

# Newsletter zur Studien- und Berufsorientierung FH Aachen, September 2023

## Vorwort

Sehr geehrte Lehrkräfte und Eltern, liebe Schüler:innen,

es ist richtig viel los an der FH Aachen vor und in den Herbstferien – die Fachbereiche Energietechnik sowie Chemie und Biotechnologie, als auch die Zentrale Studienberatung fahren ein vielfältiges Programm auf (siehe 1.1-1.5).

Anmeldungen sind noch eine kurze Weile möglich – schauen Sie gerne rein!

Merken Sie sich außerdem schon die Hochschulinformationstage (HIT) der FH Aachen am 26. und 27.01.2024 vor, erneut mit Erlebnistag! (siehe 1.7).

Viel Spaß beim Stöbern in dieser Ausgabe unseres Newsletters wünscht Ihnen

Ihr Team der Zentralen Studienberatung der FH Aachen

---

## Überblick

### 1 Neues und Aktuelles

1.1 Praxiselement – Studienfelderkundungen

1.2 Praxistag – Physik in der Industrie

1.3 Studienorientierung in den Herbstferien - FH und RWTH Aachen

1.4 Schnupperstudium am Fachbereich Chemie und Biotechnologie

1.5 MINT4Girls Week

1.6 Elternvortrag – „Auf dem Weg ins Studium – Wie kann ich mein Kind begleiten?“

1.7 HIT – Hochschulinformationstage der FH Aachen am 26.+27.01.2024 - Save the Date!

### 2 Angebote der Zentralen Studienberatung

2.1 Beratung, Vorträge und Schulbesuche

2.2 NRW-Datenbank zur Studienorientierung

2.3 Workshop – Schritte zu einer guten Studienwahl

2.4 Online-Gruppenberatung: FH meets RWTH - Ein Fall für Zwei Studienberatungen

2.5 Studien- und Berufswahlmessen

### 3 Angebote der Fachbereiche

### 4 Berufsausbildung an der FH Aachen

**Anhang - aktuelle Terminübersicht für den (digitalen) Aushang oder Versand**

# 1 Neues und Aktuelles

## 1.1 Praxiselement - Studienfeld- erkundungen



Was gibt es Neues seit dem letzten Newsletter und was ist gerade ganz besonders aktuell?

Die Schüler:innen lernen im Laufe eines Tages verschiedene Studiengänge im Bereich eines Studienfeldes kennen. Im Fokus steht dabei ein für dieses Studienfeld typisches, alltägliches Thema, an dem die Studiengänge beispielhaft greifbar und verständlich gemacht werden.

Ein **Orientierungsworkshop** verschafft einen Überblick über das entsprechende Studienfeld und vermittelt das Handwerkszeug zur gezielten Studienwahl. Anschließend werden bei abwechslungsreichen **Führungen durch Labore** die einzelnen Studiengänge vorgestellt. In einer abschließenden **Role Model-Runde** können die Schüler:innen Studierenden, Lehrenden und Berufstätigen Fragen zum Studium und Berufsalltag stellen.

Die Studienfeldererkundungen sind im Rahmen von Kein Abschluss ohne Anschluss (KAoA) als Praxiselement für Schüler:innen der Oberstufe anrechenbar. Eine Freistellung durch die Schule ist möglich.

Das Programm ist kostenfrei und ein gemeinsames Mittagessen in einer der Mensen an der FH Aachen ist inkludiert.

Die Studienfeldererkundungen finden in diesem Schuljahr in der Woche vor den Herbstferien statt:

- **25.09.2023 – Thema: „Fahren, Fliegen, Abheben – Einblicke in die Technik der Zukunft“**  
Studiengänge: Luft- und Raumfahrttechnik, Fahrzeug- und Antriebstechnik
- **26.09.2023 – Thema: „Wo ist die Welle in der Mikrowelle? Wir forschen zur Physik von Wellen und Teilchen“**  
Studiengang: Physikingenieurwesen
- **27.09.2023 – Thema: „Energie für Alle! Wie wir klimafreundliche und preiswerte Energie erzeugen und verkaufen“**  
Studiengänge: Maschinenbau, Elektrotechnik und Wirtschaftsingenieurwesen | Nachhaltige Energiesysteme
- **28.09.2023 – Thema: „City DIY – Wir bauen uns eine Stadt“**  
Studiengänge: Bauingenieurwesen, Holzingenieurwesen, Smart Building Engineering

Weitere Informationen zu der Anmeldung, den Inhalten und dem Ablauf der einzelnen Studienfelderkundungen finden Sie hier: [www.fhac.de/ASBsfe](http://www.fhac.de/ASBsfe)

**Eine Anmeldung ist noch bis zum 18. September 2023 möglich!**

---

## 1.2 Praxistag - Physik in der Industrie

Ausgehend von den Themenfeldern Licht und Laser, Teilchen und Materialphysik werden verschiedene Experimente durchgeführt und selbst ausprobiert, bei denen die Schüler:innen das Zusammenwirken von Physik und technischer Anwendung erleben. So wird auch vermittelt, welche Bedeutung die Lerninhalte im Physik-Unterricht für praktische Anwendungen in der Industrie haben. Zwei Schwerpunkte des Labors stehen hierbei im Vordergrund: Lasertechnik/Laseranwendungen bzw. Kernphysik/ Strahlenmessungstechnik.

Ein Campus-Rundgang zum Kennenlernen des FH-Standorts in Jülich mit allen Einrichtungen sowie Informationen zum Studiengang Physikingenieurwesen und der Ausbildung zum/zur Physiklaborant:in runden das Tagesprogramm ab.

**Wann:** 25.09.2023, 10.11.2023, 08.12.2023,  
alternative Termine sind nach Absprache ebenfalls möglich

**Für Wen:** Schüler:innen der Oberstufe, 15-20 Teilnehmende

**Wo:** FH Aachen, Campus Jülich

Anbieter: Studiengang Physikingenieurwesen, Fachbereich Energietechnik, FH Aachen

Die Anmeldung sowie weitere Informationen zum Tagesprogramm finden Sie unter:

[www.antalive.de/PhysikInDerIndustrie](http://www.antalive.de/PhysikInDerIndustrie)

---

## 1.3 Studienorientierung in den Herbstferien – FH und RWTH Aachen

Die Studienberatungen von FH und RWTH Aachen arbeiten seit vielen Jahren zusammen, wenn es darum geht, Studieninteressierten die bestmögliche Studienorientierung zu bieten.

Im Zeitraum **02.-13.10.2023** bieten wir wieder unser Ferienprogramm an. Dazu gehören diesmal sechs verschiedene

**Vorträge:**

- Studieren an der FH Aachen
- Studieren an der RWTH Aachen
- Einblicke in das Thema Stipendium – was ist zu beachten?

- (un)beeinträchtigt studieren
- Schritte zu einer guten Studienwahl
- Basiswissen Bewerbung für einen Studienplatz

des Weiteren **Workshops:**

- How to... informieren über Studiengänge
- Schritte zu einer guten Studienwahl

sowie **Fragerunden** und **Gruppenberatung:**

- Ich bin Studi – Ask me anything!
- Ein Fall für Zwei Studienberatungen – FH meets RWTH

So können innerhalb kurzer Zeit viele Fragen geklärt werden, um der Studienwahl ein gutes Stück näherzukommen. Das Programm findet überwiegend online statt. Alle weiteren Informationen und die Anmeldung zu den einzelnen Angeboten gibt es hier:

[www.fhac.de/ASBferienprogramm](http://www.fhac.de/ASBferienprogramm)

---

#### 1.4 Schnupperstudium am Fachbereich Chemie und Biotechnologie

Der Fachbereich Chemie und Biotechnologie bietet Schüler:innen der Jahrgangsstufen 10 – 13 die Möglichkeit in der 1. Woche der Herbstferien (02.-06.10.2023) an **Vorlesungen, Übungen und Praktikumsversuchen** der Studiengänge "Biotechnologie" und "Angewandte Chemie" teilzunehmen.

Die Schüler:innen gewinnen einen ersten Eindruck vom Studium, können sich mit Lehrenden unterhalten sowie mit Studierenden über deren Erfahrungen sprechen und erhalten somit Informationen aus erster Hand.

Alle weiteren Informationen und die Anmeldung gibt es hier: <https://www.fh-aachen.de/fachbereiche/chemieundbiotechnologie/infoveranstaltungen/schnupperstudium>

Die Plätze in den Praktika sind begrenzt!

---

#### 1.5 MINT4Girls Week

Welches Studium und welcher Beruf passen zu mir? Kann ich mir eine Zukunft im MINT-Bereich vorstellen?

Bei der Vielzahl an Angeboten ist die Entscheidung für die Zukunft gar nicht so einfach.

In der MINT4Girls Week schauen wir in verschiedene Arbeitsfelder von Ingenieur:innen, z.B. in den Baubetrieb, in die Elektrotechnik oder in die Informatik. Dabei erhalten die Teilnehmerinnen Einblicke in technische Studiengänge und können sich selbst praktisch in vielen verschiedenen MINT-Bereichen versuchen! Wir stellen dabei z.B. Uhren her,



entdecken Möglichkeiten der Verkehrssimulation oder sitzen im Flugsimulator.

In diesem Jahr wird im Rahmenprogramm außerdem ein besonderer Fokus auf das Themenfeld *Mädchen/Frauen im MINT-Bereich* gesetzt.



**Wann:** 09.-13.10.2023 (2. Herbstferienwoche),  
keine Übernachtung

**Für Wen:** Schülerinnen der Jahrgangsstufen 9 und 10

**Was:** Eine Woche MINT-Tagesprogramme

**Treffpunkt:** FH Aachen, Eupener Straße 70, 52066 Aachen



Weitere Informationen zu den Inhalten und dem genauen Ablauf der MINT4Girls Week finden Sie ab sofort unter:

[www.fhac.de/MINT4GirlsWeek](http://www.fhac.de/MINT4GirlsWeek)

Die Anmeldung findet über das zdi-Zentrum ANTalive statt und ist bis zum 02. Oktober 2023 möglich:

[https://www.antalive.de/index.php?page=angebote\\_ferien&article=40](https://www.antalive.de/index.php?page=angebote_ferien&article=40)

## 1.6

Elternvortrag – „Auf dem Weg ins Studium – Wie kann ich mein Kind begleiten?“

In Kooperation mit der RWTH Aachen und der Bundesagentur für Arbeit ist ein neuer Vortrag explizit für Eltern entstanden: **„Auf dem Weg ins Studium – Wie kann ich mein Kind begleiten?“**

Der Informationsabend wird von allen drei Institutionen begleitet und findet am **24.10.2023** von **19-21 Uhr** im **Aachener Gymnasium St. Ursula** statt.

In der Veranstaltung wird unter anderem auf die Rolle der Eltern im Berufswahlprozess eingegangen und es werden die Studienangebote der beiden Hochschulen vorgestellt.

Eine Anmeldung ist nicht erforderlich. Bei Fragen wenden Sie sich gerne an:

[Aachen-Dueren.146-U25-gAG-S@arbeitsagentur.de](mailto:Aachen-Dueren.146-U25-gAG-S@arbeitsagentur.de)

## 1.7

HIT - Save the Date!

**HIT der FH Aachen am 26. und 27. Januar 2024**

2024 bietet die FH Aachen Studieninteressierten wieder einen Blick in das vielseitige und spannende Hochschulleben – und das gleich an zwei Tagen.

**Am Freitag, 26. Januar 2024**, findet am Campus Eupener Straße der FH Aachen zwischen 10 und 16 Uhr erneut der Erlebnistag, statt.

Hier können Schüler:innen einen ersten Eindruck vom Studium an der FH Aachen gewinnen und an interaktiven Angeboten in folgenden Bereichen teilnehmen

- Ingenieurwissenschaften
- Naturwissenschaften | Mathematik | Informatik
- Architektur | Gestaltung
- Gesundheitswissenschaften
- Wirtschafts- und Rechtswissenschaften

Teilnehmende Schüler:innen werden in Kurzvorträgen über die Inhalte der Workshops am Morgen des 26. Januar informiert, auf deren Basis und je nach Interesse anschließend individuell die Anmeldung zu den Angeboten erfolgt.

Die Teilnahme am Erlebnistag ist nur nach Vorabanmeldung möglich. Fragen dazu können im Vorhinein bereits an das HIT-Team gerichtet werden: [hit@fh-aachen.de](mailto:hit@fh-aachen.de)

**Am Samstag, 27. Januar 2024**, präsentieren FH-Angehörige und Studierende im Rahmen des Informationstages das Studienangebot der FH Aachen und stehen für Gespräche bereit. Kurze Tandemvorträge runden das Format ab und gewähren nicht nur Einblicke ins Studium, sondern bieten den Interessierten auch einen Ausblick in berufliche Perspektiven. Die Teilnahme am Informationstag ist öffentlich.

Alle weiteren Informationen zum Programm sowie auch der Anmeldebogen für den Erlebnistag stehen Ihnen in Kürze zur Verfügung unter: [www.fhac.de/HIT](http://www.fhac.de/HIT)  
Der Anmeldebogen wird zusätzlich mit dem kommenden Newsletter im Dezember verschickt.

---

## 2 Angebote der Zentralen Studienberatung

Für Schüler:innen und Studieninteressierte sowie Eltern sind wir als Zentrale Studienberatung in allen Fragen rund um die Studienwahl für Sie da!

Während des Studiums geben wir darüber hinaus Hilfestellungen bei Fragen zum Studium und Schwierigkeiten im Studienverlauf.

- Studienorientierung, Studienwahl und Studienvorbereitung
- Studieninhalte, Studienaufbau und Studienanforderungen
- Studiengang- bzw. Hochschulwechsel

- studienrelevante persönliche Schwierigkeiten
- Informationen über weitere Beratungseinrichtungen und andere Hochschulen

Wie alle Studienberatungen staatlicher Hochschulen richten wir uns in unserer Beratungstätigkeit nach anerkannten Standards. Demnach beraten wir **individuell, neutral, ergebnisoffen und vertraulich!**

---

## 2.1 Beratung, Vorträge und Schulbesuche

Wir stehen Ihnen gerne per **E-Mail**, per **Telefon**, persönlich **vor Ort** an der FH Aachen und über das **Online-Meeting-Tool Webex** zur Verfügung.

Die Einzelheiten zu unseren Beratungsmöglichkeiten finden Sie jeweils hier:

Allgemeine Studienberatung: [www.fhac.de/ASB](http://www.fhac.de/ASB)

Beratung Lehramt Berufskolleg: [www.lehramt.fh-aachen.de](http://www.lehramt.fh-aachen.de)

Unsere Vortragsreihe findet zweimal im Jahr vor Ort an der FH Aachen statt:

- **Schritte zu einer guten Studienwahl**  
**10.01.2024, 15.30 Uhr**  
Hochschularten, Studienabschlüsse, Aufbau eines Studiums, Orientierungshilfen bei der Studiengangwahl, Finanzierung und Wohnen
- **Studieren an der FH Aachen**  
**11.01.2024, 15.30 Uhr**  
Vorstellung der FH Aachen und der angebotenen Studiengänge, Duales Studium
- **Studieneinstieg leichtgemacht**  
**15.01.2024, 15.30 Uhr**  
erfolgreicher Studieneinstieg an der FH Aachen, Ablauf des Studiums, Hochschulleben, Anlaufstellen

Die Details finden Sie hier: [www.fhac.de/ASBvortrag](http://www.fhac.de/ASBvortrag)

Wir bieten unsere **Vorträge** darüber hinaus **vor Ort an den Schulen oder per Webex frei terminierbar** und **thematisch anpassbar** an.

Liebe Lehrkräfte, melden Sie sich dazu gerne bei uns!

[www.fhac.de/ASBanfrage](http://www.fhac.de/ASBanfrage)

---

## 2.2 NRW-Datenbank zur Studienorientierung

Im Rahmen des landesweiten Programms „Kein Abschluss ohne Anschluss“ (KAoA) wurde als Zusammenarbeit der 32 staatlichen Hochschulen in NRW eine Datenbank entwickelt,

mit der Lehrkräfte, Eltern und Schüler:innen **hochschulübergreifend passende Angebote zur Studienorientierung finden** können.

Die intuitive Suchfunktion wird durch eine Vielzahl allgemeiner Informationen zum Thema Studium, einem Hochschul-ABC und einem FAQ-Bereich ergänzt.

Neben den Beratungs- und Studienorientierungsangeboten der einzelnen Hochschulen sowie der Kontaktdaten zu den jeweiligen Studienberatungsstellen, werden auf der Seite auch die Hochschulen mittels eines Kurzprofils vorgestellt.

Die **Vorteile** dieser Datenbank sind:

- alle öffentlichen Hochschulen pflegen ihre Angebote und aktualisieren die Angaben regelmäßig
- die Angebote sind bereits den KAOA-Standardelementen zugeordnet

[www.studienorientierung-nrw.de](http://www.studienorientierung-nrw.de)

---

### 2.3 Workshop: Schritte zu einer guten Studienwahl

Im Workshop der Zentralen Studienberatung erarbeiten wir ganz interaktiv und im Austausch mit den Teilnehmenden das notwendige Handwerkszeug zur Studienorientierung. Dies geschieht ohne Bezug zu einer bestimmten Hochschule:

- Auseinandersetzung mit dem Studienwahlprozess
- Methoden zur Interessens- und Selbstanalyse
- Entscheidungshilfen bei der Studienwahl

Interessierte Schüler:innen können sich für diesen Workshop im Rahmen der curricularen Berufs- und Studienorientierung vom Unterricht freistellen lassen.

**Mittwoch, 11.10.2023, 10 bis 14 Uhr**

Anmeldung bis zum 09.10.2023 erforderlich!

**Donnerstag, 18.01.2024, 14 bis 18 Uhr**

Anmeldung bis zum 15.01.2024 erforderlich!

**Zielgruppe:** 24 Plätze; Mindestalter 16 Jahre;  
Studieninteressierte, die am Anfang ihrer Studienorientierung stehen

Weitere Informationen und die Anmeldung gibt es hier:

[www.fhac.de/ASBworkshop](http://www.fhac.de/ASBworkshop)

---



## 2.4 Ein Fall für Zwei Studienberatungen – FH meets RWTH, Online-Gruppen- beratung

Die Zentralen Studienberatungen der FH Aachen und der RWTH Aachen stellen sich gemeinsam allen Fragen:

- Studienangebot der FH und RWTH Aachen
  - Studienorientierung allgemein
- und auch den hartnäckigen Vorurteilen:
- FH vs. Uni

Dieses Angebot findet monatlich online statt:

- **13.10.2023**, 13-14.00 Uhr
- **17.11.2023**, 13-14.00 Uhr
- **15.12.2023**, 13-14.00 Uhr

Weitere Informationen und die Anmeldung gibt es hier:

[www.fhac.de/ASBeinfallfuerzwei](http://www.fhac.de/ASBeinfallfuerzwei)

---

## 2.5 Studien- und Berufswahlmessen

Die Zentrale Studienberatung ist auf einigen Studien- und Berufswahlmessen in der Region vertreten.

### Traumberuf IT&Technik Köln

25.10.2023

### HIT – Hochschulinformationstage der FH Aachen

26.+27.01.2024

### Hochschulmesse Bonn

19.02.2024

### Vocatium Aachen

23.+24.04.2024

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Internetseite:

[www.fhac.de/ASB](http://www.fhac.de/ASB)

---

## 3 Angebote der Fachbereiche

Die FH Aachen bietet viele Angebote zum Informieren und Ausprobieren vor der Studienwahl an.

Sie finden die **Details aller folgenden Angebote online:**

[www.fhac.de/ASBinfo](http://www.fhac.de/ASBinfo)

---

### Fachbereichsübergreifend

#### MINT4Girls Week

09.-13.10.2023 (2. Herbstferienwoche)

## Online-Fragestunde zum Lehramt an Berufskollegs – Ingenieur:in sein/ Lehrer:in werden

11.10.2023, 16 Uhr

## Girls´ and Boys´ Day

25.04.2024

## Virtueller Besuch der FH Aachen

rund um die Uhr

## Ingenieurwissenschaften

### Praxiselement - Studienfelderkundungen

- 25.09.2023 – Thema: „Fahren, Fliegen, Abheben – Einblicke in die Technik der Zukunft“  
Studiengänge: Luft- und Raumfahrttechnik, Fahrzeug- und Antriebstechnik
- 27.09.2023 – Thema: „Energie für Alle! Wie wir klimafreundliche und preiswerte Energie erzeugen und verkaufen“  
Studiengänge: Maschinenbau, Elektrotechnik und Wirtschaftsingenieurwesen | Nachhaltige Energiesysteme
- 28.09.2023 – Thema: „City DIY – Wir bauen uns eine Stadt“  
Studiengänge Bauingenieurwesen, Holzingenieurwesen, Smart Building Engineering

### IngenieurINNENwelten – Vortragsreihe von „Ladies in MINT“

- Frauen erzählen von ihren Erfahrungen aus der Welt der Technik und Wissenschaft – Herausforderungen, Chancen, Lektionen sowie Anekdoten aus dem Arbeitsalltag
- 11.10.2023, 18 Uhr - Prof. Dr.-Ing. Julia Kessler, Additive Fertigung | Faculty Advisor HSNR Racing | Hochschule Niederrhein
- 08.11.2023, 18 Uhr - Dr.-Ing. Johanna Holsten, Geschäftsführerin der FlyXdrive GmbH
- 22.11.2023, 17 Uhr - Univ.-Prof. Dr.-Ing. Katharina Schmitz, Institutsdirektorin | ifas - Institut für fluidtechnische Antriebe und Systeme | RWTH Aachen University

### Online-Infoveranstaltung zu den dualen Studiengängen Maschinenbau PLuS und Elektrotechnik PLuS

immer am letzten Donnerstag im Monat

### mobiles Schülerlabor: aero | race lab

Buchung nach Vereinbarung

### Online-Self-Assessment (OSA) zur Orientierung und Selbstreflektion für folgende Studiengänge:

- Luft- und Raumfahrttechnik
- Fahrzeug- und Antriebstechnik
- Dualer Studiengang Flugbetriebstechnik mit Verkehrspilotenausbildung
- Maschinenbau
- Mechatronik
- Schienenfahrzeugtechnik
- Wirtschaftsingenieurwesen

rund um die Uhr

### Naturwissenschaften | Mathematik | Informatik

#### Physik in der Industrie – Praxistag

25.09.2023

10.11.2023

08.12.2023

und nach Vereinbarung

#### Praxiselement - Studienfelderkundungen

- 26.09.2023 – Thema: „Wo ist die Welle in der Mikrowelle? Wir forschen zur Physik von Wellen und Teilchen“  
Studiengang: Physikingenieurwesen

#### Schnupperstudium für Schüler:innen – Studiengänge Angewandte Chemie und Biotechnologie

02.-06.10.2023 (1. Herbstferienwoche)

### Architektur | Gestaltung

#### Architekturfest – Jahresausstellung, Vorträge und Diskussionen

- 06.10.2023, 10 Uhr – Ende offen
- Führungen in der Zeit vom 09.-20.10.2023, nach  
Absprache mit Frau Angel: [angel@fh-aachen.de](mailto:angel@fh-aachen.de)

#### Gestaltung: Online-Präsentation für Schulen

Termin nach Absprache über [neugierig@design.fh-aachen.de](mailto:neugierig@design.fh-aachen.de)

### Wirtschafts- und Rechtswissenschaften

#### Infotag

16.11.2023, ab 16 Uhr

---

#### **4 Berufsausbildung an der FH Aachen**

Die FH Aachen bietet nicht nur ein vielfältiges Studienangebot, sondern auch spannende und vielseitige betriebliche Ausbildungen.

Aktuelle Stellenausschreibungen finden Sie hier:

<https://www.fh-aachen.de/fh-aachen/arbeiten/stellenanzeigen>

---

Alle Informationen dieses Newsletters finden Sie auch im Internet auf den Seiten der Zentralen Studienberatung der FH Aachen:

[www.fhac.de/ASBinfo](http://www.fhac.de/ASBinfo)

[www.fhac.de/ASB](http://www.fhac.de/ASB)

Der Newsletter zur Studien- und Berufsorientierung erscheint viermal jährlich.

Unter diesem Link können Sie den Newsletter zur Studien- und Berufsorientierung abonnieren oder Ihr Abonnement abbestellen:

[www.fhac.de/ASBmitteilungen](http://www.fhac.de/ASBmitteilungen)

## **Kontakt Zentrale Studienberatung der FH Aachen**

### **Beratungsstelle Aachen**

Eupener Straße 70 – Gebäudeteil C

52066 Aachen

T. +49.241.6009 51801

[studienberatung@fh-aachen.de](mailto:studienberatung@fh-aachen.de)

[www.fhac.de/ASB](http://www.fhac.de/ASB)

### **Beratungsstelle Jülich**

Heinrich-Mußmann-Straße 1

52428 Jülich

Raum 00A63

T. +49.241.6009 51801

[studienberatung@fh-aachen.de](mailto:studienberatung@fh-aachen.de)

[www.fhac.de/ASB](http://www.fhac.de/ASB)

### **Beratungsstelle Eupen**

Vervierser Straße 89-93

B – 4700 Eupen

T. +32.87.591283

[n.pielen@fh-aachen.de](mailto:n.pielen@fh-aachen.de)

### **Beratung Lehramt an Berufskollegs**

Eupener Straße 70 – Gebäudeteil H

52066 Aachen

T. +49.241.6009 52202

[lehramt@fh-aachen.de](mailto:lehramt@fh-aachen.de)

[www.lehramt.fh-aachen.de](http://www.lehramt.fh-aachen.de)

# Angebote der FH Aachen

## zur Studien- und Berufsorientierung

### Aktuelle Terminübersicht

25.09.2023	Praxistag – <b>Physik in der Industrie</b>
25.09.2023	Studienfelderkundung – Thema: „ <b>Fahren, Fliegen, Abheben – Einblicke in die Technik der Zukunft</b> “; Studiengänge: Luft- und Raumfahrttechnik, Fahrzeug- und Antriebstechnik
26.09.2023	Studienfelderkundung – Thema: „ <b>Wo ist die Welle in der Mikrowelle? Wir forschen zur Physik von Wellen und Teilchen</b> “; Studiengang: Physikingenieurwesen
27.09.2023	Studienfelderkundung – Thema: „ <b>Energie für Alle! Wie wir klimafreundliche und preiswerte Energie erzeugen und verkaufen</b> “; Studiengänge: Maschinenbau, Elektrotechnik und Wirtschaftsingenieurwesen   Nachhaltige Energiesysteme
28.09.2023	Studienfelderkundung – Thema: „ <b>City DIY – Wir bauen uns eine Stadt</b> “; Studiengänge: Bauingenieurwesen, Holzingenieurwesen, Smart Building Engineering
02.-06.10.2023	Schnupperstudium für Schüler:innen: Vorlesungen, Praktikumsversuche – Studiengänge <b>Angewandte Chemie und Biotechnologie</b>
02.-13.10.2023	<b>Studienorientierung in den Ferien</b> – FH und RWTH Aachen: Vorträge, Workshops, Fragerunden, Gruppenberatung; überwiegend online
06.10.2023, 10 Uhr	Online-Vortrag: <b>Studieren an der FH Aachen</b>
06.10.2023	<b>Architekturfest</b> – Jahresausstellung, Vorträge und Diskussionen
09.10.2023, 11 Uhr	Online-Vortrag: <b>Schritte zu einer guten Studienwahl</b>
09.-13.10.2023	<b>MINT4Girls Week</b> : Einblicke in technische Studiengänge mit Ausprobieren
11.10.2023, 10 Uhr	vierstündiger <b>Workshop: Schritte zu einer guten Studienwahl</b>
11.10.2023, 16 Uhr	Online-Fragestunde: <b>Lehramt an Berufskollegs – Ingenieur:in sein/ Lehrer:in werden</b>
11.10.2023, 18 Uhr	<b>IngenieurINNENwelten – Frauen erzählen aus ihrem Berufsalltag</b> - Prof. Dr.-Ing. Julia Kessler, Additive Fertigung   Faculty Advisor HSNR Racing   Hochschule Niederrhein
13.10.2023, 13 Uhr	Online-Gruppenberatung: <b>Ein Fall für Zwei Studienberatungen – FH meets RWTH</b>

24.10.2023, 19 Uhr	<b>„Auf dem Weg ins Studium – Wie kann ich mein Kind begleiten?“</b> – Vortrag für Eltern
08.11.2023, 18 Uhr	<b>IngenieurINNENwelten – Frauen erzählen aus ihrem Berufsalltag</b> - Dr.-Ing. Johanna Holsten, Geschäftsführerin der FlyXdrive GmbH
10.11.2023	Praxistag – <b>Physik in der Industrie</b>
16.11.2023, 16 Uhr	Infotag <b>Wirtschaftswissenschaften</b>
17.11.2023, 13 Uhr	Online-Gruppenberatung: <b>Ein Fall für Zwei Studienberatungen – FH meets RWTH</b>
22.11.2023, 18 Uhr	<b>IngenieurINNENwelten – Frauen erzählen aus ihrem Berufsalltag</b> - Univ.-Prof. Dr.-Ing. Katharina Schmitz, Institutsdirektorin   ifas - Institut für fluidtechnische Antriebe und Systeme   RWTH Aachen University
08.12.2023	Praxistag – <b>Physik in der Industrie</b>
15.12.2023, 13 Uhr	Online-Gruppenberatung: <b>Ein Fall für Zwei Studienberatungen – FH meets RWTH</b>
10.01.2024, 15.30 Uhr	Vortrag: <b>Schritte zu einer guten Studienwahl</b>
11.01.2024, 15.30 Uhr	Vortrag: <b>Studieren an der FH Aachen</b>
15.01.2024, 15.30 Uhr	Vortrag: <b>Studieneinstieg leichtgemacht</b>
18.01.2024, 14 Uhr	vierstündiger <b>Workshop: Schritte zu einer guten Studienwahl</b>
26.+27.01.2024	<b>HIT – Hochschulinformationstage der FH Aachen</b>
25.04.2024	<b>Girls´ and Boys´ Day</b>

Die **Details** aller aufgeführten Angebote sind zu finden unter: [www.fhac.de/ASBinfo](http://www.fhac.de/ASBinfo)

Es gibt darüber hinaus viele Angebote, die zeitunabhängig oder regelmäßig abgerufen werden können (FAQs, Videos, digitale Angebote etc.). **Ein Blick auf die Internetseite lohnt sich also!**

Weiterführende Infos auch zu ganzjährigen und semesterbegleitenden Angeboten unter:

[www.fhac.de/ASBinfo](http://www.fhac.de/ASBinfo)

Anmeldung zum Newsletter unter:

[www.fhac.de/ASBmitteilungen](http://www.fhac.de/ASBmitteilungen)

Stand 08.09.2023

Kontakt

**Zentrale Studienberatung**

der Fachhochschule Aachen

Eupener Straße 70, Gebäude C

52066 Aachen

Telefon: 0241/6009-51801

Email: [studienberatung@fh-aachen.de](mailto:studienberatung@fh-aachen.de)

[www.fhac.de/ASB](http://www.fhac.de/ASB)