

# Programm der Studieninfotage am **Mittwoch, den 22. September**

	Vorträge Studiengänge					Allgemeine Vorträge / Beratung		Duales Foyer		Frag Studierende
	Raum 1	Raum 2	Raum 3	Raum 4	Raum 5	Raum 6	Raum 7	Duales Foyer 1	Duales Foyer 2	Studi-Raum
<b>13.00 – 13.45 Uhr</b>			Angewandte Chemie		Maschinenbau	Wie finde ich den richtigen Studiengang?		Duale Studienmodelle an der TH Nürnberg		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verfahrenstechnik</li> <li>• Energieprozesstechnik</li> <li>• Angewandte Chemie</li> </ul>
<b>14.00 – 14.45 Uhr</b>	Architektur	Betriebswirtschaft	Angewandte Materialwissenschaften	Informatik + Medieninformatik	Energie- und Gebäudetechnik	Internationale Erfahrungen sammeln		Dein Turbo-Boost ins Berufsleben – Das duale Studium im ICS-Modell		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verfahrenstechnik</li> <li>• Energieprozesstechnik</li> <li>• Angewandte Chemie</li> <li>• Betriebswirtschaft</li> <li>• International Business</li> </ul>
<b>15.00 – 15.45 Uhr</b>	Bauingenieurwesen	Management in der Ökobranche	Verfahrenstechnik	Wirtschaftsinformatik	Technikjournalismus / Technik-PR	Fremdsprachen lernen und interkulturelle Kompetenz erwerben	Beratung: Bundesagentur für Arbeit	Siemens AG	Sumitomo (SHI) Demag Plastics Machinery GmbH	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verfahrenstechnik</li> <li>• Energieprozesstechnik</li> <li>• Betriebswirtschaft</li> <li>• International Business</li> </ul>
<b>16.00 – 16.45 Uhr</b>	Elektrotechnik und Informationstechnik + Mechatronik/ Feinwerktechnik	International Business and Technology	Soziale Arbeit	Digitales Gesundheitsmanagement	Angewandte Mathematik und Physik	Numerus Clausus – der unberechenbare Grenzwert	Beratung: Amt für Ausbildungsförderung (BAföG-Amt)	DATEV eG	MAUSS BAU GmbH & Co. KG	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verfahrenstechnik</li> <li>• Energieprozesstechnik</li> <li>• Management in der Ökobranche</li> <li>• Betriebswirtschaft</li> </ul>
<b>17.00 – 17.45 Uhr</b>	Energieprozesstechnik		Orientierungsstudium MINT	Hebammenwissenschaft	Medizintechnik		Elternvortrag: Wie kann ich mein Kind bei der Studienwahl unterstützen?	Robert Bosch GmbH	DB Netz AG	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verfahrenstechnik</li> <li>• Energieprozesstechnik</li> <li>• Management in der Ökobranche</li> <li>• Betriebswirtschaft</li> </ul>
	<b>Zu Raum 1</b>	<b>Zu Raum 2</b>	<b>Zu Raum 3</b>	<b>Zu Raum 4</b>	<b>Zu Raum 5</b>	<b>Zu Raum 6</b>	<b>Zu Raum 7</b>	<b>Zum Dualen Foyer 1</b>	<b>Zum Dualen Foyer 2</b>	<b>Zum Studi-Raum</b>

Änderungen im Programm können sich kurzfristig ergeben und werden auf [th-uernberg.de/studieninfotage](http://th-uernberg.de/studieninfotage) veröffentlicht. (Aktualisiert: 20.9.)

[Weiter zum Programm am Donnerstag](#) →

# Programm der Studieninfotage am **Donnerstag, den 23. September**

	Vorträge Studiengänge					Allgemeine Vorträge / Beratung		Duales Foyer		Frag Studierende
	Raum 1	Raum 2	Raum 3	Raum 4	Raum 5	Raum 6	Raum 7	Duales Foyer 1	Duales Foyer 2	Studi-Raum
<b>13.00 – 13.45 Uhr</b>			Angewandte Chemie	Media Engineering	Maschinenbau	Wie finde ich den richtigen Studiengang?		Duale Studienmodelle an der TH Nürnberg		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elektrotechnik u. Inform.technik</li> <li>• Mechatronik/Feinwerktechnik</li> <li>• Medizintechnik</li> <li>• Soziale Arbeit</li> </ul>
<b>14.00 – 14.45 Uhr</b>	Architektur	Betriebswirtschaft	Angewandte Materialwissenschaften	Informatik + Medieninformatik	Energie- und Gebäudetechnik	Internationale Erfahrungen sammeln		Dein Turbo-Boost ins Berufsleben – Das duale Studium im ICS-Modell		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elektrotechnik u. Inform.technik</li> <li>• Mechatronik/Feinwerktechnik</li> <li>• Medizintechnik</li> <li>• Maschinenbau</li> <li>• Soziale Arbeit</li> </ul>
<b>15.00 – 15.45 Uhr</b>	Design	Management in der Ökobranch	Verfahrenstechnik	Wirtschaftsinformatik	Technikjournalismus / Technik-PR	Fremdsprachen lernen und interkulturelle Kompetenz erwerben	Beratung: Amt für Ausbildungsförderung (BAföG-Amt)	Framatome GmbH	ProLeiT GmbH	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Betriebswirtschaft</li> <li>• Elektrotechnik u. Inform.technik</li> <li>• International Business</li> <li>• Mechatronik/Feinwerktechnik</li> <li>• Medizintechnik</li> <li>• Maschinenbau</li> <li>• Soziale Arbeit</li> </ul>
<b>16.00 – 16.45 Uhr</b>	Elektrotechnik und Informationstechnik + Mechatronik/Feinwerktechnik	International Business and Technology	Soziale Arbeit	Digitales Gesundheitsmanagement	Angewandte Mathematik und Physik	Numerus Clausus – der unberechenbare Grenzwert	Beratung: Bundesagentur für Arbeit	HypoVereinsbank	LEONI Kabel GmbH	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Betriebswirtschaft</li> <li>• Elektrotechnik u. Inform.technik</li> <li>• Informatik + Medieninformatik</li> <li>• International Business</li> <li>• Mechatronik/Feinwerktechnik</li> <li>• Medizintechnik</li> </ul>
<b>17.00 – 17.45 Uhr</b>	Energieprozess-technik	International Business	Orientierungsstudium MINT	Hebammenwissenschaft	Medizintechnik	Studieren ohne Abitur	Elternvortrag: Wie kann ich mein Kind bei der Studienwahl unterstützen?	Schaeffler Technologies AG & Co. KG	Verbundstudium Betriebswirtsch. + Ausbildung Industriekaufrau/-mann	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elektrotechnik u. Inform.technik</li> <li>• Mechatronik/Feinwerktechnik</li> <li>• Medizintechnik</li> <li>• Informatik + Medieninformatik</li> </ul>
	<b>Zu Raum 1</b>	<b>Zu Raum 2</b>	<b>Zu Raum 3</b>	<b>Zu Raum 4</b>	<b>Zu Raum 5</b>	<b>Zu Raum 6</b>	<b>Zu Raum 7</b>	<b>Zum Dualen Foyer 1</b>	<b>Zum Dualen Foyer 2</b>	<b>Zum Studi-Raum</b>