

## Berufsfeld G – Naturwissenschaften und Labor

### 10.00-12.00 Uhr: Kurzpräsentationen

#### Woher weiß ich, was ich werden will?

Orientierungsvortrag  
Uhrzeit: 10.00-10.30 Uhr,  
10.45-11.15 Uhr  
Ort: Hörsaal H03 (EG)

#### Berufsausbildung an der RWTH

Uhrzeit: 10.00-10.30 Uhr,  
11.30-12.00 Uhr  
Ort: Hörsaal H11 (2. OG)

#### Traumjob Lehrer\*in?

Uhrzeit: 10.00-10.30 Uhr  
Ort: Hörsaal H07 (1. OG)

#### Was ist Mathematik?

Uhrzeit: 10.00-10.30 Uhr  
Ort: Hörsaal H06 (EG)

#### Was ist Biologie/Biotechnologie?

Uhrzeit: 10.45-11.15 Uhr  
Ort: Hörsaal H06 (EG)

#### Was ist Physik?

Uhrzeit: 10.45-11.15 Uhr  
Ort: Hörsaal H09 (2. OG)

#### Was ist Chemie... und was kann ich damit werden?

Uhrzeit: 11.30-12.00 Uhr  
Ort: Hörsaal H07 (1. OG)

#### Geographie – Die ganze Welt einer Berufung

Uhrzeit: 11.30-12.00 Uhr  
Ort: Hörsaal H09 (2. OG)

### Zusätzliches Angebot: Komm zwischendurch einfach mal vorbei!

#### Berufswahlrallye - Entdecke deine Möglichkeiten

Mitmachangebot  
Uhrzeit: zwischen 9.30 und 12.00 Uhr  
Ort: Seminarraum S08 (2. OG)

#### Angebote für Schüler\*innen an der RWTH

Infostand  
Uhrzeit: zwischen 12.00 und 15.00 Uhr  
Ort: Zentraler Infostand Foyer (EG)

### 12.00-15.00 Uhr: Praktische Angebote

#### Ausstellungs- und Infostände

Foyer (EG) - mit Standnummern

#### 1 Mathematik – nicht nur für die Schule!

Fachgruppe Mathematik

#### 3 Biowissenschaften – spannend, vielfältig, aktuell

Fachgruppe Biologie, Institut für Umweltforschung

#### 4 Chemie zum Anfassen und Ausprobieren

Fachgruppe und Fachschaft Chemie

#### 11 Verfahrenstechnik zum Anfassen

Aachener Verfahrenstechnik

#### 18 Virtuelle Geomorphologie: Augmented Reality Sandbox

Geographisches Institut

#### 30 Berufsausbildung an der RWTH

Abteilung Aus- und Fortbildung

#### Mitmachangebote

Seminarräume (2. OG)

#### Taschenwärmer und Datenspeicher

Mitmachangebot  
Uhrzeit: fortlaufend  
Ort: Seminarraum S01

#### Traumjob Lehrer\*in? Das erwartet dich vor, während und nach dem Lehramtsstudium.

Workshop  
Uhrzeit: 12.00-13.00 Uhr,  
13.00-14.00 Uhr,  
14.00-15.00 Uhr

Ort: Seminarraum S05

#### Anmeldung am Zentralen Infostand (ab 9.30 Uhr)

#### Sei neugierig! Ein chemischer Versuch zur Darstellung der Ampelfarben.

Der Ausbildungsberuf Chemielaborant\*in  
Uhrzeit: fortlaufend  
Ort: Seminarraum S07