

Tag der Naturwissenschaften, Informatik, Mathematik, Geowissenschaften und Medizin

Studiengangpräsentationen und weitere Vorträge im C.A.R.L., Claßenstraße 11

Mittwoch, 31. Januar

| | Foyer | H02 | H03 | H04 | H05 | H07 | H11 | Seminarraum |
|--------|---|--|--|--|--|--|---|--|
| 9 Uhr | | Modellstudiengang Medizin (bis 9.40 Uhr) | Biologie / Biotechnologie (bis 9.45 Uhr) | | | | | |
| 10 Uhr | | | | Physik | | Das Lehramts- studium an der RWTH Aachen | Guter Studienstart | Materialwissenschaften (Seminarraum S09) |
| 11 Uhr | 9.00 - 15.00 Uhr Beratungs- stände im Foyer des C.A.R.L. | | | Wie vergibt Hochschulstart Studienplätze für Zahn- und Humanmedizin? | | Informatik | Angewandte Geowissenschaften / Georessourcen- management | Lehramt im MINT-Bereich (Seminarraum S09) |
| 12 Uhr | | | | Zahnmedizin | Mathematik | Logopädie | | |
| 13 Uhr | | | | Chemie | | Studienfinanzierung und mehr | Wie vergibt die RWTH Studienplätze mit Orts-NC? | |
| 14 Uhr | | | Technik- Kommunikation | Fachvortrag: Mission: Impossible - Fehler finden, wo keine zu finden sind | Stipendien und Förderungs- möglichkeiten | | | Studium mit Behinde- rung oder chronischer Erkrankung (Seminarraum S07) |
| 15 Uhr | | 15.15 - 16.00 Uhr Studienentscheidung und Arbeitsmarkt | Auslandsaufenthalte für Studierende der RWTH | Informationen für niederländische Schüler*innen und Studieninteressierte | Was ist MINT-Didaktik? | Tag der Mathematik (mit Kurzvorträgen) | | |