

9:30 Uhr: Begrüßung in der Aula (Campus-Teil Beethovenstraße)

10 Uhr: Sie werden von den Studiengängen abgeholt!

Bachelorstudienangebot	Programm	Uhrzeit	Raum
Allgemeiner Maschinenbau	Zahnradfräsen mit der 5-Achs-Fräsmaschine	10:15 Uhr	191   Beethovenstraße 1
	Prüfstände im Prototypenlabor	11:00 Uhr	191   Beethovenstraße 1
	Bauteilerprobung über einen Shaker	11:30 Uhr	085b   Beethovenstraße 1
	3D-Druck von Metallbauteilen	12:00 Uhr	187   Beethovenstraße 1
Maschinenbau / Produktentwicklung und Simulation	Vorstellung des Studiengangs, Einblick in Schwerpunkt Simulation und Design	10:30 - 11:15 Uhr	287   Beethovenstraße 1
	Vorstellung des Studiengangs, Einblick in Schwerpunkt Simulation und Design	11:30 - 12:15 Uhr	287   Beethovenstraße 1
Maschinenbau / Produktion und Management Maschinenbau / Wirtschaft und Management	Vorstellung des Studiengangs	10:15 - 10:30 Uhr	ruhige Ecke
	Besichtigung Laserlabor	10:30 - 10:45 Uhr	189   Beethovenstraße 1
	Besichtigung Gießereilabor	10:45 - 11:00 Uhr	601   Beethovenstraße 1
	Fragerunde im Gießereilabor	11:00 - 11:15 Uhr	601   Beethovenstraße 1
	Vorstellung des Studiengangs	11:45 - 12:00 Uhr	M04   Beethovenstraße 1
	Besichtigung Laserlabor	12:00 - 12:15 Uhr	189   Beethovenstraße 1
	Besichtigung Gießereilabor	12:15 - 12:30 Uhr	601   Beethovenstraße 1
	Fragerunde im Gießereilabor	12:30 - 12:45 Uhr	601   Beethovenstraße 1
Augenoptik / Optometrie (AO) und Hörakustik / Audiologie (HA)	Vorstellung des Studiengangs Runde 1	10:30 - 11:00	G4 (-)1.33   Burren
	Psychoakustische Wahrnehmung	10:15 - 11:30	G4 (-)1.04   Burren
	Vorstellung des Studiengangs Runde 2	11:30 - 12:00	G4 (-)1.33   Burren
	Wie entsteht eine Brille		G4 0.09   Burren
INFO: Die Veranstaltungen in der Hörakustik und der AO Werkstatt laufen parallel zu den Vorträgen.			
Betriebswirtschaft für kleine und mittlere Unternehmen	Vorstellung des Studiengangs	10:15 Uhr	226   Beethovenstraße 1
	Vorstellung des Studiengangs	11:30 Uhr	226   Beethovenstraße 1
Chemie	Informationen zum Chemiestudium	10:15 Uhr	215   Beethovenstraße 1
	Informationen zum Chemiestudium	11:30 Uhr	114   Beethovenstraße 1
Gesundheitsmanagement	Vorstellung Studienangebot Bachelor GM	10:15 - 10:45 Uhr	614   Beethovenstraße 1
	Vorstellung der Interessensgemeinschaft GM	10:45 - 11:00 Uhr	614   Beethovenstraße 1
	Fragen und Antworten	11:00 - 11:15 Uhr	614   Beethovenstraße 1
	Vorstellung Studienangebot Bachelor GM	11:30 - 12:00 Uhr	614   Beethovenstraße 1
	Vorstellung der Interessensgemeinschaft GM	12:00 - 12:15 Uhr	614   Beethovenstraße 1

	Fragen und Antworten	12:15 - 12:30 Uhr	614   Beethovenstraße 1
Informatik / IT-Sicherheit / Medieninformatik / Software-Engineering	Informatik <sup>4</sup> – IT-Sicherheit, Medieninformatik, Software Engineering... oder einfach Informatik	10:20 Uhr	G2 0.37   Burren
	Informatik <sup>4</sup> – IT-Sicherheit, Medieninformatik, Software Engineering... oder einfach Informatik	11:30 Uhr	G2 1.01   Burren
Ingenieurpädagogik	Technik, Naturwissenschaft und Didaktik in Einem - Vorstellung des Studiengangs	10:30 Uhr	G1 1.28   Burren
	Technik, Naturwissenschaft und Didaktik in Einem - Vorstellung des Studiengangs	11:30 Uhr	G1 0.05   Burren
Internationale Betriebswirtschaft	Go Global - Vorstellung Internationale Betriebswirtschaft	10.00 - 13.00 Uhr	neue Aula   Beethovenstraße 1
	Vorstellung Studiengang Internationale Betriebswirtschaft - Alles Wissenswertes rund um das IBW-Studium: Studienverlauf und -inhalte, Sprachen, Schwerpunkte, Praxissemester im Ausland, Auslandssemester, ...	10:00 - 10:45 Uhr	neue Aula   Beethovenstraße 1
	Der Studiengang aus studentischer Perspektive durch die Studienbotschafterin Frau Schlatter	10:45 - 11:00 Uhr	neue Aula   Beethovenstraße 1
	Fragerunde - Wir stehen Rede und Antwort	11:00 - 11:15 Uhr	neue Aula   Beethovenstraße 1
	Vorstellung Studiengang Internationale Betriebswirtschaft - Alles Wissenswertes rund um das IBW-Studium: Studienverlauf und -inhalte, Sprachen, Praxissemester im Ausland, Auslandssemester, ...	11:30 - 12:15 Uhr	neue Aula   Beethovenstraße 1
	Der Studiengang aus studentischer Perspektive durch die Studienbotschafterin Frau Schlatter	12:15 - 12:30 Uhr	neue Aula   Beethovenstraße 1
	Fragerunde - Wir stehen Rede und Antwort	12:30 - 13:00 Uhr	neue Aula   Beethovenstraße 1
International Sales Management and Technology	Vorstellung des Studiengangs „International Sales Management and Technology“	10.15 Uhr	213   Beethovenstraße 1
	Vorstellung des Studiengangs „International Sales Management and Technology“	11:30 Uhr	213   Beethovenstraße 1
Kunststofftechnik	Demonstration Thermoformen und Spritzgießen	10.15 Uhr	188/189   Beethovenstraße 1
	Demonstration Thermoformen und Spritzgießen	11:30 Uhr	188/189   Beethovenstraße 1
Oberflächentechnologie / Neue Materialien; Maschinenbau / Neue Materialien; Materialographie / Neue Materialien	Vorstellung der Studiengänge „Neue Materialien“	10.15 Uhr	112   Beethovenstraße 1
	Laborrundgang (Mikroskopie, Materialographie, CT + XRD + Magnetometer, REM Crossbeam)	10.45 - 11.30 Uhr	112   Beethovenstraße 1
	Vorstellung der Studiengänge „Neue Materialien“	11.30 Uhr	112   Beethovenstraße 1
	Laborrundgang (Mikroskopie, Materialographie, CT + XRD + Magnetometer, REM Crossbeam)	12.00 Uhr	112   Beethovenstraße 1
Mechatronik	Vorstellung des Studiengangs	10:30 Uhr	G1 1.06   Burren
	Vorstellung des Studiengangs II	11:30 Uhr	G1 1.06   Burren
Optical Engineering	Vorstellung des Studiengangs: Runde 1	10:30 Uhr	N.N.
	Vorführung "Schwebende Kugel"		N.N.
	Führung durchs Zentrum für optische Technologien		N.N.
	Vorstellung des Studiengangs: Runde 2	11:30 Uhr	N.N.
	Vorführung "Schwebende Kugel"		N.N.
	Führung durchs Zentrum für optische Technologien		N.N.
Technische Redaktion	Vorstellung des Studiengangs	10:30	G1 0.02   Burren
	Führungen: Fotostudio, Medienzentrum, Usability-Labor		
	Vorstellung des Studiengangs: Runde 2	11:30	G1 0.02   Burren

	Führungen: Fotostudio, Medienzentrum, Usability-Labor Gemeinsamens Sit-In mit interessierten, Studenten und Absolventen. Inkl. Butterbrezeln	13:00	G1 0.02   Burren
Wirtschaftsingenieurwesen	Was macht ein Wirtschaftsingenieur? + Vorstellung des Studienganges Wirtschaftsingenieur	10:30 Uhr	261   Beethovenstraße 1
	Vorstellung studentischer Projekte Wirtschaftsingenieurwesen	11:00 Uhr	261   Beethovenstraße 1
	Was macht ein Wirtschaftsingenieur? + Vorstellung des Studienganges Wirtschaftsingenieur	11:30 Uhr	261   Beethovenstraße 1
	Vorstellung studentischer Projekte Wirtschaftsingenieurwesen	12:00 Uhr	261   Beethovenstraße 1
	INFO: Interessierte können in das Labor Industrie 4.0 zu den Zeiten 10:30/ 11:00/ 11:30/ 12:00 Uhr gehen.		289   Beethovenstraße 1
Wirtschaftsinformatik	Begrüßung durch Prof. Dr. Rössle	10:30 Uhr	G2 1.41   Burren
	Wie Logistik funktioniert (vollautomatisches Hochregallager)	nach Begrüßung 1	G2 0.36   Burren
	Begrüßung durch Prof. Dr. Rössle	11:30	G2 1.44   Burren
	Wie Logistik funktioniert (vollautomatisches Hochregallager)	nach Begrüßung 2	G2 0.36   Burren
Elektrotechnik	Elektrotechnik - Antriebe, Datenübertragung und Energie	10:20 Uhr	G2 0.27   Burren
	Elektrotechnik - Antriebe, Datenübertragung und Energie	11:30 Uhr	G2 0.27   Burren
Internet der Dinge	Internet der Dinge – Digitale Technologien in der Anwendung / Ein Studium, mit dem Sie die Zukunft mitgestalten!	10:20 Uhr	G2 2.34   Burren
	Internet der Dinge – Digitale Technologien in der Anwendung / Ein Studium, mit dem Sie die Zukunft mitgestalten!	11:30 Uhr	G2 2.34   Burren