

### Campus Ulmenstraße – Ulmenstraße 69

09:30 - 13:00 Uhr	Rasenfläche	<b>Infostand der Fachschaften Elektrotechnik &amp; Informatik: Studieninformation</b> • Elektrotechnik (ET) • Informationstechnik/Technische Informatik (ITTI) • Informatik (IN) • Lehramt Informatik (LA IN) • Wirtschaftsinformatik (WIN)
09:30 - 12:00 Uhr	Haus 1, SR 020	<b>Studienberatung</b> (ET, ITTI, IN, LA IN, WIN)
09:30 - 10:00 Uhr	Audimax	<b>Zentrale Veranstaltung der Universität Rostock</b> • Begrüßung durch den Rektor • Oben ankommen – Studieren an der Universität Rostock
10:00 - 11:00 Uhr	Arno-Esch-HS II	<b>Studienfeldvorstellung Ingenieurwissenschaften</b> • Was machen Ingenieure? – Zukunft gestalten mit Maschinenbau, Elektrotechnik und Informatik
11:00 - 12:00 Uhr	Haus 1, SR 021	<b>Vorträge der IEF</b> • Wie bekommt man den Konzertsaal ins Wohnzimmer? • Wirtschaftsinformatiker – Die Architekten der Digitalisierung • Universität Rostock, mehr als nur studieren! • Studentisches Mentoring – Unterstützung beim Start ins Studium
12:15, 12:45, 13:15 vor Haus 3		Bustransfer zum Campus Südstadt

### Campus Südstadt: Zentrale Einrichtungen & Mittagessen

12:00 - 14:00 Uhr	Mensa Süd	Möglichkeit zum Mittagessen (Speisen & Getränke)	Albert-Einstein-Straße 6a
12:00 - 15:30 Uhr	ITMZ	Infostand: Das IT- & Medienzentrum der Universität Rostock	Albert-Einstein-Straße 22
13:00 - 13:25 Uhr	Uni-Bibliothek	Vortrag: Die Universitätsbibliothek stellt sich vor	Albert-Einstein-Straße 6

### Campus Südstadt: Elektrotechnik – Experimentalgebäude – A.-Einstein-Str. 2

11:00 - 15:30 Uhr	Foyer, Ex 07	<b>Infostand Elektrotechnik: Studienberatung</b> (ET, ITTI), <b>Videovorführungen</b>
11:00 - 15:30 Uhr	Labore • K 04 • Ex 10  • Ex 11 • Ex 12	<b>Experimente und Demonstrationen in den Laboren der Elektrotechnik</b> • Lasermesstechnik: Optische Bewegungsdetektion/Geschwindigkeitsmessung • Unipolarmotor – Der einfachste Motor der Welt • Experimente aus der Elektrotechnik • Kräfte in elektrischen & magnetischen Feldern • Raumklang in 3D • Heizen und Kühlen elektronischer Baugruppen • Optische Leiterplatte – Mit Licht bis zum Chip • Energy Harvesting – Energieautonome Systeme • KickMeToScience – Vor dem Studium die Uni ausprobieren! • Lampen dimmen, Motoren antreiben – Was ist eine Pulsbreitenmodulation? • Straßenbahnen, Windräder und Elektroautos – Rostock unter Spannung
13:30 - 14:00 Uhr	Ex 04	<b>Studiengangsvorstellung ET und ITTI</b> • Elektrotechnik, Informationstechnik und Technische Informatik: Schlüssel zur Zukunft

### Campus Südstadt: Informatik, ITMZ – Konrad-Zuse-Haus – A.-Einstein-Str. 22

12:00 - 15:30 Uhr	Atrium	<b>Informationsstand: Das IT- &amp; Medienzentrum der Universität Rostock</b>
12:00 - 15:30 Uhr	Atrium, HS 037	<b>Infostand Informatik: Studienberatung</b> (IN, LA IN, WIN), <b>Videovorführungen</b>
12:00 - 15:30 Uhr	Atrium	<b>Kreativwerkstatt Programmieren</b>
13:00 - 15:30 Uhr	Start & Ende im Atrium am Infostand	<b>Rundgänge durch das Haus – Besichtigung von Seminarräumen und Laboren,</b> ... anschließend jeweils <b>Vortrag und Demonstration »Digitalisierung in der Unternehmenspraxis« im Speziallabor Wirtschaftsinformatik</b>
13:30 - 14:00 Uhr	HS 037	<b>Studiengangsvorstellung IN, WIN und LA IN</b> • Die Studiengänge Informatik, Wirtschaftsinformatik und Informatik-Lehramt