Newsletter zur Studien- und Berufsorientierung FH Aachen, Juni 2023

Vorwort

Sehr geehrte Lehrkräfte und Eltern, liebe Schüler:innen,

wir machen Sie gerne aufmerksam auf die anstehenden Angebote und ganz besonders auf die spannenden Einblicke am Tag der offenen Tür, welcher morgen am Campus Jülich stattfindet (siehe 1.1) sowie auf die vielfältig zusammengestellten Digitalen Thementage – "Irgendwas mit Computern" in der kommenden Woche (siehe 1.2).

Wir wünschen Ihnen einen guten Endspurt zu den Sommerferien!

Ihr Team der Zentralen Studienberatung der FH Aachen

Überblick

1 Neues und Aktuelles

- 1.1 Tag der offenen Tür am Campus Jülich 17.06.2023
- 1.2 Digitale Thementage Informatik 19.-22.06.2023
- 1.3 Bewerbungsphase ab dem 01.07.2023: Schüler:innenstipendium NRWTalente - Region Aachen
- 1.4 SummerLab aero | race lab
- 1.5 Praxistag Physik in der Industrie
- 1.6 Praxiselement Studienfelderkundungen
- 1.7 Studienorientierung in den Herbstferien FH und RWTH Aachen
- 1.8 MINT4Girls Week
- 1.9 Elternvortrag "Auf dem Weg ins Studium Wie kann ich mein Kind begleiten?"

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

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

1.1

Tag der offenen Tür am Campus Jülich – 17.06.2023

Spannende Einblicke am Tag der offenen Tür Campus Jülich

Am Samstag den 17. Juni lädt der Campus Jülich der FH Aachen alle Interessierten zu Vorträgen und Experimenten, und öffnet seine Labore in der Zeit von 10 bis 15 Uhr. Drei Fachbereiche mit mehr als 3.500 Studierenden sind in Jülich beheimatet: die Angewandte Chemie und Biotechnologie, Medizintechnik und Technomathematik sowie die Energietechnik. Besucher:innen können so in ein vielfältiges Spektrum eintauchen! Der Besuch ist selbstverständlich kostenlos und am Campus sind ausreichend Parkplätze zur Verfügung.

Weitere Informationen zum Programm finden Sie hier: www.fhac.de/campusjuelich

1.2
Digitale Thementage
"Irgendwas mit
Computern" 19.-22.06.2023

Digitale Thementage – "Irgendwas mit Computern", Studiengänge im Bereich der Informatik

Vom 19.-22.06.2023 gestaltet das Talentscouting von FH und RWTH Aachen diesmal ein spannendes Programm zum Thema "Irgendwas mit Computern".

Es wird Vorträge zu den verschiedenen Studiengängen im Bereich der Informatik geben sowie Studitalk-Runden und Gespräche mit Berufspraktiker:innen.

Es ist möglich sich für einen einzelnen Tag, aber auch direkt für mehrere Tage anzumelden!

Alle weiteren Infos und die Anmeldung finden Sie hier:

https://www.fh-aachen.de/fh-aachen/fh-kennenlernen/informieren-und-ausprobieren/infotage/digitale-thementage

1.3
Bewerbungsphase ab dem 01.07.2023:
Schüler:innenstipendium
NRWTalente - Region
Aachen

NRWTalente gesucht - Die nächste Bewerbungsphase startet am 01. Juli 2023!

NRWTalente ist ein Stipendienprogramm für Schüler:innen in der Region Aachen (StädteRegion Aachen, Kreise Düren, Heinsberg und Euskirchen), das leistungsstarke Jugendliche aller Schulformen ab der 8. Klasse mit praktischen Angeboten, regelmäßiger Beratung und Unterstützung sowie individueller Talentförderung begleitet.

Weitere Informationen finden Sie unter:

www.nrwtalente-regionaachen.de

1.4 SummerLab – aero|race lab Im SummerLab des aero|race lab dreht sich alles um die Themenbereiche Luft- und Raumfahrt sowie den Automobil-Rennsport!

Wir beschäftigen uns sowohl theoretisch als auch praktisch mit Fragen zu Aerodynamik, Strömungsverhalten, Schallemissionen, Leichtbauweise und vielem mehr. Besondere Highlights sind dabei unter anderem die Durchführung eines Landeanflugs in einem professionellen Flugsimulator, die Herstellung von und der Wettbewerb mit Fluggleitern oder die Erforschung der Weltraumumgebung anhand von spannenden Experimenten.

Wann: 31.07.-04.08.2023 (letzte Woche der Sommerferien)

Für Wen: Schüler:innen der Oberstufe

Wo: Flugplatz Merzbrück (An- und Abreise individuell)

Die Anmeldung zum SummerLab sowie weitere Informationen zum genauen Ablauf der Woche finden Sie unter:

www.antalive.de/index.php

1.5 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/index.php?page=angebote physik

1.6 Praxiselement -Studienfelderkundungen Die Schüler:innen lernen im Laufe eines Tages verschiedene Studiengänge im Bereich eines Studienfeldes bei abwechslungsreichen **Führungen durch Labore** an der Hochschule kennen. Im Fokus steht dabei ein für dieses Studienfeld typisches, alltägliches Thema oder Produkt, 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. In einer abschließenden **Role Model Runde** können die Schüler:innen Studierenden, Lehrenden und Berufstätigen Fragen zum Studium und Berufsalltag stellen.

Die Studienfelderkundungen finden im kommenden Schuljahr in der Woche vor den Herbstferien statt:

• 25.09.2023

Studiengänge: Luft- und Raumfahrttechnik, Fahrzeugund 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

Die Anmeldung sowie weitere Informationen zu den Inhalten und dem Ablauf der einzelnen Studienfelderkundungen finden Sie ab Anfang August unter: www.fhac.de/ASBsfe

1.7 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

1.8 MINT4Girls Week Welches Studium und welcher Beruf passen zu mir? Kann ich mir etwa 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 den Maschinenbau. Dabei erhalten die Teilnehmerinnen Einblicke in technische Studiengänge und können sich selbst praktisch in vielen verschiedenen MINT-Bereichen versuchen! Wir programmieren dabei z.B. Roboter, setzen Motorenblöcke zusammen oder sitzen im Flugsimulator.

In diesem Jahr wird im Rahmenprogramm außerdem ein besonderer Fokus auf die Themenfelder *Gleichstellung* und *Mädchen/Frauen im MINT-Bereich* gesetzt.

Das Programm für die diesjährige MINT4Girls Week wird nach den Sommerferien endgültig feststehen, wir probieren immer wieder etwas Neues aus!

Wann: 09.-13.10.2023 (2. Herbstferienwoche),

keine Übernachtung

Für Wen: Schülerinnen der Jahrgangsstufen 9 und 10

Die Anmeldung sowie weitere Informationen zu den Inhalten und dem genauen Ablauf der MINT4Girls Week finden Sie ab Anfang August unter:

www.fh-aachen.de/fh-aachen/fh-kennenlernen/informierenund-ausprobieren/mint4girls-camp

1.9
Elternvortrag – "Auf
dem Weg ins Studium
– Wie kann ich mein
Kind begleiten?"

Save the Date! - 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.

Kontakt: kaoa.studienberatung@fh-aachen.de

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
Beratung Lehramt Berufskolleg: 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

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

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

2.3Workshop:Schritte zu einer gutenStudienwahl

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 his zum 15.01.2024 erforderlich

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

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

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:

- **21.07.2023**, 13-14.00 Uhr
- **11.08.2023**, 13-14.00 Uhr
- 08.09.2023, 13-14.00 Uhr

Weitere Informationen und die Anmeldung gibt es hier: www.fhac.de/ASBeinfallfuerzwei

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

Be Future! Geilenkirchen

22.09.2023

Traumberuf IT&Technik Köln

25.10.2023

HIT - Hochschulinformationstag der FH Aachen

Jan/Feb 2024

Vocatium Aachen

23.+24.04.2024

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Internetseite:

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

Fachbereichsübergreifend

Studieninfotag am Campus Jülich

17.06.2023

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

Wirtschaftsingenieurwesen | Nachhaltige Energiesysteme - Online-Infoveranstaltung

28.06.2023, 16 Uhr 23.08.2023, 16 Uhr

Maschinenbau | Nachhaltige Energiesysteme – Online Infoveranstaltung

20.06.2023, 16 Uhr 11.07.2023, 16 Uhr 09.08.2023, 16 Uhr

Praxiselement - Studienfelderkundungen

• 25.09.2023

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

SummerLab – aero | race lab

31.07.-04.08.2023 (letzte Woche der Sommerferien)

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

Digitale Thementage: "Irgendwas mit Computern" – Studiengänge im Bereich der Informatik 19.-22.06.2023, je ab 16.30 Uhr, online

Physik in der Industrie - Praxistag

25.9.2023 10.11.2023 8.12.2023 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 Chemie und Biotechnologie

02.-06.10.2023 (1. Herbstferienwoche)

Online Info Sessions

20.06.2023, 15 Uhr – Biotechnologie 26.06.2023, 16 Uhr – Biotechnologie 28.06.2023, 14 Uhr – Angewandte Chemie 29.06.2023, 12 Uhr – Biotechnologie 13.07.2023, 11.30 Uhr – Angewandte Chemie

Architektur | Gestaltung

Gestaltung: Boxshow – Ausstellung der Semesterarbeiten 06.07.2023, 14-21 Uhr

Gestaltung: Kinoabend Movie Mania – Vorführung der Arbeiten aus dem Bereich Film 11.07.2023, 20 Uhr

Gestaltung: Kinoabend Showtime – Vorführung der Arbeiten aus dem Bereich Bewegtbild 12.07.2023, 19.30 Uhr

Gestaltung: Diploma - Ausstellung der Abschlussarbeiten 14.+15.07.2023, 11-18 Uhr

Gestaltung: Online-Präsentation für Schulen

Termin nach Absprache über neugierig@design.fh-aachen.de

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 www.fhac.de/ASB

Der Newsletter zur Studien- und Berufsorientierung erscheint viermal jährlich.

Unter diesem Link können Sie den Newsletter zur Studienund Berufsorientierung abonnieren oder Ihr Abonnement abbestellen:

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 www.fhac.de/ASB

Beratungsstelle Jülich

Heinrich-Mußmann-Straße 1 52428 Jülich Raum 00A63 T. +49.241.6009 51801 <u>studienberatung@fh-aachen.de</u> <u>www.fhac.de/ASB</u>

Beratungsstelle Eupen

Vervierser Straße 89-93 B – 4700 Eupen T. +32.87.591283 n.pielen@fh-aachen.de

Beratung Lehramt an Berufskollegs

Eupener Straße 70 – Gebäudeteil H 52066 Aachen T. +49.241.6009 52202 <u>lehramt@fh-aachen.de</u> www.lehramt.fh-aachen.de

Angebote der FH Aachen zur Studien- und Berufsorientierung

Aktuelle Terminübersicht

17.06.2023	Tag der offenen Tür am Campus Jülich
1922.06.2023, je ab 16.30 Uhr	Digitale Thementage: "Irgendwas mit Computern " – Studiengänge im Bereich der Informatik
20.06.2023, 15 Uhr	Online Info Session: Biotechnologie
20.06.2023, 16 Uhr	Online-Infoveranstaltung: Maschinenbau Nachhaltige Energiesysteme
26.06.2023, 16 Uhr	Online Info Session: Biotechnologie
28.06.2023, 14 Uhr	Online Info Session: Angewandte Chemie
28.06.2023, 16 Uhr	Online-Infoveranstaltung: Wirtschaftsingenieurwesen Nachhaltige Energiesysteme
29.06.2023, 12 Uhr	Online Info Session: Biotechnologie
06.07.2023, 14 Uhr	Gestaltung: Boxshow – Ausstellung der Semesterarbeiten
11.07.2023, 20 Uhr	Gestaltung: Kinoabend Movie Mania -Vorführung der Arbeiten aus dem Bereich Film
11.07.2023, 16 Uhr	Online-Infoveranstaltung: Maschinenbau Nachhaltige Energiesysteme
12.07.2023, 19.30 Uhr	Gestaltung: Kinoabend Showtime – Vorführung der Arbeiten aus dem Bereich Bewegtbild
13.07.2023, 11.30 Uhr	Online Info Session: Angewandte Chemie
1415.07.2023	Gestaltung: Diploma - Ausstellung der Abschlussarbeiten
21.07.2023, 13 Uhr	Online-Gruppenberatung: Ein Fall für Zwei Studienberatungen – FH meets RWTH
31.0704.08.2023	Schülerlabor: SummerLab – aero race lab
09.08.2023, 16 Uhr	Online-Infoveranstaltung: Maschinenbau Nachhaltige Energiesysteme
11.08.2023, 13 Uhr	Online-Gruppenberatung: Ein Fall für Zwei Studienberatungen – FH meets RWTH

23.08.2023, 16 Uhr	Online-Infoveranstaltung: Wirtschaftsingenieurwesen Nachhaltige Energiesysteme
08.09.2023, 13 Uhr	Online-Gruppenberatung: Ein Fall für Zwei Studienberatungen – FH meets RWTH
25.09.2023	Praxistag – Physik in der Industrie
25.09.2023	Studienfelderkundung – Luft- und Raumfahrttechnik, Fahrzeug- und Antriebstechnik
26.09.2023	Studienfelderkundung – Thema "Wo ist die Welle in der Mikrowelle? Wir forschen zur Physik von Wellen und Teilchen"; Studiengang: Physikingenieurwesen
27.09.2023	Studienfelderkundung – Thema: "Energie für Alle! Wie wir klimafreundliche und preiswerte Energie erzeugen und verkaufen"; Studiengänge: Maschinenbau, Elektrotechnik und Wirtschaftsingenieurwesen Nachhaltige Energiesysteme
28.09.2023	Studienfelderkundung – Thema: "City DIY – Wir bauen uns eine Stadt"; Studiengänge: Bauingenieurwesen, Holzingenieurwesen, Smart Building Engineering
0206.10.2023	Schnupperstudium für Schüler:innen – Studiengänge Chemie und Biotechnologie
0213.10.2023	Studienorientierung in den Ferien – FH und RWTH Aachen: Vorträge, Workshops, Fragerunden, Gruppenberatung; überwiegend online
06.10.2023, 10 Uhr	Online-Vortrag: Studieren an der FH Aachen
09.10.2023, 11 Uhr	Online-Vortrag: Schritte zu einer guten Studienwahl
11.10.2023, 10 Uhr	vierstündiger Workshop: Schritte zu einer guten Studienwahl
11.10.2023, 16 Uhr	Online-Fragestunde: Lehramt an Berufskollegs – Ingenieur:in sein/ Lehrer:in werden
13.10.2023, 13 Uhr	Online-Gruppenberatung: Ein Fall für Zwei Studienberatungen – FH meets RWTH
0913.10.2023	MINT4Girls Week
24.10.2023, 19 Uhr	"Auf dem Weg ins Studium – Wie kann ich mein Kind begleiten?" – Vortrag für Eltern
10.11.2023	Praxistag – Physik in der Industrie
17.11.2023, 13 Uhr	Online-Gruppenberatung: Ein Fall für Zwei Studienberatungen – FH meets RWTH
08.12.2023	Praxistag – Physik in der Industrie

15.12.2023, 13 Uhr Online-Gruppenberatung:

Ein Fall für Zwei Studienberatungen – FH meets RWTH

10.01.2024, 15.30 Uhr Vortrag: Schritte zu einer guten Studienwahl

11.01.2024, 15.30 Uhr Vortrag: Studieren an der FH Aachen

15.01.2024, 15.30 Uhr Vortrag: Studieneinstieg leichtgemacht

18.01.2024, 14 Uhr vierstündiger Workshop: Schritte zu einer guten Studienwahl

Jan/Feb 2024 HIT – Hochschulinformationstag der FH Aachen

25.04.2024 Girls' and Boys' Day

Die **Details** aller aufgeführten Angebote sind zu finden **unter**: 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 Anmeldung zum Newsletter unter:

www.fhac.de/ASBmitteilungen

Stand 16.06.2023

Kontakt **Zentrale Studienberatung**der Fachhochschule Aachen
Eupener Straße 70, Gebäude C

52066 Aachen

Telefon: 0241/6009-51801 Email: studienberatung@fh-aachen.de

www.fhac.de/ASB