

Masterstudiengänge Fachbereich 2: Informatik und Ingenieurwissenschaften

Montag, 15. April 2019

Maschinenbau	Mechatronik und Robotik	Wirtschaftsinformatik	Allgemeine Informatik
<p>11:30 - 12:45 Uhr Vorstellung des Studiengangs sowie der Prüfungsordnung Prof. Dr. Huß Geb. 9, Raum 303</p>	<p>11:00 - 12:45 Uhr Vorstellung des Studiengangs sowie der Prüfungsordnung Prof. Dr. Hebert Geb. 8, Raum 106</p>	<p>11:00 - 12:45 Uhr Vorstellung des Studiengangs sowie der Prüfungsordnung Prof. Dr. Hefter Geb. BCN, Raum 331</p>	<p>11:00 - 12:45 Uhr Vorstellung des Studiengangs sowie der Prüfungsordnung Prof. Dr. Godehardt Geb. BCN, Raum 204</p>
<p>13:00 - 13:30 Uhr Begrüßung durch das Präsidium, das Dekanat des Fachbereichs und den AstA Geb. 4, Audimax</p>			
<p>13:45 - 17:30 Uhr TutorInnenprogramm inkl. Abschluss und Evaluation Kennenlernen Tipps Campusführung etc. Geb. 9, Raum 303</p>	<p>13:45 - 17:30 Uhr TutorInnenprogramm inkl. Abschluss und Evaluation Kennenlernen Tipps Campusführung etc. Geb. 8, Raum 106</p>	<p>13:45 - 17:30 Uhr TutorInnenprogramm inkl. Abschluss und Evaluation Kennenlernen Tipps Campusführung etc. Geb. BCN, Raum 331</p>	
<p>16:00 - 17:00 Uhr Sonderveranstaltung für ausländische Studierende - Rechtliche und soziale Rahmenbedingungen für das Studium, Geb. 4, Hörsaal 8</p>			

Masterstudiengänge Fachbereich 2: Informatik und Ingenieurwissenschaften

Mittwoch, 17. April 2019

Maschinenbau

Mechatronik und Robotik

Wirtschaftsinformatik

Allgemeine Informatik

10:00 - 12:30 Uhr
Infomarkt Frankfurt University
Services und Beratungsstellen der Hochschule stellen sich vor
Foyer Geb. 4

12:30 - 14:30 Uhr
"Neu in Frankfurt"
Stadführung (optional) für NeufrankfurterInnen
Treffpunkt Foyer Geb. 4