

Komm zum Studieren nach Darmstadt



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DARMSTADT

Präsentation der Technischen Universität Darmstadt



Worüber informieren wir heute?



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DARMSTADT

1. Warum ein Studium in Deutschland?
2. Studieren in Darmstadt
3. Studienangebot der TU Darmstadt
4. Förderung durch das Motivationsstipendium
5. Präsentation des TU9 – Verbundes
6. Was studieren?



7 Gründe für ein Studium in Deutschland



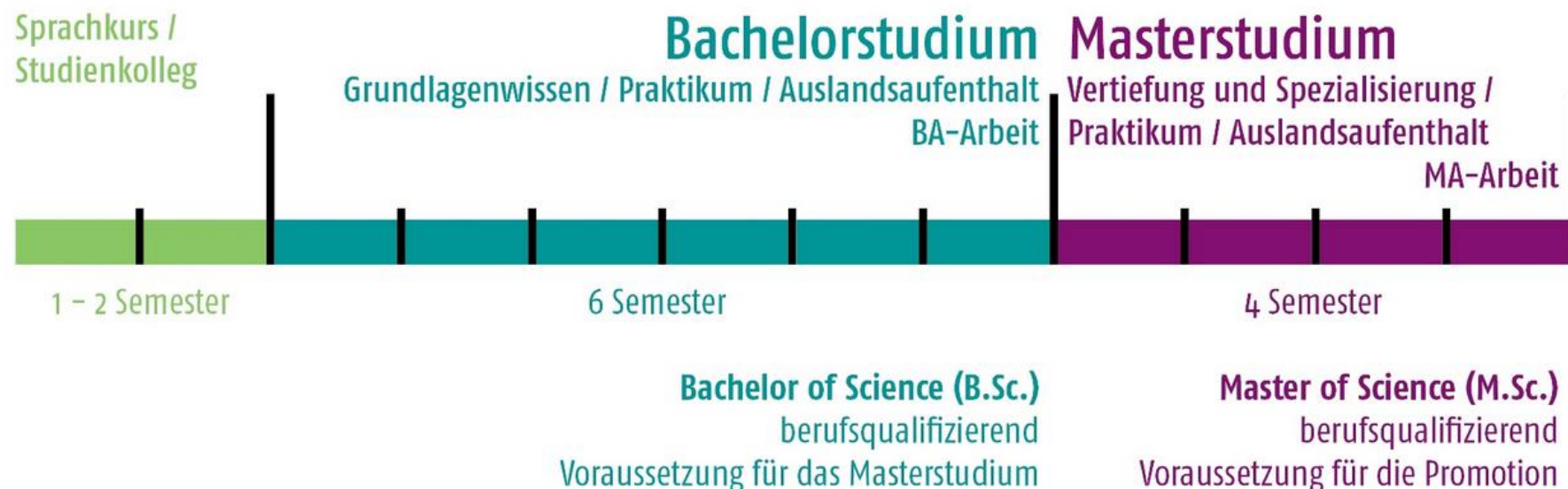
TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DARMSTADT

1. Abschlüsse mit weltweit hoher Reputation
2. Vielfältige Studiemöglichkeiten
3. Keine Studiengebühren
4. Geringe Lebenshaltungskosten
5. Viele Stipendienprogramme
6. Deutschland ist ein sicheres Land
7. Studieren im Herzen Europas

Aufbau des Studiums in Deutschland



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DARMSTADT



Studium an einer TU9-Universität



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DARMSTADT

TU9 MOOC@TU9 Discover Excellence in Engineering and the Natural Sciences – Made in Germany

TU9 – Alliance of leading Institutes of Technology in Germany

The map shows the following locations:

- Leibniz Universität Hannover
- TU Berlin
- TU Braunschweig
- RWTH Aachen
- TU Dresden
- TU Darmstadt
- Karlsruhe Institute of Technology (KIT)
- Universität Stuttgart
- TU München

Logos of the TU9 universities are displayed around the map:

- Leibniz Universität Hannover
- RWTH AACHEN UNIVERSITY
- TECHNISCHE UNIVERSITÄT DARMSTADT
- KIT Karlsruhe Institute of Technology
- Universität Stuttgart
- Technische Universität Berlin
- Technische Universität Braunschweig
- TECHNISCHE UNIVERSITÄT DRESDEN
- TUM Technische Universität München

Was ist TU9?

TU9 – Die Allianz führender Technischer Universitäten in Deutschland

- RWTH Aachen
- TU Berlin
- TU Braunschweig
- TU Darmstadt
- TU Dresden
- Leibniz Universität Hannover
- Karlsruher Institut für Technologie (KIT)
- TU München
- Universität Stuttgart



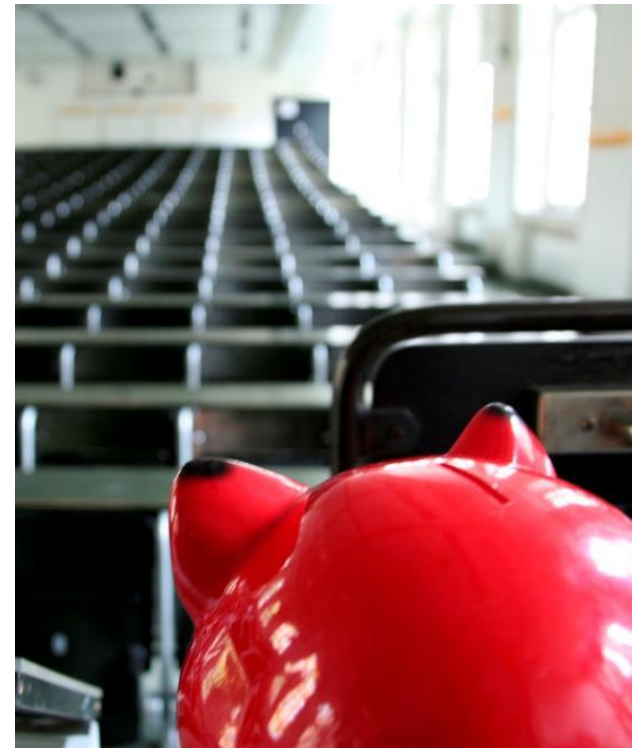
Welche Vorteile haben Sie von einem TU9-Studium?

- sehr gute Ausbildung:
 - die TU9-Universitäten gehören zu Deutschlands Spitze
 - ein Abschluss einer TU9-Universität ist deutschlandweit hoch angesehen
- MINT-Fächer sind die Zukunft:
 - Absolventen der Fächer Mathematik, Informatik, Naturwissenschaft und Technik (MINT) werden deutschlandweit gesucht
- optimale Karrierechancen:
 - die TU9-Universitäten haben enge Kontakte mit deutschen Unternehmen
 - gute Einstiegsmöglichkeiten (gilt auch für Praktika)



Was kostet ein Studium an den TU9-Universitäten?

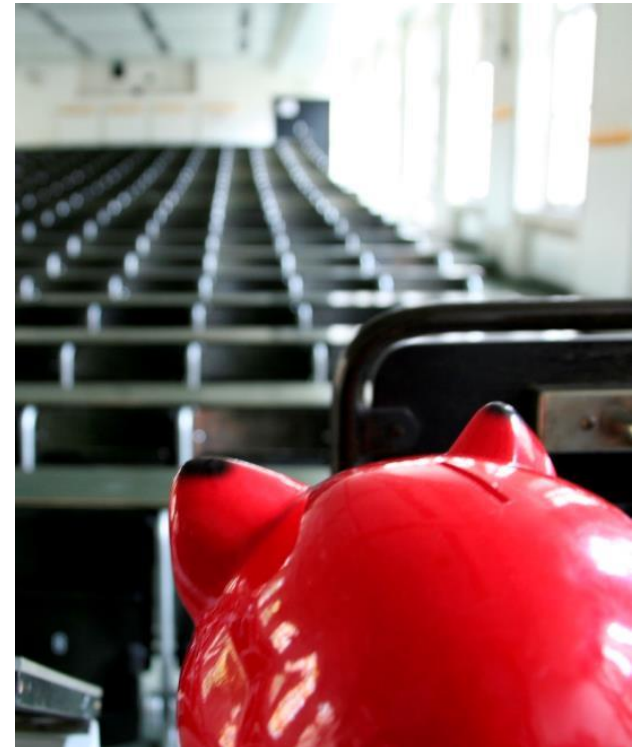
- Sozialbetrag Sozialbeitrag/ Semesterbeitrag für Studierendenwerk, Studierendenrat, Verwaltung und Semesterticket (bis ca. 360 EUR pro Semester)
- für einige Studiengänge Bewerbungs- bzw. Auswahlgebühren (ca. 50 EUR)
- Lebenshaltungskosten für Wohnen, Essen, Lehrmaterial, Krankenkasse etc. (ca. 750 EUR im Monat)



Die Kosten variieren leicht zwischen den Universitäten

Was kostet ein Studium an der TU Darmstadt?

- Sozialbetrag Sozialbeitrag/ Semesterbeitrag für Studierendenwerk, Studierendenrat, Verwaltung und Semesterticket
ca. 270 EUR / Semester
- **KEINE** Bewerbungs- bzw. Auswahlgebühren
- Lebenshaltungskosten für Wohnen, Essen, Lehrmaterial, Krankenkasse etc.
ca. 700 EUR / Monat



TU9 Deutsche Auslandsschulen – Netzwerk für Absolventen (TU9 DANA)

- Alumni-Netzwerk für Absolventen Deutscher Schulen, die heute an einer TU9-Universität studieren
- TU9 DANA Mitglieder sind Botschafter für TU9 an ihren ehemaligen Deutschen Schulen
- sie unterstützen Absolventen Deutscher Schulen beim Studieneinstieg in Deutschland
- Fragen zu einem Studium in Deutschland können direkt an die TU9 DANA Mitglieder gestellt werden
- Weitere Infos: www.tu9.de/dana

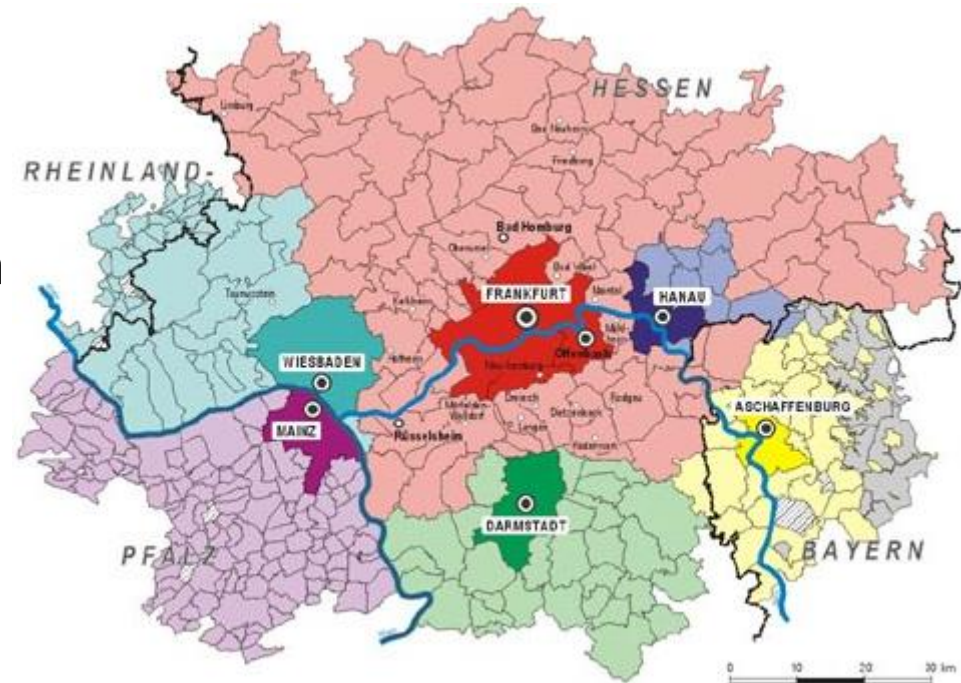


Komm zum Studieren an die TU Darmstadt



Studieren in der Wissenschaftsstadt Darmstadt

- 150 000 Einwohner
- Teil der Metropolregion Rhein-Main
 - Nähe zu Heidelberg, Frankfurt am Main, Mainz und Wiesbaden
- Digitalstadt Darmstadt
 - Gewinner des Bitkom-Wettbewerbs „Digitale Stadt“
- 3 Hochschulen und Universitäten
 - TU Darmstadt
 - Hochschule Darmstadt
 - Evangelische Hochschule Darmstadt



Studieren in der Wissenschaftsstadt Darmstadt

- 150 000 Einwohner
- Teil der Metropolregion Rhein-Main
 - Nähe zu Heidelberg, Frankfurt am Main, Mainz und Wiesbaden
- Digitalstadt Darmstadt
 - Gewinner des Bitkom-Wettbewerbs „Digitale Stadt“
- 3 Hochschulen und Universitäten
 - TU Darmstadt
 - Hochschule Darmstadt
 - Evangelische Hochschule Darmstadt
- Zentrum des Jugendstils
- Naturbadesee Großer Woog



Die TU Darmstadt in Zahlen

- 26.360 Studierende
- 306 Professorinnen & Professoren
- 13 Fachbereiche
- 112 Studiengänge
- 5 Campus-Standorte in Darmstadt
- Internationalität
 - Partneruniversitäten weltweit
 - Hoher Anteil internationaler Studierender (18%)



Das Studienangebot an der TU Darmstadt



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DARMSTADT

Ingenieurwissenschaften

Bau- und Umweltingenieurwissenschaften
Architektur
Maschinenbau
Elektrotechnik und Informationstechnik
Informatik

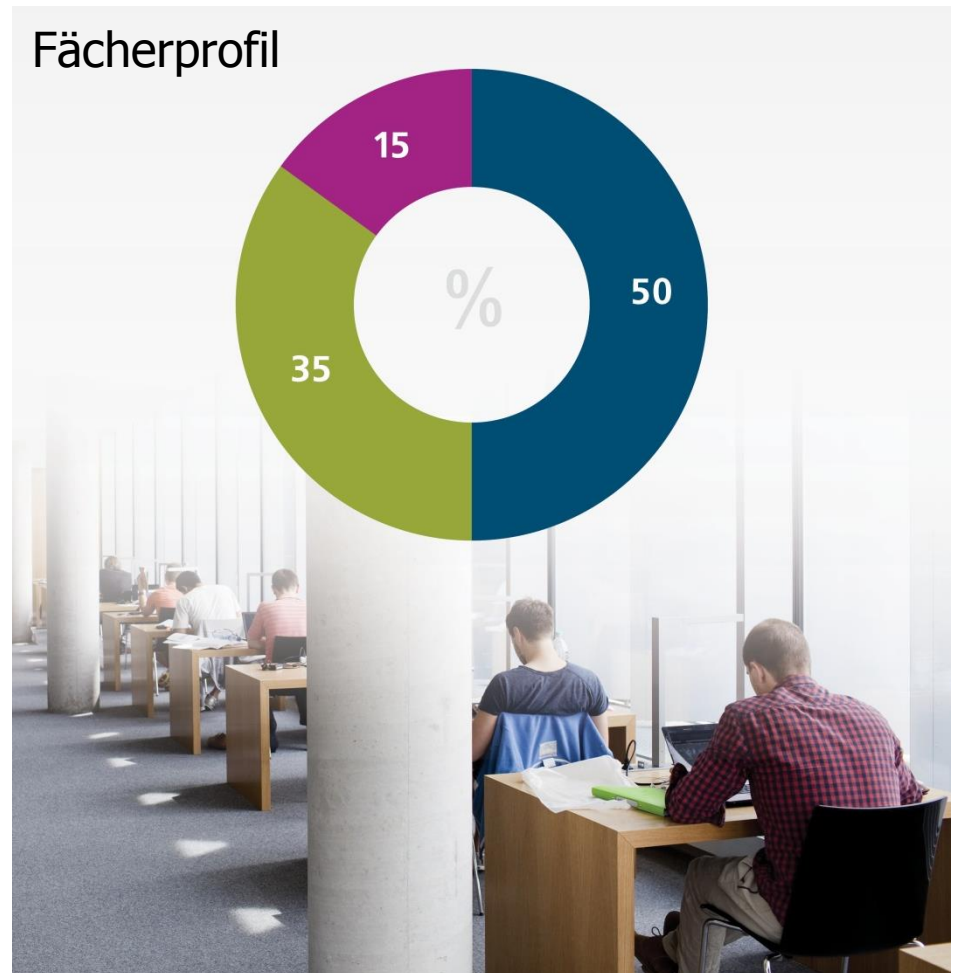
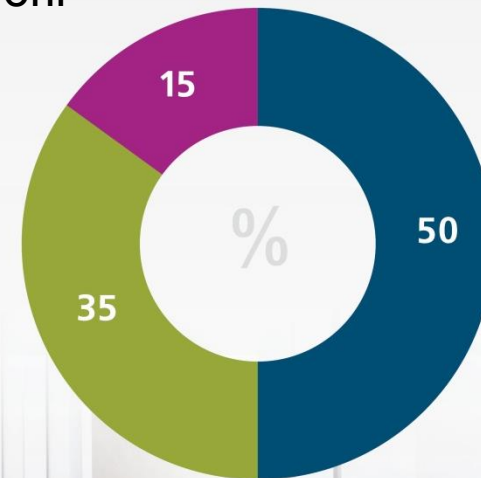
Naturwissenschaften

Mathematik
Physik
Chemie
Biologie
Material- und Geowissenschaften

Geistes- und Sozialwissenschaften

Rechts- und Wirtschaftswissenschaften
Gesellschafts- und Geschichtswissenschaften
Humanwissenschaften

Fächerprofil



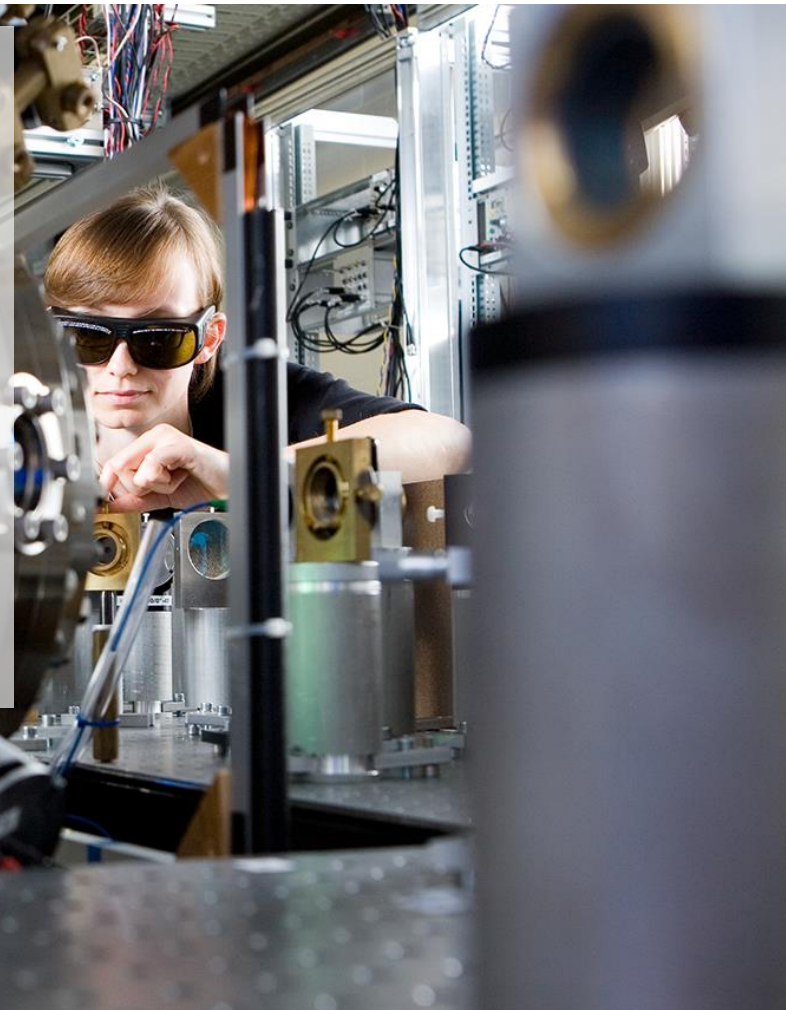
Interdisziplinär studieren



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DARMSTADT

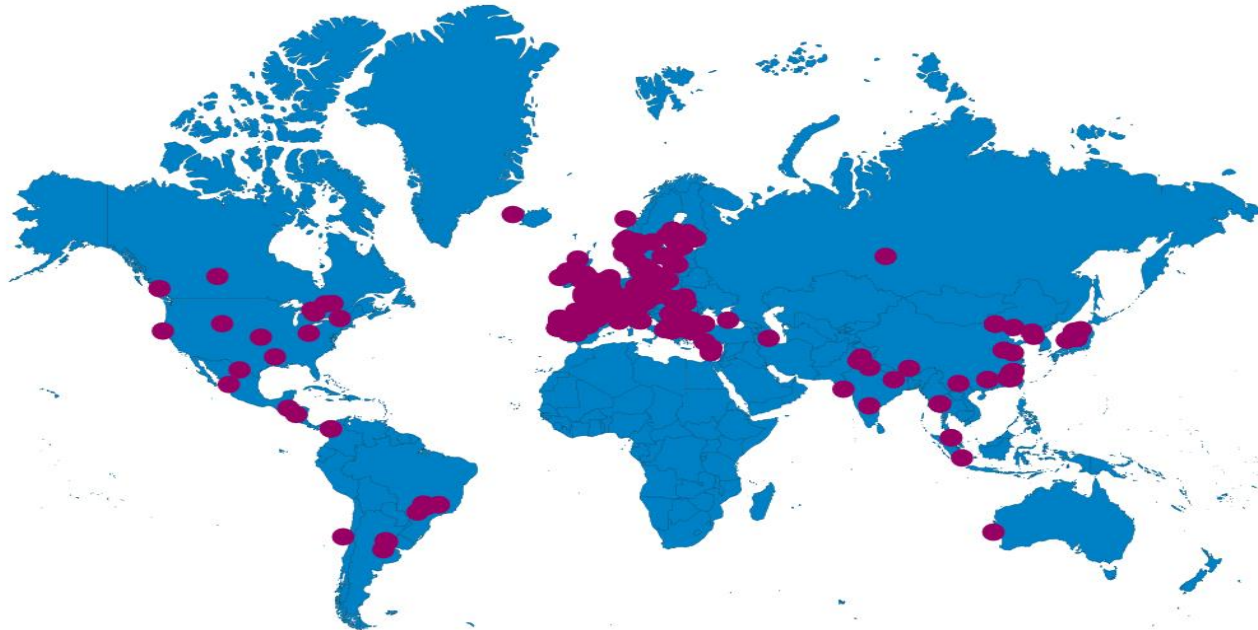
Unsere Profilbereiche:

- Cybersicherheit
- Internet und Digitalisierung
- Teilchenstrahlen und Materie
- Thermo-Fluids & Interfaces
- Energiesysteme der Zukunft
- Vom Material zur Produktinnovation



Mit der TU Darmstadt ins Ausland

- Die TU Darmstadt pflegt Kontakte zu über 200 Partneruniversitäten
- Es stehen pro Semester bis zu 700 Austauschplätze zur Verfügung
- Finanzierung über Stipendien möglich (Erasmus+, DAAD, ...)



2 Abschlüsse mit dem Double-Degree-Programm



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DARMSTADT

- 1 Studium, 2 vollwertige Abschlüsse:
doppelte Chance auf dem Arbeitsmarkt
- Intensive Auslandsphase
- Internationales Netzwerk bilden
- Und wo:
 - Europa: Frankreich, Spanien, Schweden,
Norwegen, Italien
 - Südamerika: Brasilien
 - Nordamerika: USA
 - Asien: China



Studierendenleben in Darmstadt


- Unisport: großes, meist kostenloses Sportangebot
- Hochschulgruppen: AKA Flieg, Racing Team, AIESEC und viele mehr
- Veranstaltungen: Schlossgraben- und Heinerfest



Das Motivationsstipendium der TU Darmstadt

- 400 € pro Monat im ersten Semester
- Nominierung erfolgt durch die Deutsche Schule
- Bewerbungsformular ausfüllen
- Benötigte Unterlagen:
 - Kopie des letzten Zeugnisses
 - Motivationsschreiben
 - Lebenslauf
 - Sprachnachweis(e)

Bewerbung für ein
Motivationsstipendium der TU Darmstadt



Name, Vorname
Geschlecht Männlich Weiblich
Geburtsdatum
Staatsbürgerschaft
Straße / Nr.
PLZ, Ort
Land
E-Mail Adresse

Name der Schule
Leistungskurse (Noten)

Notenschnitt
Sprachkenntnisse (Niveau)
Auslandsaufenthalte

Angestrebter Studiengang
Startsemester

Bemerkungen der Schule

Ansprechpartner

Beizulegen sind:
- Motivationsschreiben
- Lebenslauf
- Sprachnachweis(e)
- Kopie des letzten Zeugnisses

Unvollständige Anträge können nicht berücksichtigt werden. Mit meiner Unterschrift bestätige ich die Richtigkeit meiner Angaben.

Ort, Datum Unterschrift

Dezernat Internationales
Kontakt: Internationale Beziehungen & Mobilität
Tanja Torres Alberich

Postanschrift:
Karolinenplatz 5
64299 Darmstadt

Tel. +49 6151 16 - 24061
Fax +49 6151 16 - 24052
ibm@www.tu-darmstadt.de

Was soll ich studieren?



Entscheidung in nur 3 Schritten zum Bachelorstudium

1. Identität - Was mache ich, wenn mir ich total ungeschlüssig bin?

Auseinandersetzung mit eigenen **Interessen** und **Fähigkeiten**

2. Informieren - Wo hole ich mir die Informationen her?

Auseinandersetzung mit den **Studienfächern** → Berücksichtigung der eigenen Interessen, Fähigkeiten, Erwartungen bei der Studienwahl

3. Entscheiden - Wie strukturiere ich meine Informationen, setze Prioritäten und fälle eine Entscheidung?

Methoden zur Strukturierung von Informationen
und Entscheidungsfindung

Schritt 1: Identität

Was mache ich, wenn ich mir total unschlüssig bin?

- Auseinandersetzung mit eigenen **Interessen** und **Fähigkeiten**
- **Klarheit** gewinnen und sich selbst **besser kennen** und **einschätzen**

TIPPS

1. www.was-studiere-ich.de (kostenfrei)
2. www.hochschulkompass.de/studium-interessentest.html (kostenfrei)
3. www.explorix.de (13,50 EUR)
4. www.geva-institut.de/berufsinteressen-berufsorientierung-geva-test.html (38 EUR)

→ **Interessensprofil**

Das **Interessensprofil** ist hilfreich für die **Studienberatung** an der Hochschule/Universität

Schritt 2: Informieren

Wo hole ich mir die Informationen her?

Allgemein

1. Internetrecherche ([Studiengänge](#), Modulhandbücher, etc.)
2. Andere Medien (Print, TV, Radio, etc.)
3. Hochschullehrer*innen
4. Andere Studierende
5. Schullehrer*innen
6. Arbeitsamt / BIZ
7. Wirtschafts- und Berufsverbände/Gewerkschaften
8. Untersuchungen zu Qualität der Hochschulen (Ranking-Listen)
9. Freunde
10. Eltern / Verwandte

TU Darmstadt

1. Persönliche Studienberatung (ZSB)
2. HochschulBerufsInformationsTage (hobit)
3. Tag der offenen Tür (TUDay)
4. Schnuppertage für Schülerinnen
5. Schriftliches Informationsmaterial
- 6. Online Self-Assessment (OSA)**



Online Self-Assessment

www.self-assessment.tu-darmstadt.de

Selbstkritische Überprüfung der Passung

- Erwartungscheck: Förderung realistischer Erwartungen
- Fachliche Studieninhalte
- Erfolgskritische Studiensituationen
- Selbstreguliertes Lernverhalten


Informationen und Kontakt

Mehr Informationen auf der Homepage der TU Darmstadt

- www.tu-darmstadt.de
- **Link zu DAS-Seite der Uni-Homepage**
- **Kontakt an der TU Darmstadt:**

Tanja Torres

Raum S1|01 306

 06151 16-24061

 torres@pvw.tu-darmstadt.de

