

**RWTHAACHEN
UNIVERSITY**



Foto: Martin Braun

Newsletter für Lehrkräfte und Eltern

Dezember 2020

Inhalt

[1. Begrüßung](#)

[2. Angebote und Programme für Schüler*innen und Studieninteressierte](#)

- > Allgemeine Angebote zur Studienorientierung
- > Fachspezifische Angebote
- > Sonstige Informationen für Schüler*innen

[3. Informationen zu Studium und Berufsausbildung](#)

- > Studienangebot der RWTH Aachen
- > Berufsausbildung an der RWTH Aachen

[4. Angebote für Lehrkräfte](#)

- > Fachtage und Fortbildungen

1. Begrüßung

Sehr geehrte Damen und Herren,

das Pandemie-geprägte Jahr 2020 neigt sich dem Ende. Wir wollen dies zum Anlass nehmen und Ihnen mit Zuversicht aber auch Vorsicht einen ersten Ausblick auf unsere Angebote geben. Viele Veranstaltungen und Programme haben wir schon in diesem Jahr kontaktlos ermöglichen können, sodass wir mit einem ständig wachsenden Erfahrungsschatz in 2021 starten können.

So möchten wir Sie insbesondere auf unseren *Studieninformationstag digital – Gut orientiert. Besser studiert.* aufmerksam machen. An diesem Tag (früher unter dem Titel Beratungstag) sind in der Vergangenheit mehrere tausend Schüler*innen und deren Angehörige zu uns an die RWTH Aachen gekommen, um sich über ein anstehendes Studium umfassend zu informieren. Im Januar 2021 werden wir den Studieninformationstag digital und damit kontaktlos anbieten, so können sich alle Schüler*innen wie gewohnt auf ein Studium und die Zeit nach der Schule einstellen. Weitere Informationen hierzu finden Sie auf der nächsten Seite.

Wegen des erneuten Lockdown informieren wir Sie in dieser Ausgabe nur über Angebote, die Ihre Schüler*innen, Kinder und Sie selbst online wahrnehmen können. Geben Sie die Informationen aus diesem Newsletter gerne an interessierte Kolleg*innen, Eltern und Schüler*innen weiter.

Wir wünschen Ihnen und Ihren Lieben schöne Feiertage und einen guten Start ins neue Jahr. Bleiben Sie gesund!

Mit herzlichen Grüßen
Dr. Mandana Biegi
Leiterin der Zentralen Studienberatung

2. Angebote und Programme für Schüler*innen und Studieninteressierte

Allgemeine Angebote zur Studienorientierung

Registriere dich jetzt: [Studieninformationstag digital – Gut orientiert. Besser studiert.](#)

Zielgruppe: Schüler*innen der Q1/Q2 bzw. Jahrgangsstufen 12/13 sowie Studieninteressierte

Termin: 18. Januar 2021 ab 9 Uhr

Unser bewährter und erfolgreicher Beratungstag heißt nun Studieninformationstag und ist zum ersten Mal digital.



Informiere dich in Studiengangpräsentationen, allgemeinen Vorträgen zum Thema Studium, in Fachvorträgen, Schnuppervorlesungen und an zahlreichen virtuellen Infoständen umfassend über das Studienangebot der RWTH und alles Wichtige rund ums Studium. Die Anmeldung ist ab sofort möglich. Schau regelmäßig auf unserer Webseite vorbei. Wir freuen uns auf dich!

Anmeldung und Infos unter: www.rwth-aachen.de/Studieninformationstag

Kontakt:
Dipl.-Kff. Jaana Schiwietz
Zentrale Studienberatung
E-Mail: zsb-messen@rwth-aachen.de

Abgesagt: RWTH Berufetag – Berufsfelderkundung an der Uni

Zielgruppe: Schüler*innen der 8. und 9. Jahrgangsstufe

Termin: fällt in 2021 aus

Aufgrund der Entwicklung um die Verbreitung des Coronavirus und der für die Hochschule damit verbundenen organisatorischen Folgen kann der RWTH Berufetag am 23. März 2021 leider nicht stattfinden. Wir hoffen, dass wir in 2022 wieder einen Tag der Berufsfelderkundung anbieten können.

Aktuelle Informationen:
www.rwth-aachen.de/berufetag

Kontakt:
Carla Bongard, M.A.
Zentrale Studienberatung
E-Mail: Carla.Bongard@zhv.rwth-aachen.de

Online-Workshop: Dein Weg zu einer guten Studienentscheidung

Zielgruppe: Studieninteressierte

Termine: 27. Januar 2021, 10-16 Uhr
24. Februar 2021, 10-16 Uhr
24. März 2021, 10-16 Uhr

In unserem Online-Workshop erfolgt eine Auseinandersetzung mit dem Studienwahlprozess. In einer Kleingruppe erarbeiten wir interaktiv verschiedene Themen, zum Beispiel Interessens- und Selbstanalyse sowie Entscheidungshilfen bei der Studienfachwahl. Die Teilnehmer*innen erhalten im Workshop einen Handwerkskoffer, der sie bei ihrer eigenen Studienorientierung unterstützt. Teilnahme nur nach Anmeldung möglich.



Foto: Zentrale Studienberatung

Weitere Informationen:
www.rwth-aachen.de/Workshop/Studienentscheidung

Kontakt:
Dr. Anne Kursten
Zentrale Studienberatung
E-Mail: Anne.Kursten@zhv.rwth-aachen.de

Persönliche Studienberatung telefonisch oder per Zoom

Zielgruppe: Studieninteressierte

Termin: auf Anfrage

Wie finde ich das für mich passende Studienfach? Wann muss ich mich für einen Studienplatz bewerben, und wo finde ich die richtigen Ansprechpartner*innen für meine Fragen? Wir beraten und informieren Schüler*innen und Studieninteressierte, die Fragen zur Studienwahl, der Bewerbung um einen Studienplatz oder andere Fragen rund um ein Studium haben, derzeit ausschließlich kontaktlos per Telefon oder Zoom.

Zwischen Weihnachten und Neujahr bieten wir keine Beratung an, da die Zentrale Studienberatung geschlossen ist.

Ab dem 1. Januar 2021 entfällt unser Angebot der Offenen Sprechstunde. Wir beraten dann ausschließlich nach vereinbartem Termin.

Weitere Infos und unsere Terminvergabe unter: www.rwth-aachen.de/go/id/oelt

Kontakt:
Zentrale Studienberatung
E-Mail: Studienberatung@rwth-aachen.de

Öffnungszeiten: Infocenter in der Zentralen Studienberatung

Zielgruppe: Studieninteressierte

Termin: montags bis freitags (außer mittwochs) von 9 bis 12:30 Uhr sowie montags bis donnerstags von 13:30 bis 16 Uhr

Zurzeit ist das Info Center für persönliche Besuche geschlossen. Stattdessen bieten wir unsere Kurzberatung telefonisch an. Kürzere Fragen beantworten wir zudem gerne per E-Mail.



Foto: Stefan Hense

Weitere Informationen:
www.rwth-aachen.de/go/id/oelt

Kontakt:
Zentrale Studienberatung
Telefon: +49 241 80 94050
E-Mail: Studienberatung@rwth-aachen.de

Online-Vorträge der Zentralen Studienberatung

Alle Vorträge finden per Zoom statt, daher ist eine Anmeldung nötig. Für die Teilnahme sind nur ein internetfähiges Endgerät (z.B. Laptop, PC oder auch Tablet) und eine stabile Internetverbindung erforderlich.

Studienbeginn 2021 – Was Eltern vorher wissen wollen

Zielgruppe: Eltern von Studieninteressierten

Termin: 2. Februar 2021, 17 bis 18:30 Uhr

Jenseits von Werbung und fake news bietet unser Vortrag Basisinformationen zum Studium – von Studienwahl bis hin zum NC und rückt dabei beliebte Mythen ins rechte Licht. Eltern erhalten hier Informationen rund ums Studium, mit denen sie ihre Kinder beim Übergang Schule/Hochschule gut gewappnet unterstützen können.

Weitere Informationen:
www.rwth-aachen.de/go/id/cdls

Raus aus der Gerüchteküche! NC Märchen und ihr Wahrheitsgehalt

Zielgruppe: Studieninteressierte

Termin: 23. Februar 2021, 17 Uhr

Dieser Vortrag wird die fünf besten NC-Märchen aufgreifen und ihren Wahrheitsgehalt darstellen. Mit diesem Hintergrundwissen können Studieninteressierte die semesteraktuellen Informationen zur Studienplatzbewerbung schneller verstehen und ihre persönlich passende Bewerbungsstrategie entwickeln.

Weitere Informationen:
www.rwth-aachen.de/go/id/llobp

Schritte zu einer guten Studienentscheidung

Zielgruppe: Studieninteressierte

Termin: 16. März 2021, 17 Uhr

In diesem Online-Vortrag erfahren Studieninteressierte, wie sie häufige Fehler bei der Studienwahl vermeiden und erhalten Tipps und Hinweise zur Studienentscheidung.

Weitere Informationen:
www.rwth-aachen.de/go/id/the

Kontakt:
Zentrale Studienberatung
E-Mail: Studienberatung@rwth-aachen.de

Fachspezifische Angebote

Digitales Nachmittagsangebot zur mathematischen Modellierung vom CAMMP – Schülerlabor Mathematik

Zielgruppe: Schüler*innen ab Jahrgangsstufe 9

Termin: ab Klassenstufe 9, freitags 15 - 17 Uhr, ab Jahrgangsstufe 11, dienstags 16 - 18 Uhr



Foto: Martin Braun

Das Schülerlabor CAMMP der RWTH Aachen bietet seit Dezember ein digitales Nachmittagsprojekt für MINT-begeisterte Schüler*innen ab Klasse 9 an. Hier arbeitet ihr an einem Nachmittag pro Woche an realen Fragestellungen

und löst diese mithilfe von Mathematik und Computern. Ihr könnt euch einfach per E-Mail anmelden.

Weitere Informationen:
<https://blog.rwth-aachen.de/cammp/angebot/digitales-nachmittagsangebot-zur-mathematischen-modellierung/>

Kontakt:
Giuliana Tamassia
E-Mail: Tamassia@mathcces.rwth-aachen.de

Mathematik-Dozent*innen in der Schule (digital oder live)

Zielgruppe: Schüler*innen der Sekundarstufe I und II

Termin: auf Anfrage

Worin steckt Mathematik? Wozu ist Mathematik gut? Wie hilft Mathematik, reale Vorgänge zu verstehen? Dozent*innen der Fachgruppe Mathematik erläutern digital oder vor Ort, wie Mathematik zur Erklärung realer Phänomene und zur Lösung von Problemen eingesetzt werden kann. Eine Übersicht über angebotene Vortragsthemen ist online zusammengestellt. Nicht alle Themen können digital angeboten werden.

Weitere Informationen:
www.mathematik.rwth-aachen.de/go/id/obz

Kontakt:
Prof. Johanna Heitzer
Fachgruppe Mathematik
E-Mail: Johanna.Heitzer@matha.rwth-aachen.de

Online AG: RoboScope in Zusammenarbeit mit dem DLR_School_Lab

Zielgruppe: Schüler*innen ab Jahrgangsstufe 5

Termin: mittwochs um 16 Uhr

Unsere neue kostenlose Online-AG ist eine Alternative zu unserer Robotik-AG, die derzeit nicht stattfinden kann. Ihr könnt bei uns mit Hilfe von Simulationen Roboter programmieren.

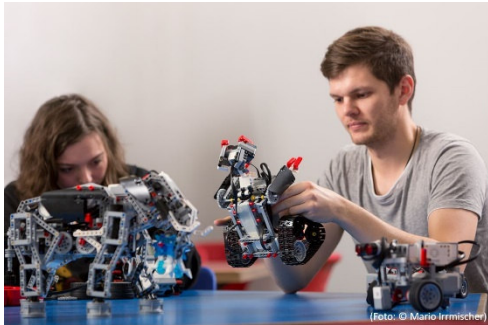


Foto: Mario Irmischer

Dabei ist ab der fünften Klasse für jeden etwas dabei. Es kann an kleinen oder auch größeren Projekten gearbeitet werden. Es steht immer ein Betreuer zur Hilfe bereit. Schaut doch einfach vorbei!

Weitere Informationen und Anmeldung:
<http://robo-scope.de/index.php?id=141>

Kontakt:
Ronja Köberlein
E-Mail: ronja.koerberlein@ifu.rwth-aachen.de

Ein digitaler Rundgang durch die Informatik

Zielgruppe: Informatik-Studieninteressierte

Der digitale Spaziergang@Informatik ist eine Initiative der Fachgruppe Informatik, um Schüler*innen die Vielfalt der Informatik zu zeigen. Dabei wird das Informatik-Studium an der RWTH Aachen vorgestellt: Welche Inhalte werden vermittelt? Wie ist die Organisation und

Struktur? Wie läuft die Lehre in Corona-Zeiten? Zudem blicken wir in aktuelle Forschungsprojekte und schauen uns die interdisziplinären Bereiche an. Informatikstudierende begleiten die Veranstaltung und berichten aus eigener Erfahrung. Der Spaziergang dauert eine Stunde.



Foto: Fachgruppe Informatik

Weitere Informationen:
www.informatik.rwth-aachen.de/go/id/hmbt

Kontakt:
Helen Bolke-Hermanns
Fachgruppe Informatik
E-Mail: helen.bolke-hermanns@informatik.rwth-aachen.de

Neue Ansprechpartnerin für das InfoSphere – Schülerlabor Informatik

Die Projektleitung des InfoSphere - Schülerlabor Informatik hat Annabell Brocker M.Sc. RWTH in der Informatik übernommen. Sie löst damit Andrea Langer ab. Wir wünschen Frau Langer und ihrer Familie alles Gute.

Weitere Informationen:
<http://schuelerlabor.informatik.rwth-aachen.de/team>

Kontakt:
Annabell Brocker, M.Sc.
InfoSphere – Schülerlabor für Informatik
E-Mail: schuelerlabor@informatik.rwth-aachen.de

Neue Angebote des InfoSphere – Schülerlabor Informatik in Zeiten der Corona-Pandemie

Zielgruppe: verschiedene Altersstufen

Termin: jederzeit

Das InfoSphere hat neue digitale Module sowie Leitprogramme für zu Hause zu entwickelt. Als digitales Modul existiert beispielsweise eine Kombination aus dem Modul "Erste App" und "IS goes Android".

Weitere Informationen:
<https://learntech.rwth-aachen.de/go/id/ldhfm?#aaaaaaaaaldhxx>
<https://schuelerlabor.informatik.rwth-aachen.de/Corona/NeueAngebote/November>
<https://schuelerlabor.informatik.rwth-aachen.de/node/575>
<http://schuelerlabor.informatik.rwth-aachen.de/schulmaterialien/leitprogramme>

Kontakt:
Annabell Brocker, M.Sc.
InfoSphere – Schülerlabor für Informatik
E-Mail: schuelerlabor@informatik.rwth-aachen.de

Online-Kurs: Einstieg in räumliches Denken und Konstruieren mit CAD in den Osterferien

Zielgruppe: Schüler*innen ab Jahrgangsstufe 9

Termin: 30. März bis 8. April 2021

Schüler*innen, die sich für räumliches Konstruieren (z.B. in der Architektur oder im Maschinenbau) interessieren oder ein ingenieurwissenschaftliches Studium anstreben, lernen in diesem Kurs die Grundstruktur sowie zentrale Funktionen der gängigen CAD-Software Autodesk Inventor nicht nur kennen sondern auch kompetent zu nutzen. In 4-er-Gruppen arbeiten sie per Zoom intensiv zusammen und unterstüt-

zen sich fortlaufend gegenseitig. Die Erfolgsergebnisse sorgen erfahrungsgemäß für Spaß in der Woche.

Die professionelle CAD-Software sowie Unterstützungs-Software wird den Teilnehmer*innen kostenlos zur Verfügung gestellt. Eine Anmeldung ist erforderlich.

Weitere Informationen:
<https://elearning.igpm.rwth-aachen.de/dgacad>

Kontakt:
Dr. Claus Pütz
E-Mail: puetz@igpm.rwth-aachen.de

Girls' und Boys' Day 2021

Zielgruppe: Schüler*innen der Jahrgangsstufen 5 bis 10

Termin: 22. April 2021

Eine Teilnahme der RWTH sowie der Uniklinik RWTH Aachen beim Girls' und Boys' Day in 2021 ist geplant. Ab dem 1. Februar 2021 ist die Anmeldung für die Workshops möglich.

Weitere Informationen:
www.rwth-aachen.de/girls-day
www.rwth-aachen.de/boys-day

Sonstige Informationen für Schüler*innen

[Persönliche Beratung durch VORSCHUB – der Vertretung für Studierende mit chronischer Erkrankung und Behinderung](#)

Zielgruppe: Studieninteressierte

Termin: individuell, Absprache per E-Mail

Wie bekomme ich einen Nachteilsausgleich? Wer kann mir im Studienalltag helfen, wenn ich eine Erkrankung oder Behinderung habe? Gibt es Selbsthilfegruppen für meine Erkrankung und wie kann ich diese finden?



Die Vertretung für Studierende mit chronischer Erkrankung und Behinderung berät zu Fragen zum uneingeschränkten und chancengerechten Zugang an der Hochschule und individueller Betreuung von Betroffenen. Alle Beratungen finden derzeit kontaktlos über Zoom oder Telefon statt.

Weitere Information unter:
www.rwth-aachen.de/vorschub

Kontakt:
Lena Schulte und Niclas Elsen
E-Mail: vorschub@asta.rwth-aachen.de

[Technische Ausstattung für die FSD durch das InfoSphere](#)

Zielgruppe: junge Menschen in Freiwilligen Diensten für das Bistum Aachen e.V.

Wir unterstützen junge Menschen im Freiwilligen Sozialen Jahr oder im Bundesfreiwilligen Dienst, die von den Freiwilligen Sozialen Dienste Bistum Aachen e. V. begleitet werden. Da diese Begleitung digital erfolgt, stellen wir bei Bedarf gerne unsere InfoSphere-Laptops zur Verfügung, um allen engagierten jungen Menschen den Zugang zu den Kursen der Freiwilligen Sozialen Dienste zu ermöglichen.

Weitere Informationen:
<https://learntech.rwth-aachen.de/cms/Learn-Tech/Das-Lehr-und-Forschungsgebiet/Aktuelle-Meldungen/~lekay/Technische-Ausstattung-fuer-das-FSD-durc/>

Kontakt:
Annabell Bocker, M.Sc.
InfoSphere – Schülerlabor für Informatik
E-Mail: schuelerlabor@informatik.rwth-aachen.de

3. Informationen zu Studium und Berufsausbildung

Studienangebot der RWTH Aachen

[Übersicht über das Studienangebot der RWTH](#)

Umfassende Informationen zum gesamten Studienangebot der RWTH Aachen stehen online zur Verfügung.

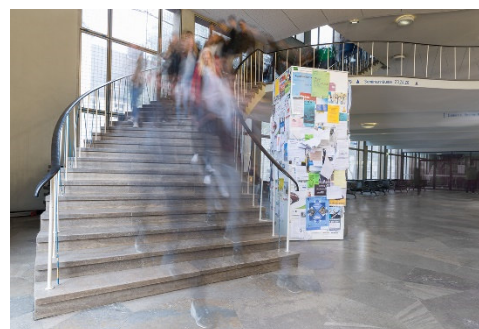


Foto: Mario Irmischer

Weitere Informationen:
www.rwth-aachen.de/Studienangebot

[Anmeldung für den Guten Studienstart im Ingenieurbereich startet demnächst](#)

RWTH und FH Aachen bieten im Rahmen der Kooperationsstudiengänge „Elektrotechnik mit Orientierungssemester“ und „Bauingenieurwesen mit Orientierungssemester“ sowie im Rahmen des „nullten Semesters“ für Maschinenbau und Luft- und Raumfahrttechnik gemeinsam ein Orientierungssemester an.



Während des Sommersemesters können die Teilnehmer*innen Kurse und Veranstaltungen aus dem Ingenieurbereich besuchen, um sich besser orientieren zu können. Die Fragen „Hochschule oder Universität? Welcher Ingenieurstudiengang passt zu mir?“ sollen anschließend besser beantwortet werden können. Seit 2015 haben schon über 700 Teilnehmende die Orientierungsprogramme genutzt. Die Anmeldungen bzw. Bewerbungen starten im Dezember 2020. Im Sommersemester 2021 orientieren wir uns nach dem Prinzip „So viel Präsenz wie möglich – so viel online wie nötig!“ an den geltenden Hygiene- und Abstandsregelungen. Abiturienten des aktuellen Jahrgangs können nach den Abiturprüfungen im Rahmen des nullten Semesters einsteigen.

Weitere Informationen:
www.guterstudienstart.de

Kontakt:
Annette Nürnberg
Kordinatorin, RWTH Aachen
E-Mail: nuernberg@guterstudienstart.de

Judith Tschörtner & Maike Schneider
Kordinatorinnen, FH Aachen
E-Mail: tschoertner@fh-aachen.de
E-Mail: maike.schneider@fh-aachen.de

Berufsausbildung an der RWTH Aachen

Einstellungsjahr 2021

Ausbildungsstellen an der RWTH Aachen gibt es in gewerblich-technischen, naturwissenschaftlichen und kaufmännischen Berufen sowie in nichtärztlichen Heilberufen. Jährlich werden zahlreiche Auszubildende in über 20 verschiedenen Berufen eingestellt. Das nächste Ausbildungsjahr beginnt am 16.08.2021. Die Bewerbungsphase läuft bereits seit September 2020.



Foto: Martin Braun

Informationen über das gesamte Ausbildungsangebot der RWTH sowie die Ausbildungsberufe 2021 sind online zu finden.

Weitere Informationen
www.rwth-aachen.de/berufsausbildung

Berufsfelderkundung an der RWTH Aachen

Zielgruppe: Schüler*innen der Jahrgangsstufe 8 der Städteregion Aachen sowie der Kreise Düren und Heinsberg

Termin: unterschiedlich je nach Region

Die Berufsausbildungszentren der RWTH Aachen planen, Berufsfelderkundungstage in

2021 anzubieten. Dort (z.B. in Laboren, Werkstätten usw.) können Schüler*innen an diesen Tagen spezifische Tätigkeiten verschiedener Ausbildungsberufe erkunden.

Weitere Informationen:
www.kreis-dueren.bfe-nrw.de
www.kreis-heinsberg.bfe-nrw.de
www.staedteregion-aachen.bfe-nrw.de

Kontakt:
 Silja Beumer
 Abt. Aus- und Fortbildung
 Telefon: +49 241 80 98799
 E-Mail: silja.beumer@zhv.rwth-aachen.de

MATSE-Ausbildung an der RWTH

Freie Ausbildungsplätze

Die duale, ausbildungsintegrierende Ausbildung zum mathematisch-technischen Softwareentwickler mit Studium Angewandte Mathematik und Informatik (FH) ist ein guter Start in die IT-Berufswelt. Die RWTH ist Ausbildungsgeber und hat noch Ausbildungsplätze frei. Die Ausbildungsgruppe MATSE freut sich über interessierte Nachfragen und Bewerbungen.

Weitere Informationen:
www.itc.rwth-aachen.de/matse

Kontakt:
 Ausbildungsgruppe MATSE
 E-Mail: matse@itc.rwth-aachen.de

4. Angebote für Lehrkräfte

Fachtage und Fortbildungen

Aachener Schul-Hochschul-Fachtag 2021

Zielgruppe: Lehrkräfte, Studierende, Hochschuldozierende

Termin: 6. Januar 2021, 10 bis 14 Uhr

An diesem Fachtag bringen wir digital Hochschuldozierende, Lehrkräfte und Studierende zusammen. Neben Inputs gibt es praktische Arbeitsphasen und Austauschmöglichkeiten. Es werden unter anderem konkrete Unterrichtsmaterialien erprobt, diskutiert oder entwickelt, (außerunterrichtliche) Schulprojekte vorgestellt und gemeinsam neu konzipiert.

Der Fachtag findet online statt. Wegen begrenzter Plätze ist eine zeitnahe Anmeldung sinnvoll.

Anmeldung und weitere Informationen unter:
www.lbz.rwth-aachen.de/Schul-Hochschul-Fachtag

Kontakt:
 Prof. Johanna Heitzer, Marvin Titz
 Fachgruppe Mathematik
 E-Mail: Marvin.Titz@matha.rwth-aachen.de

Mathematikdidaktische Vortragsreihe „Grüne Reihe“

Zielgruppe: Mathematik-Lehrende und -Studierende

Termin: 20. April 2021, 18 Uhr

Zum Thema „Mit Visualisierungen-Mathematik verstehen(d) lernen“ tragen Prof. Dr. Lars Holzäpfel sowie Jun.-Prof. Dr. Anika Dreher (beide Pädagogische Hochschule Freiburg) vor.

Die bisherigen Vorträge dieser Reihe wurden digital angeboten. Bitte informieren Sie sich hierzu auf der folgenden Webseite.

Weitere Informationen:
www.didaktik.matha.rwth-aachen.de

Kontakt:
 Prof. Johanna Heitzer
 E-Mail: Johanna.Heitzer@matha.rwth-aachen.de

Aachener Abendgespräche zur schulischen Inklusion im Wintersemester 2020/21

Zielgruppe: Lehrkräfte und -Interessierte

Termin: 19. Januar 2021, 18:30 Uhr

Prof. Dr. André Frank Zimpel informiert zum Thema „Die Auswirkung einer Trisomie 21 auf Sprache, Denken und Verhalten – Folgen für einen fairen Nachteilsausgleich unter der Berücksichtigung von Neurodiversität“. Der Vortrag wird per Zoom stattfinden. Eine Anmeldung ist nicht erforderlich.

Weitere Informationen sowie der Zoom-Link:
www.ezw.rwth-aachen.de/cms/EZW/Das-Institut/~sbnx/Aktuelles/

Impressum

Der RWTH-Newsletter für Lehrkräfte und Eltern erscheint in der Regel viermal jährlich.

Die An- und Abmeldung zum Newsletter ist über folgenden Link möglich:

<https://lists.rwth-aachen.de/postorius/lists/lehrer-news.lists.rwth-aachen.de>

Alle Informationen zu diesem Newsletter finden Sie auch unter: www.rwth-aachen.de/schulnews

Weitere Newsletter der RWTH Aachen: <https://lists.rwth-aachen.de/postorius/lists>

Verantwortlich:

Dr. Mandana Biegi, Abteilungsleiterin
Zentrale Studienberatung, RWTH Aachen

Inhalt und Texte:

Dipl.-Soz. Anja Schaumlöffel, Studienberaterin KAOA
Zentrale Studienberatung, RWTH Aachen
E-Mail: schuelerprogramme@rwth-aachen.de

Satz:

Dipl.-Soz. Anja Schaumlöffel, Zentrale Studienberatung, RWTH Aachen