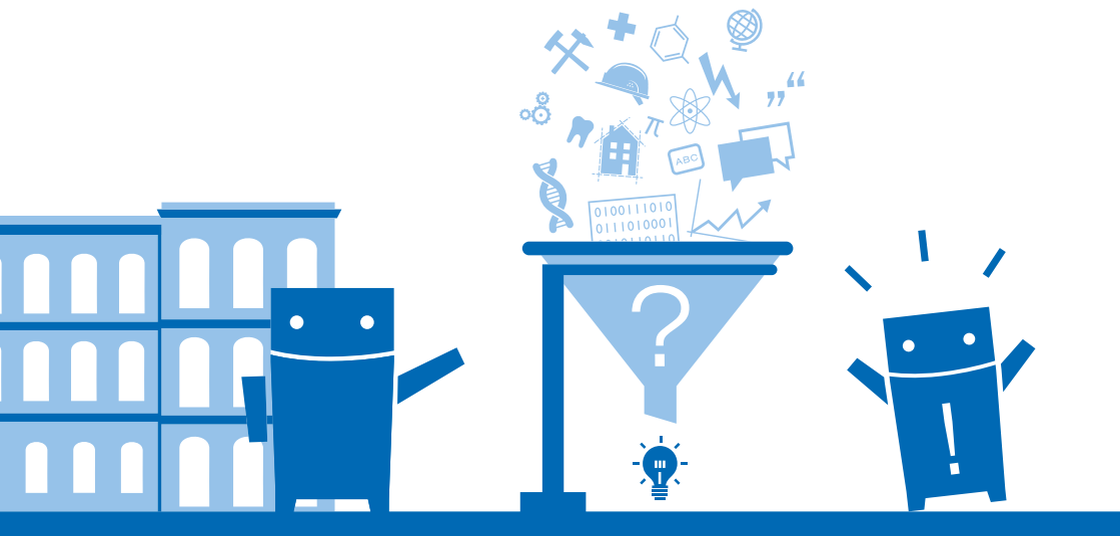


# Studieninformationstag

Gut orientiert. Besser studiert.



für Schüler\*innen der Q1 und Q2 bzw. der Jahrgangsstufen 12 und 13 sowie Studieninteressierte, die sich über ein Studium an der RWTH informieren möchten.

Montag, 03. Februar 2025 | 9 Uhr  
Hörsaalzentrum C.A.R.L.  
Claßenstraße 11, Aachen



[www.rwth-aachen.de/studieninformationstag](http://www.rwth-aachen.de/studieninformationstag)



## Die wichtigsten Infos in Kürze

### Zielgruppe

Der Studieninformationstag richtet sich ausschließlich an Schüler\*innen der Q1 und Q2 bzw. der Jahrgangsstufen 12 und 13 sowie Studieninteressierte, nicht an Eltern.

### Veranstaltungsorte

Die Vorträge und Infostände findest du im **Hörsaalzentrum C.A.R.L., Claßenstraße 11, 52072 Aachen**. Darüber hinaus gibt es weitere Veranstaltungen an Orten außerhalb des C.A.R.L. (siehe Übersichtskarte hinten). Verschiedene Fachgruppen und Institute bieten dir dabei einen spannenden Einblick ins Fach.

### Anmeldung

Den Link zur Anmeldung zum Studieninformationstag findest du auf:

**[www.rwth-aachen.de/studieninformationstag](http://www.rwth-aachen.de/studieninformationstag)**.

Eine Anmeldung ist notwendig, um Zugang zum Hörsaalgebäude zu erhalten. Zu einigen Veranstaltungen der Fachgruppen und Institute ist eine weitere Anmeldung am Veranstaltungstag beim entsprechenden Infostand notwendig. Diese sind entsprechend im Programmheft gekennzeichnet.

### Teilnahme

In Abstimmung mit dem Ministerium für Schule und Weiterbildung des Landes Nordrhein-Westfalen handelt es sich beim Studieninformationstag der RWTH um Unterricht an einem anderen Ort, daher kannst du dich für diesen Tag von der Teilnahme am Schulunterricht befreien lassen. Das Ministerium empfiehlt allen Schulleiter\*innen in NRW, ihre Schüler\*innen für Hochschulbesuche freizustellen. **Vor Ort werden keine Teilnahmebescheinigungen ausgehändigt oder unterschrieben, noch in sonstiger Weise deine Anwesenheit bestätigt.** Sollte deine Schule auf einer Teilnahmebescheinigung bestehen, können – beziehungsweise müssen – deine Eltern dir eine ausstellen, sofern du noch minderjährig bist.

### Anreise und Parken

Wir empfehlen die Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln. Das Benutzen von Hochschulparkplätzen, insbesondere der Parkplätze rund um das Hörsaalgebäude und des Parkhauses in der Professor-Pirlet-Straße, ist nur Studierenden und Beschäftigten der RWTH gestattet. Unberechtigt parkende Fahrzeuge werden kostenpflichtig abgeschleppt. Bei Anreise mit dem PKW benutze bitte öffentliche Parkhäuser oder Parkplätze.



## Höre dir Studiengangpräsentationen und allgemeine Vorträge an

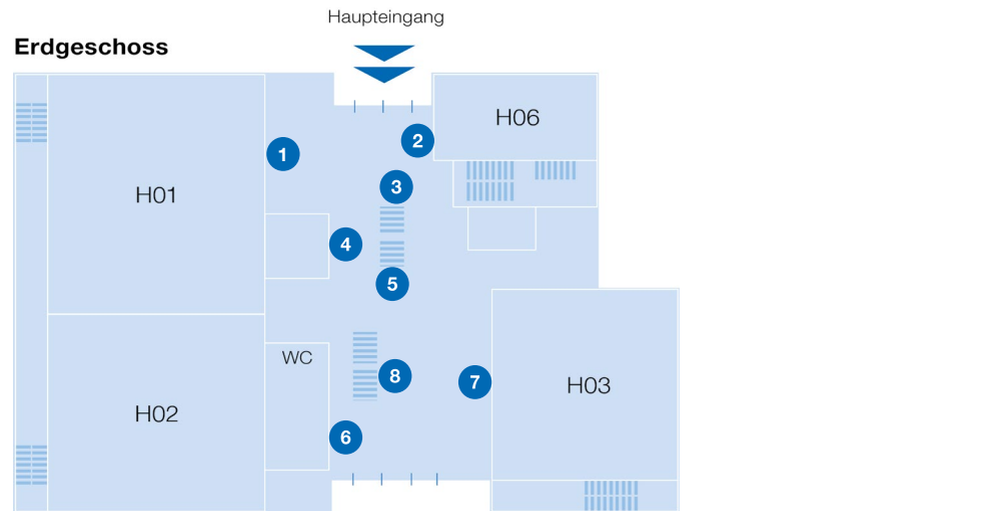
C.A.R.L.	H01 (EG)	H02 (EG)	H03 (EG)	H04 (1. OG)	H05 (1. OG)	H06 (EG)	H07 (1. OG)	H08 (2. OG)	
09:15 - 10:00	Schritte zu einer guten Studienentscheidung (Zentrale Studienberatung)		Lehrer*in werden!? - So geht's! Das Lehramtsstudium an der RWTH		09:15 - 10:00			Inklusiv studieren an der RWTH (Beauf- tragte für inklusives Studium)	
10:15 - 11:00	Medizin	Mathematik	Computer Engineering	Umweltingenieurwis- senschaften	10:15 - 11:00	Insights in die Welt des Studiums	Geschichtswissen- schaft	Soziologie	Wirtschaftsingenieur- wesen Fachrichtung Werkstoff- und Prozesstechnik
11:15 - 12:00	Informatik	Chemie	Wirtschaftsmathe- matik	Zahnmedizin	11:15 - 12:00	Basiswissen Bewerbung an der RWTH (Zentrale Studienberatung)	Hebammenwissen- schaft	Nachhaltigkeit studie- ren? Das geht! Nach- haltige Rohstoff- und Energieversorgung!	Lehramt Geschichte
12:15 - 13:00	Maschinenbau	Betriebswirtschafts- lehre	Wirtschaftsingenieur- wesen Fachrichtung Bauingenieurwesen	Physik	12:15 - 13:00	BAföG (Studierendenwerk)	Gesellschaftswissen- schaften	Studium mit Jobga- rantie? Was erwartet der Arbeitsmarkt? (Career Center)	Lehramt im MINT-Bereich
13:15 - 14:00	Elektrotechnik und Informationstechnik	Bauingenieurwesen	Go Abroad: Aus- tauschmöglichkeiten an der RWTH (Inter- national Office)	Computational Engineering Science (Fakultät für Maschinenwesen)	13:15 - 14:00	Insights in die Welt des Studiums	Mensch-Tech- nik-Interaktion und Kommunikation	Angewandte Geographie	Ingenieur*in werden - aber nachhaltig! Materialwissenschaf- ten und Werkstoff- technik studieren
14:15 - 15:00	Psychologie	Biologie und Biotechnologie	Wirtschaftsinge- nieurwesen Fach- richtung Elektrische Energietechnik	Philosophie, Literatur. und Sprachwissen- schaften	14:15 - 15:00	Logopädie	Berufsausbildung an der RWTH	Grundschullehramt	Lehramt Katholische Theologie
15:15 - 16:00	Architektur	Wirtschaftsingenieur- wesen Fachrichtung Maschinenbau	Mythen über Sti- pendien: Warum du bessere Chancen hast, als du denkst (Förderwerke)	Sprach- und Kommu- nikationswissenschaft	15:15 - 16:00	Verkehrsingenieurwe- sen und Mobilität	Study Global Challenges: Ang. Geowissenschaften & Georessourcenma- nagement	Lehramt Englisch	Workshop Wirt- schaftsmathematik



Alle Vorträge findest du in den Hörsälen des Hörsaalzentrums C.A.R.L. in der Claßenstraße 11.

# Stell deine Fragen

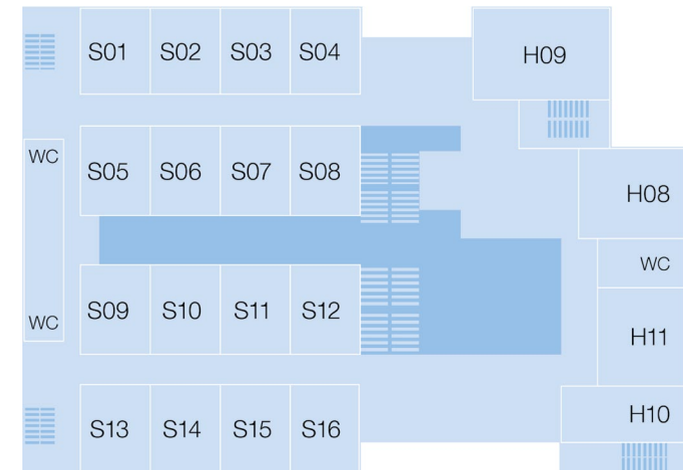
Infostände der Fakultäten, Fachgruppen und weiteren Institutionen



**Uns findest du im Erdgeschoss:**

- 1** Infopoint  
Ausbildung an der RWTH
- 2** Zentrale Studienberatung (ZSB)  
Beauftragte für Inklusives Studium (BIS)
- 3** RWTH Insider
- 4** Fakultät und Fachschaft Elektrotechnik und Informationstechnik  
Fakultät und Fachschaft Bauingenieurwesen
- 5** Architektur, Psychologie, Logopädie
- 6** Studierendenwerk Aachen  
Allgemeiner Studierendenausschuss (AStA)
- 7** Fachgruppe Physik  
Fachgruppe Mathematik  
Wirtschaftsmathematik  
Fachgruppe Informatik  
Fachschaft Mathe, Physik und Informatik  
Fachgruppe Chemie  
Fachschaft Chemie  
Fachgruppe Biologie und Fachschaft Biowissenschaften
- 8** Fachgruppe Materialwissenschaften und Werkstofftechnik  
Fachgruppe Rohstoffe und Entsorgungstechnik  
Fachgruppe und Fachschaft Geowissenschaften und Geogressourcenmanagement  
Geographisches Institut und Fachschaft Geographie/Wirtschaftsgeographie

**Obergeschoss 2**



**Uns findest du im 2. OG:**

**S01:**

- Cusanuswerk
- Konrad-Adenauer-Stiftung
- Heinrich-Böll-Stiftung
- Friedrich-Naumann-Stiftung
- Avicenna Studienwerk
- Stiftung der dt. Wirtschaft

**S02:**

- Humanmedizin
- Zahnmedizin
- Fachschaft Medizin
- Hebammenwissenschaften

**S03:**

- Institut für Sprach- und Kommunikationswissenschaft
- Fachgruppe Philosophie, Literatur- und Sprachwissenschaft
- Koordinationsstelle Mensch-Technik-Interaktion & Kommunikation + Fachschaft
- Fachschaft Philosophie
- Historisches Institut (Geschichte, Geschichtswissenschaft)

**S04:**

- Hochschulsportzentrum
- Sprachenzentrum
- Studentisches Gesundheitsmanagement
- Verein Studeren in Aken
- Agentur für Arbeit Aachen-Düren
- VDI Young Engineers Aachen

**S06:**

- Lehrerbildungszentrum
- Grundschullehramt
- Fachschaft Lehramt
- Senkrechstarter Aachen
- Kompetenzzentrum MINT L<sup>4</sup> (Lehrerausbildung in den MINT-Fächern)

**S07:**

- Institut für Soziologie
- Institut für Theologie
- Fachgruppe Gesellschaftswissenschaften
- ArbeiterKind.de Gruppe Aachen
- Bischöfliche Akademie des Bistums Aachen

**S08:**

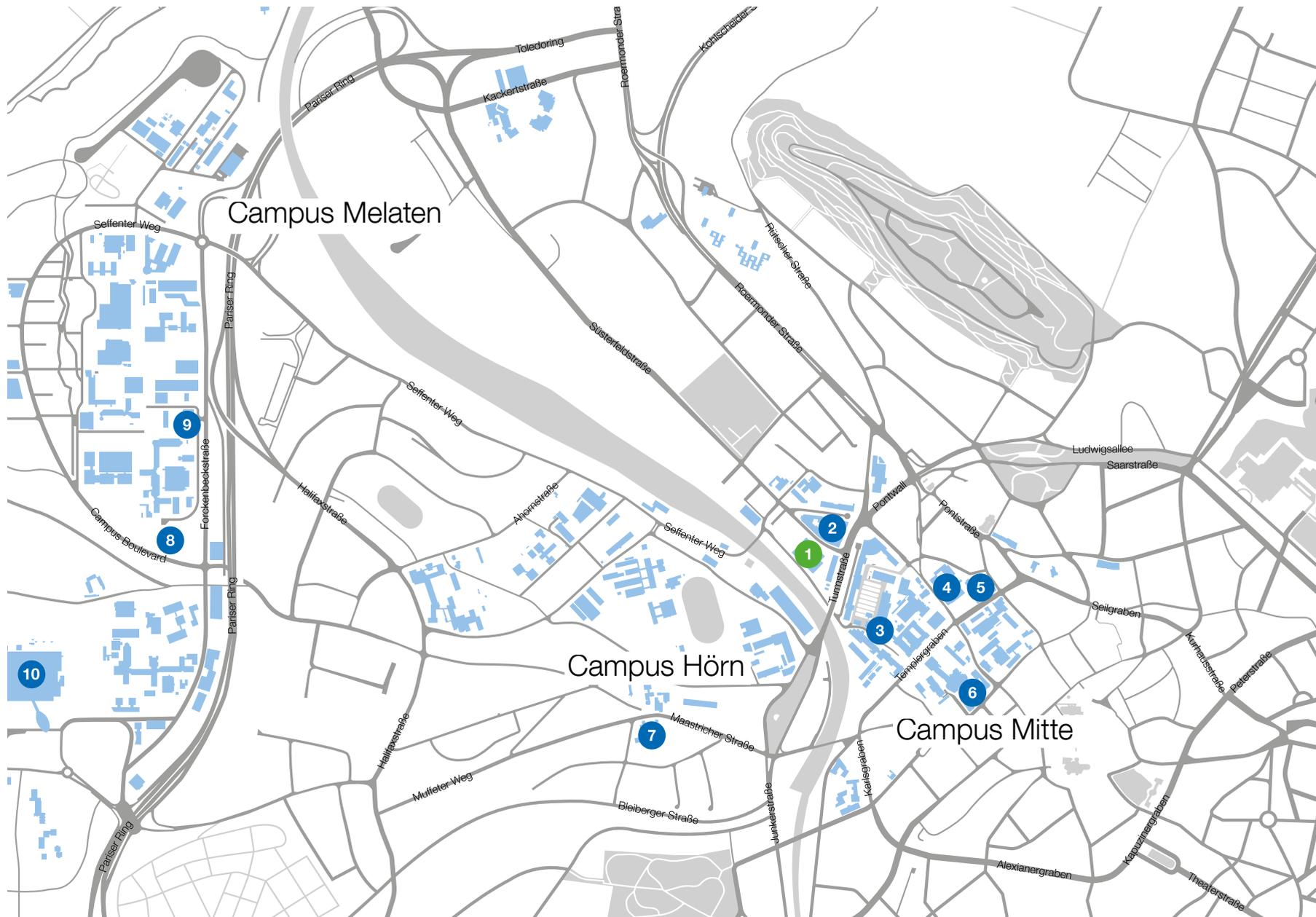
- Fakultät für Maschinenwesen
- Fachschaft Maschinenbau
- Fakultät für Wirtschaftswissenschaften: Betriebswirtschaftslehre & Wirtschaftsingenieurwesen
- Fachschaft Wirtschaftswissenschaften

## Lerne die Fachgruppen kennen

Mach mit! Institutsbesichtigungen, Führungen, Fachvorträge

Fachgruppe	Zeit	Angebot	Ort	Anmeldung
Chemie	14:00 - 15:00	Institutsbesichtigung: Einblicke in die Aachener Chemie	Treffpunkt am Infostand der Chemie (EG)	-
Architektur	13:00 - 14:45	Workshop: Statik zum Anfassen	Rogowski-Gebäude, Lehrstuhl für Tragkonstruktionen, Schinkelstraße 2, 52062 Aachen, Raum R 129, siehe Lageplan (3)	Am Infostand Architektur, die Plätze sind begrenzt
Wirtschaftsmathematik	15:15 - 16:00	Wirtschaftsmathematik: Vielfalt erkunden, Chancen gestalten – Perspektiven eines zukunftsorientierten Studiums	Hörsaalzentrum C.A.R.L., H08, siehe Lageplan (1)	-
Elektrotechnik und Informationstechnik	15:00 - 16:00	Fachvortrag: Elektromobilität & Energiewende: Die zentrale Rolle von modernen Batterietechnologien	Rogowski-Gebäude, Schinkelstraße 2, 52062 Aachen, Sitzungssaal der Fakultät, siehe Lageplan (3)	-
	14:00 - 16:30 (Start halbstündlich)	Reinraumführung	Zentrallabor für Mikro- und Nanotechnologie (ZMNT), Otto-Blumenthal-Straße 4, 52074 Aachen, siehe Lageplan (9)	Am Infostand Elektrotechnik und Informationstechnik, die Plätze sind begrenzt
	16:00	Besichtigung des Lehrstuhls für elektronische Bauelemente inkl. Reinraum-Führung	Lehrstuhl für Elektronische Bauelemente, Otto-Blumenthal-Str. 25, 52074 Aachen, siehe Lageplan (8)	Am Infostand Elektrotechnik und Informationstechnik, die Plätze sind begrenzt
	15:00 - 16:15	Probevorlesung: „Sprache in Bits und Bytes“	IKS Institut für Kommunikationssysteme (4G), Muffeter Weg 3a, 52074 Aachen, siehe Lageplan (7)	-
Materialwissenschaft und Werkstofftechnik	15:00 - 15:45	Workshop: Schülerlabor CREATE - vom 3D-Objekt zum Alugussteil	Intzestraße 1, 52072 Aachen, siehe Lageplan (2)	Am Infostand Materialwissenschaft und Werkstofftechnik, die Plätze sind begrenzt
Fachgruppe Philosophie, Literatur- und Sprachwissenschaft	16:30 - 17:15	Fachvortrag & Diskussion: Einführung in die Tierethik	Kármán-Auditorium, Eilfschornsteinstraße 15, 52062 Aachen, Raum 213 siehe Lageplan (6)	-
Medizin	15:30 - 16:30	Fachvortrag: Warum wir beim Autofahren telefonieren können und Hühner nicht - Klinische Anatomie des Gehirns	Universitätsklinikum, Pauwelsstraße 30, 52074 Aachen, Hörsaal 5, siehe Lageplan (11)	-
Studentisches Gesundheitsmanagement	14:30 - 15:00	Workshop: Gesundheitsförderlich studieren - was bedeutet das? Tipps und Tricks	Hörsaalzentrum C.A.R.L, Seminarraum S12 (2. OG)	-
RWTH Insider	15:00 - 16:00	Campusführung über den Campus Mitte	Treffpunkt am Infostand der RWTH Insider (EG)	-

## Wo findest du was?



- 1 Hörsaalzentrum C.A.R.L.**  
Claßenstraße 11
- 2 Schülerlabor CREATE**  
Intzestraße 1
- 3 Rogowski-Gebäude**  
Schinkelstraße 2
- 4 Bergbaugebäude**  
Wüllnerstraße 2
- 5 Zentrale Studienberatung**  
Templergraben 83
- 6 Kármán-Auditorium**  
Elfschornsteinstraße 15
- 7 IKS**  
Muffeter Weg 3a (19 Min. Fußweg)
- 8 Lehrstuhl für Elektronische Bauelemente,**  
Otto-Blumenthal-Str. 25, 52074 Aachen
- 9 Zentrallabor für Mikro- und Nanotechnologie**  
Otto-Blumenthal-Straße 4
- 10 Uniklinik RWTH Aachen**  
Pauwelsstraße 30  
Ab Haltestelle Audimax bis Haltestelle Uniklinik (14 Min. Busfahrt)



# Bleib auf dem Laufenden



abonniere unseren Newsletter  
[www.rwth-aachen.de/schulnews](http://www.rwth-aachen.de/schulnews)



folge unserem Instagram-Kanal  
[zsb\\_rwthaachen](https://www.instagram.com/zsb_rwthaachen)



schau in unseren Veranstaltungskalender  
[www.rwth-aachen.de/schnupperangebote\\_infotage](http://www.rwth-aachen.de/schnupperangebote_infotage)

## Veranstaltungsort

### Hörsaalzentrum C.A.R.L.

Claßenstraße 11  
52072 Aachen

## Veranstalter

### Zentrale Studienberatung der RWTH

Templergraben 83  
52062 Aachen  
Tel.: +49 241 80-94050  
[studienberatung@  
rwth-aachen.de](mailto:studienberatung@rwth-aachen.de)

[www.rwth-aachen.de/  
schueler-innenberatung](http://www.rwth-aachen.de/schueler-innenberatung)

## Impressum

Herausgegeben im Auftrag des  
Rektors von der Zentralen  
Studienberatung der RWTH  
Verantwortlich: Dr. Mandana Biegi  
Redaktion: Anna Berglar  
Satz: Anna Berglar

Kurzfristige Änderungen des  
Programms vorbehalten.