

Tag der Ingenieurwissenschaften

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

Dienstag, 30. Januar

	Foyer	H02	H03	H04	H05	H07	Seminarraum
9 Uhr		Schritte zu einer guten Studienentscheidung					
10 Uhr		<ul style="list-style-type: none"> · Maschinenbau · Wirt.-Ing. Maschinenbau · Computational Engineering Science 	Wirt.-Ing. Fachrichtungen · Bauingenieurwesen, · Werkstoff- und Prozesstechnik, · Elektrische Energietechnik	Informatik	Das Lehramtsstudium an der RWTH Aachen	Verkehrsingenieurwesen und Mobilität	
11 Uhr	9.00 - 15.00 Uhr Beratungs- stände im Foyer des C.A.R.L.			Die Welt des Studiums begreifen! Was heißt überhaupt studieren?	Technik-Kommunikation	Nachhaltige Rohstoff- und Energieversorgung	
12 Uhr		Elektrotechnik, Informationstechnik und Technische Informatik	Bauingenieurwesen	Was unterscheidet die Naturwissenschaften von den Ingenieurwissenschaften?	Werkstoffingenieurwesen		
13 Uhr		Architektur	Guter Studienstart	Studienfinanzierung und mehr	Materialwissenschaften		
14 Uhr		Wie vergibt die RWTH Studienplätze mit Orts-NC?	Arbeitsmarkt und Karrierechancen für Ingenieurwissenschaften	Umweltingenieurwissenschaften	Stipendien und Fördermöglichkeiten	Studium mit Behinderung oder chronischer Erkrankung (Seminarraum S08)	
15 Uhr		Auslandsaufenthalte für Studierende der RWTH	Informationen für niederländische Schüler*innen und Studieninteressierte	Probevorlesung: Ohne Halbleiter kein Smartphone - Ein Ausflug in die Nanotechnologie	Fachvortrag: Mission: Impossible - Fehler finden, wo keine zu finden sind	Die Fachschaft im Gespräch - Maschinenbau aus studentischer Sicht (Seminarraum S08)	