Aufgabe unserer Absolvent*innen.



Tag/Uhrzeit Referent*innen	Ort	Angebot 2020
Mittwoch <b>29.1.2020</b> 17.00 – 18.00 Uhr <i>Nadine Sohn</i>	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	<b>Studieren mit Beeinträchtigung, chronischer oder psychischer Erkrankung? Na klar!</b> Eine Beeinträchtigung oder chronische Erkrankung ist kein Hinderungsgrund für ein Studium! In Deutschland haben ca. 8% aller Studierenden eine sichtbare oder nicht sichtbare Beeinträchtigung bzw. chronische Erkrankung. Meistens sind aber viele Fragen mit der neuen Herausforderung verbunden. Werden Sie Ihre Fragen direkt hier los und lernen Sie die verschiedenen Unterstützungsangebote kennen, damit der Studienstart gelingt!
Mittwoch <b>29.1.2020</b> 18.00 – 18.45 Uhr <i>Prof. Dr. Claudia Ziller</i>	Campus Deutz Foyer des Hauptgebäudes	<b>Master: Green Building Engineering</b> Zentrales Ziel des Masterstudiengangs »Green Building Engineering« ist die Ausbildung von Ingenieur*innen, die gegenüber der Bachelorausbildung deutlich erweiterte Fähigkeiten in Bezug auf die Entwicklung, Analyse und Beurteilung von komplexen technischen Gebäudesystemen haben und in der Lage sind, wichtige Entscheidungen verantwortungsbewusst und profund begründet zu fällen.
Donnerstag <b>30.1.2020</b> 17.00 – 18.00 Uhr <i>Bastian Reinhard</i>	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	<b>Was mache ich, wenn ich an meiner Studienentscheidung zweifle?</b> Im Verlauf eines Studiums kann es immer mal wieder Situationen geben, in denen man darüber nachdenkt, ob eine Fortsetzung des Studiums noch sinnvoll ist. An diesem Abend möchten wir gerne gemeinsam mit Ihnen über mögliche Gründe für diese Zweifel sprechen, aufzeigen wie man selbst eigentlich darauf aufmerksam gemacht wird, Möglichkeiten nennen, wie man die Auslöser für diese Zweifel verhindern kann und Schritte zur Um- oder Neuorientierung vorstellen. Die Veranstaltung richtet sich sowohl an Studieninteressierte als auch an alle Studierende der TH Köln.



Tag/Uhrzeit Referent*innen	Ort	Angebot 2020
Donnerstag <b>30.1.2020</b> 17.00 – 18.00 Uhr <i>Rudolf Gecke,</i> <i>Prof. Dr. Klaus</i> <i>Jürgen Lambers</i>	Campus Deutz Foyer des Hauptgebäudes	<p><b>Bachelor: Erneuerbare Energien – Umwelt und Verantwortung</b></p> <p><b>Master: Erneuerbare Energien</b></p> <p>Sie fasziniert die Idee einer Zukunft in der Sonne, Wind und Wasser unseren Energiebedarf decken? Sie möchten die Energiewende aktiv mitgestalten? Dann ist der Bachelorstudiengang »Erneuerbare Energien« genau richtig. Lassen Sie sich über die Inhalte, die Voraussetzungen, Berufsfelder und ein innovatives Ingenieursstudium informieren. Der Master »Erneuerbare Energien« dauert 3 Semester. Ein Studienbeginn ist sowohl im Winter- als auch im Sommersemester möglich. Während der ersten 2 Semester erfolgt in den deutsch- und teilweise englischsprachigen Modulen eine inhaltliche und methodische Vertiefung der ingenieurwissenschaftlichen Kenntnisse der Technologien für Erneuerbare Energien.</p>
Freitag <b>31.1.2020</b> 17.00 – 18.00 Uhr <i>Natalie Schütte,</i> <i>Beatrix Gleave,</i> <i>Marco Mora,</i> <i>Florian Pavel</i>	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	<p><b>Studienfinanzierung</b></p> <p>Sie wollen studieren? Ihr Studienwunsch ist gut überlegt und Sie sind bereit? Aber wie finanzieren Sie diese Zeit in Ihrem Leben? Vielleicht können Ihre Eltern Sie nicht unterstützen. Zur Studienfinanzierung gibt es viele weitere Möglichkeiten. BAföG, Stipendien, Studienkredite, Nebenjob... Hier erfahren Sie alles über diese Optionen.</p>
Montag <b>3.2.2020</b> 15.00 – 19.00 Uhr <i>ZSB der TH Köln</i>	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Raum: E13	<p><b>After-Work- &amp; After-School-Beratung</b></p> <p>Heute Abend noch nichts vor? Dann kommen Sie doch auf eine Portion persönliche und unkomplizierte Beratung vorbei. Egal worum es geht!</p>
Montag <b>3.2.2020</b> 17.00 – 17.45 Uhr <i>ZSB der TH Köln</i>	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	<p><b>Wir präsentieren: Die allerwichtigsten Fragen die Sie in einer Studienberatung stellen können um bestens vorbereitet zu sein.</b></p> <p>Studienwahl = Studienqual? Oder wie finde ich heraus, was das Richtige für mich ist? Soll ich studieren? Wenn ja, was? Was ist ein NC? Wie und wo bewerbe ich mich? Ist der Ort oder der Studiengang wichtiger? Wie finanziere ich mein Studium? Wo werde ich wohnen? Wir antworten auf alle Fragen und zeigen Ihnen, welche weiteren Ansprechpersonen &amp; Recherchemöglichkeiten es gibt.</p>

Tag/Uhrzeit Referent*innen	Ort	Angebot 2020
Montag <b>3.2.2020</b> 17.00 – 18.00 Uhr <i>Prof. Dr. Dirk Burdinski</i>	Campus Leverkusen Besucherempfang Chempark	<b>Bachelor: Angewandte Chemie</b> <b>Bachelor: Pharmazeutische Chemie</b> Sind die Naturwissenschaften Ihre Leidenschaft? Vorge- stellt werden die Studiengänge »Angewandte Chemie« und »Pharmazeutische Chemie«. Worum geht es? Wie ist das Studium aufgebaut? Was kommt nach dem Studium? Hier erfahren Sie alles Wichtige. <b>Achtung:</b> Der Campus in Leverkusen darf ausschließlich nach Anmeldung zur Ver- anstaltung besucht werden. Bringen Sie unbedingt einen Personalausweis oder einen Reisepass mit Aufenthaltsge- nehmigung mit. Und noch einmal <b>Achtung:</b> Für die An- meldung senden Sie bitte eine Mail an: studienberatung@ f11.th-koeln.de. Nur angemeldete Interessent*innen können an der Veranstaltung teilnehmen.
Montag <b>3.2.2020</b> 17.30 – 18.30 Uhr <i>Helen Theresa Luginger</i>	Campus Deutz Foyer des Altbaus	<b>Bachelor: Architektur – Baukunst und Technik 2</b> Die Behausung des Menschen, der Bau des Hauses ist eine der ältesten Kulturtechniken, die wir kennen und die wir bis heute anwenden. Architektur ist im weiteren Sinne ein »Lebensmittel«, ein Erzeugnis der Kultur des Menschen, das ihm beim Überleben hilft. Heute erhalten Sie wichtige Informationen zur Eignungsfeststellungsprüfung, dem ge- forderten Vorpraktikum, aber auch den Inhalten und Schwer- punktsetzungen des Architekturstudiums und Berufsaus- sichten.
Montag <b>3.2.2020</b> 18.00 – 18.30 Uhr <i>ZSB der TH Köln</i>	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	<b>Was kann ich an der TH Köln studieren?</b> Vorstellung des Bachelorangebots an der TH Köln – Sie möchten einen Gesamtüberblick über die Studienfelder und Studiengänge bekommen, die an der TH Köln an- geboten werden? Hier können Sie zudem viele Fragen loswerden, die Sie im bisherigen Studienorientierungspro- zess noch nicht beantwortet wurden.

**Tag/Uhrzeit**

**Referent\*innen**

**Ort**

**Angebot 2020**

---

Montag

**3.2.2020**

18.30 – 19.30 Uhr

*Prof. Dr.*

*Marian Dutzcak,*

*Prof. Dr.*

*Daniel Lohmann*

Campus Deutz

Foyer des Altbaus

### **Master: Architektur, Master: Städtebau NRW**

Im Master »Architektur« stehen aktuell fünf Schwerpunkte zur Wahl: Corporate Architecture; Denkmalpflege, Planen im Bestand; Energieoptimiertes Bauen; Projektmanagement und Immobilienökonomie oder Strategien des Entwerfens und Konstruierens. Der Master »Städtebau NRW« bündelt die Kompetenzen der fünf beteiligten Hochschulstandorte Bochum, Dortmund, Detmold, Siegen und Köln. Es kommen allerdings nicht die Studenten zum Dozenten sondern umgekehrt – die Seminare und Veranstaltungen des Studiengangs finden in den Räumlichkeiten der TH Köln statt – die größte Fachhochschule Deutschlands bietet eine breite Infrastruktur für Studierende und Lehrende. Neben der Hochschule bietet Köln auch planerisch interessante Aspekte: Neben der bewegten Geschichte gab es in der Stadt verschiedene Stadtsanierungsprogramme (z. B. im Severinsviertel), außerdem bieten verschiedenen Plattformen wie z. B. das Haus der Architektur einen Rahmen, in dem Arbeiten der Öffentlichkeit präsentiert werden können.

Dienstag

**4.2.2020**

15.00 – 16.45 Uhr

*ZSB der TH Köln*

Campus

Gummersbach

Foyer des

Hauptgebäudes

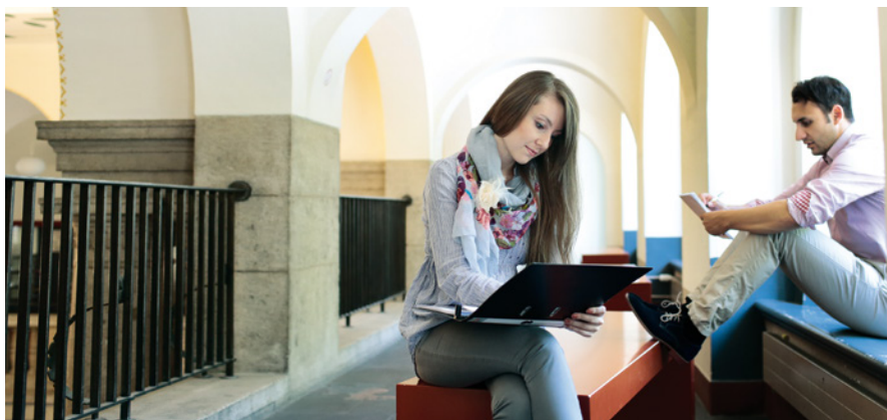
### **CampusRallye am Campus Gummersbach – Digitale Schnitzeljagd**

Lernen Sie den Standort Deutz kennen. Via App schicken wir Sie über das Campusgelände. Sie sammeln Punkte, indem Sie recherchieren und Fragen richtig beantworten. Wir schicken mehrere Teams ins Rennen und Sie haben die Chance, sich gegen die anderen Teams durchzusetzen und Preise zu gewinnen. Laden Sie sich im Vorfeld bereits die kostenfreien App »Actionbound« runter.



Tag/Uhrzeit Referent*innen	Ort	Angebot 2020
Dienstag <b>4.2.2020</b> 17.00 – 18.00 Uhr <i>Amal Abdirahman</i>	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	<b>Bachelor: Betriebswirtschaftslehre – Personalmanagement, Marketing, Steuern, Recht, Management, Rechnungswesen und und...</b> Hier erfahren Sie direkt von einer Absolventin des Studiengangs, die aktuell im Master »Behavioral Ethics, Economics and Psychology« eingeschrieben ist und als Talentscout arbeitet: warum sie sich für das BWL Studium entschieden hat; wie der Bewerbungs- und Zulassungsprozess aussieht; wie sie ihre Studienzeit empfunden hat und warum sie sich für einen weiterführenden Master entschieden hat. Erfahren Sie alles über ihre Studienzeit und fragen Sie alle Fragen, die Sie beschäftigen.
Dienstag <b>4.2.2020</b> 17.00 – 18.30 Uhr <i>ZSB der TH Köln</i>	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	<b>Workshop: Studieren! Aber was?</b> Studium macht Sinn, sagen Sie, haben aber noch keine Idee, wie Sie einen Studiengang für sich finden? Wir unterstützen Sie und versuchen Sie in diesem Workshop Ihrem Ziel, den passenden Studiengang zu finden, ein Stück näher zu bringen. Bringen Sie etwas Zeit, gute Laune und Ihre Gedanken mit und der Rest wird sich ergeben.
Dienstag <b>4.2.2020</b> 17.00 – 18.00 Uhr <i>Mitarbeiter*innen des Instituts</i>	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	<b>Bachelor: Risk &amp; Insurance (Versicherungswesen)</b> Studieren Sie BWL mit einem Schwerpunkt von Beginn an. Studieren Sie den Bachelor »Risk and Insurance«. Der Bachelorstudiengang wurde in enger Zusammenarbeit mit der Praxis entwickelt und bereitet Sie optimal für eine verantwortungsvolle Position in der Versicherungswirtschaft vor. Natürlich kommen Themen wie Digitalisierung oder Start-ups dabei nicht zu kurz. Zudem schauen wir mit unseren Inhalten über den deutschen Tellerrand hinaus. Somit steht auch einer internationalen Karriere nichts im Wege. Massenvorlesungen gibt es bei uns nicht – bei uns lernen Sie in vernünftigen Gruppengrößen. Wir freuen uns auf Sie!

Tag/Uhrzeit Referent*innen	Ort	Angebot 2020
Dienstag <b>4.2.2020</b> 18.00 – 18.45 Uhr <i>Thomas Lambertz</i>	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	<b>Master: Marktorientierte Unternehmensführung</b> Der 4-semestrige Studiengang bietet Graduierten ein wissenschaftlich fundiertes, anwendungsorientiertes und praxisnahes Studium. Die Ausbildung erfolgt auf Grundlage wissenschaftlicher Erkenntnisse und Methoden. Studierende werden so ausgebildet, dass sie nach dem Studium als potenzielle Führungskraft nahtlos in das Arbeitsleben integrierbar sind. Hierzu ist es notwendig, eine Fülle von Qualifikations- und Kompetenzziele zu erreichen. Studierende werden befähigt, in ihrem späteren Arbeitsleben Unternehmen markt- und wertorientiert zu führen.
Dienstag <b>4.2.2020</b> 18.00 – 18.45 Uhr <i>Prof. Dr. Maria Heep-Altiner</i>	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	<b>Master: Risk &amp; Insurance</b> Von der Wissenschaft, für die Wirtschaft. Der Masterstudiengang »Risk and Insurance« stellt sich vor. Arbeiten Sie in enger Zusammenarbeit mit Unternehmen und richten Sie sich auf die Bedürfnisse der zukünftigen Arbeitgeber aus. Der Masterstudiengang bereitet Sie optimal für eine verantwortungsvolle Position in der Versicherungswirtschaft vor. Der Studiengang des Instituts für Versicherungswesen genießt nicht nur im deutschsprachigen Raum einen guten Ruf.
Dienstag <b>4.2.2020</b> 18.30 – 19.15 Uhr <i>Jörn Trappe</i>	Campus Deutz Foyer des Hauptgebäude	<b>Das Masterangebot des Institute for Technology and Resources in the Tropics and Subtropics</b> Renewable Energy Management oder Environment and Resources Management oder Integrated Water Resources Management oder Natural Resources Management and Development – Was interessiert Sie, mit welchem Masterangebot vertiefen Sie Ihren Schwerpunkt optimal? Welche Zugangsvoraussetzungen müssen Sie mitbringen?



<b>Tag/Uhrzeit</b>	<b>Referent*innen</b>	<b>Ort</b>	<b>Angebot 2020</b>
Mittwoch <b>5.2.2020</b> 15.00 – 19.00 Uhr <i>ZSB der TH Köln</i>		Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Raum: E13	<b>After-Work- &amp; After-School-Beratung</b> Heute Abend noch nichts vor? Dann kommen Sie doch auf eine Portion persönliche und unkomplizierte Beratung vorbei. Egal worum es geht!.
Mittwoch <b>5.2.2020</b> 17.00 – 18.00 Uhr <i>Prof. Dr. Martin Eisemann</i>		Campus Deutz Foyer des Hauptgebäudes	<b>Master: Informatik / Computer Science</b> Der 4-semestrige Masterstudiengang »Informatik / Computer Science« nimmt die aktuellen Anforderungen der Industrie auf und hat zwei Schwerpunkte: 1. Software Engineering (deutschsprachig): Entwicklung von Software-Systemen und 2. Information Systems (englischsprachig): IT-Anwendung für Unternehmen. Das neu konzipierte Angebot ist international ausgerichtet, die Ausbildung stark projektorientiert.
Mittwoch <b>5.2.2020</b> 17.30 – 18.30 Uhr <i>Prof. Dr. Gregor Fischer</i>		Campus Deutz Foyer des Hauptgebäudes	<b>Bachelor: Medientechnologie – Maschinelles Sehen, Webtechnologien oder virtuelle Welten – die Medientechnologien verknüpfen Optik, Elektronik und Informatik</b> <b>Master: Medientechnologie</b> Wenn Sie schon immer Spaß an der Physik und der Mathe hatten und gerne Bildverarbeitung für digitale Kameras, fotorealistische Lichtsimulationen für die virtuelle Produktentwicklung oder Apps für iOS oder Android entwickeln möchten, sind Sie bei dem ingenieurwissenschaftlichen Bachelorstudiengang »Medientechnologie« genau richtig. Der Vortrag erklärt die interdisziplinären Zusammenhänge der verschiedenen Lehrinhalte und zeigt die vielfältigen Berufsperspektiven auf, die sich durch das Bachelorstudium der Medientechnologie eröffnen. Nach einem Bachelorabschluss wollen Sie Ihre Kenntnisse und Kompetenzen in der Medientechnik erweitern? Der Masterstudiengang »Medientechnologie« an der Fakultät für Informations-, Medien- und Elektrotechnik bieten Ihnen hierzu die Möglichkeit. Der forschungsorientierte Masterstudiengang »Medientechnologie« ist für eine Regelstudienzeit von 3 Semestern ausgelegt und schließt mit dem Master of Science (M. Sc.) ab. Mit dem Masterabschluss können die Absolvent*innen bei öffentlichen Arbeitgebern in den höheren Dienst eintreten. Ebenso sind sie zur Promotion befähigt.

**Tag/Uhrzeit****Referent\*innen****Ort****Angebot 2020**

---

Mittwoch

**5.2.2020**

17.00 – 18.00 Uhr

*Prof. Dr.**Andrea Renate**Pataki-Hundt*

Campus Südstadt

Ubierring 40

Foyer

**Bachelor: Restaurierung & Konservierung von Kunst- und Kulturgut – Von Stoff bis Kunststoff**

Sie wollen Gemälde, Möbel, Bücher, Textilien oder auch Gebäude restaurieren? Was braucht man um ein guter Restaurator/eine gute Restauratorin zu werden und was hat das mit Chemie zu tun?.

Mittwoch

**5.2.2020**

18.00 – 18.45 Uhr

*Prof. Dr.**Andrea Renate**Pataki-Hundt*

Campus Südstadt

Ubierring 40

Foyer

**Master: Restaurierung & Konservierung von Kunst und Kulturgut**

Für die Erhaltung von Kunstwerken werden Spezialist\*innen gebraucht, die sowohl manuelles Geschick und künstlerisches Einfühlungsvermögen besitzen, als auch über fundiertes theoretisches Wissen, ethische Vorgehensweisen, einen methodisch geschulten analytischen Verstand und einer gehörigen Portion technisches Know-how verfügen. Diese Fähigkeiten bilden wir in unserem grundlagen- und anwendungsorientierten Masterstudium aus. Profil des Studiengangs: Das Masterstudium versteht sich, nach dem praktisch-theoretisch ausgerichteten Bachelorstudium, als Einstieg in die anwendungs- oder grundlagenorientierte Forschung im Bereich der Restaurierungs- und Konservierungswissenschaft. Der erfolgreiche Masterabschluss berechtigt die Absolvent\*innen zur Promotion an allen deutschen und europäischen Hochschulen.



Tag/Uhrzeit	Referent*innen	Ort	Angebot 2020
Donnerstag <b>6.2.2020</b> 17.00 – 18.00 Uhr <i>Prof. Dr.</i> <i>Jochen Blaurock</i>	Campus Deutz Foyer des Hauptgebäudes	<p><b>Bachelor: Fahrzeugtechnik – Sicherheitskonzepte, Antriebstechnik, Fahrzeugdesign...</b></p> <p>Wie werde ich Ingenieur in der Formel 1? Wie werde ich Fahrzeugdesigner bei Porsche? Wie werde ich Projektleiter bei Tesla? Ob Sie sich unter das Auto legen oder am Computer das Fahrzeug von morgen designen wollen – hier sind Sie richtig. Hybrid, Elektromotor oder das intelligente Auto. Wollen Sie wissen, was dahinter steckt? Der Bachelorstudiengang Fahrzeugtechnik stellt sich vor. Abi oder Fachabi? Interesse an Mathematik, Physik, Informatik und der Automobilbranche?</p>	
Donnerstag <b>6.2.2020</b> 17.00 – 18.00 Uhr <i>Silke Beck,</i> <i>Prof. Dr.</i> <i>Phillip Schaer</i>	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	<p><b>Bachelor: Data &amp; Information Science</b></p> <p>Daten und Informationen sind die Grundlage für Entscheidungen und Prozesse in Wirtschaft, Politik und Wissenschaft. Data and Information Scientists sind Spezialisten für die Aufbereitung, Organisation und Analyse von Daten und Informationen aller Art und besitzen fundierte Kenntnisse der Technologien, die zur Gestaltung unterschiedlicher Informationssysteme notwendig sind. Erfahren Sie in dieser Veranstaltung alles über die Zugangsvoraussetzungen, die Studieninhalte, für welche Berufsfelder Sie sich qualifizieren können und was Sie optimaler Weise an Vorwissen mitbringen.</p>	
Donnerstag <b>6.2.2020</b> 18.30 – 19.15 Uhr <i>Ulrike Sagorski,</i> <i>Prof. Dr.</i> <i>Rainer Pusch</i>	Campus Deutz Foyer des Hauptgebäudes	<p><b>Master: Automotive Engineering</b></p> <p>Über das Grundwissen eines ingenieurwissenschaftlichen Bachelors hinaus geht es in diesem Master vor allem um Fahrzeugsicherheit, Ressourcenschonung in der Fahrzeugherstellung oder das Mobilitätsverhalten der Bevölkerung und wie sich die Ansprüche an Fahrzeuge hier verändern werden. Das Studium des Master of Science »Automotive Engineering« vermittelt Ihnen Kenntnisse zu entsprechenden neuen Technologien sowie technischen und organisatorischen Prozessen und macht es Ihnen möglich, in Berufsfeldern der Fahrzeug- und Fahrzeugkomponentenentwicklung aktiv an Konzepten und Innovationen mitzuarbeiten und diese zu entwickeln.</p>	

Tag/Uhrzeit Referent*innen	Ort	Angebot 2020
Freitag <b>7.2.2020</b> 17.00 – 18.00 Uhr <i>ZSB der TH Köln</i>	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	<b>Studieren ohne (Fach-)Abitur – Wege ins Studium für beruflich Qualifizierte</b> Kein Abitur oder Fachabitur aber trotzdem Lust auf ein Studium? Kein Problem! Auch über eine berufliche Qualifikation ist ein Einstieg in das gewünschte Studienfach möglich – unter bestimmten Voraussetzungen sogar unabhängig von der beruflichen Fachrichtung! In dieser Veranstaltung erfahren Sie, wie ein erfolgreicher Einstieg ins Studium auch ohne direkte Hochschulzugangsberechtigung gelingen kann.
Freitag <b>7.2.2020</b> 17.00 – 18.00 Uhr <i>ZSB der TH Köln</i>	Campus Südstadt Claudiusstr. 1 Foyer	<b>Außerhalb des Hörsaals – Was ist noch wichtig, wenn ich studiere?</b> Findet der Arbeitsmarkt mich attraktiv? Kompetenzerweiterung – Machen Sie etwas Besonderes aus sich. Sprachen lernen – Das Angebot des Sprachlernzentrums an der TH Köln. Die Mensa – Kaffee, Mittagessen, Snacks. Das Hochschulsportangebot in Köln – Von A wie Aikido bis Z wie Zumba. Auslandssemester? Wohin? Wie finanziere ich das? Und was mache ich da eigentlich genau? Bibliothek – Mal gehört, aber wie genau unterstützt mich diese Einrichtung während des Studiums? Nightlife – Wenn schon Köln, dann auch wegen den Bars und Clubs.



# Unsere Standorte



## **Campus Südstadt**

Claudiusstr. 1  
50678 Köln



Uberring 40  
50678 Köln



Uberring 48  
50678 Köln



## **Campus Deutz**

Betzdorfer Str. 2  
50679 Köln



## **Campus Gummersbach**

Steinmüllerallee 1  
51643 Gummersbach



## **Standort Mülheim**

Schanzenstr. 28  
51063 Köln



## **Campus Leverkusen**

c/o CHEMPARK Leverkusen  
Gebäude E28  
Kaiser-Wilhelm-Allee  
51368 Leverkusen

Weitere Informationen zu den Standorten, Anfahrt- und Lagepläne finden Sie unter [www.th-koeln.de/hochschule](http://www.th-koeln.de/hochschule)

Zentrale  
Studienberatung

**Technology**  
**Arts Sciences**  
**TH Köln**