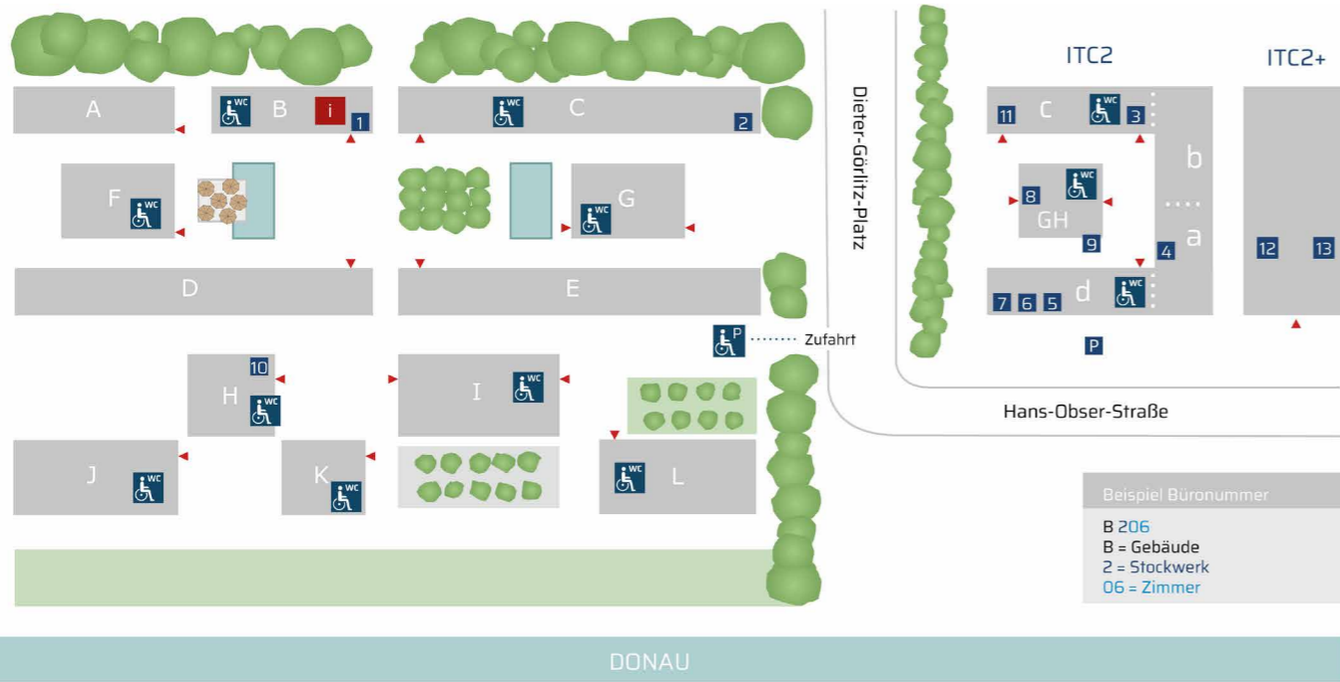


LAGEPLAN



LEGENDE

- A Betriebswirtschaft, International Management, Tourismusmanagement, Volkswirtschaftslehre, Wirtschaftspsychologie
- B Information, Studienzentrum, Alumni, Career Service, International Office, Psycho- und Sozialberatung, Studienzentrum, Zentrale Studienberatung
- C Maschinenbau, Mechatronik, Copyshop
- D Bauingenieurwesen, Umweltingenieurwesen
- E Angewandte Informatik/Infotronic, Elektro- und Informationstechnik
- F Mensa, Cafeteria, Studentenwerk
- G Bibliothek, Rechenzentrum
- H Kapfenberger + Braun, K+B Forum | Hochschulleitung, Marketing, Presse, HRM
- I Günther Karl Forum | Vorlesungssäle
- J Micro Epsilon Forum | Medientechnik
- K Kermi Forum | Angewandte Informatik, Cafeteria
- L Zollner Elektronik AG Forum
Angewandte Naturwissenschaften und Wirtschaftsingenieurwesen

- | | |
|---|--|
| 1 Information | 7 Hörsaal 2 (EG) |
| 2 Copyshop | 8 Mensa Glashaus |
| 3 Finanzabteilung, Studentenwerk | 9 Konferenzraum im Glashaus (1. Stock) |
| 4 Zentrum für Akademische Weiterbildung (EG + 1. Stock) | 10 Senatssaal |
| 5 Kinderbetreuung Little Ducks (EG) | 11 ITC2-Bibliothek (Lernräume) |
| 6 AWP- und Sprachenzentrum | 12 IT-Zentrum (2. Stock) |
| | 13 Fakultät Angewandte Informatik |

WEITERE STANDORTE

- **Deggs, Veilchengasse 15-19**
Angewandte Informatik
- **Deggs, Lateinschulgasse 22**
Angewandte Sportwissenschaften & Angewandte Informatik
- **Land-Au 25+27**
Angewandte Gesundheitswissenschaften
- **Veilchengasse 7**
Maker-Lab
- **Veilchengasse 2**
Fakultät Angewandte Informatik
- **Veilchengasse 3a**
Kommunikation und Marketing
- **Stadtpalais - Am Stadtpark 15+26**
Fakultät Maschinenbau und Mechatronik

BARRIEREFREIE TOILETTEN

B 002 EG	K 011 EG
C 003 EG	L 217 2.OG
F 002 EG	a EG TRH
G 002 EG	a 2.OG TRH
H 114 a/b 1.OG	b 1.OG TRH
H 115 a/b 1.OG	b 3.OG TRH
I 102 1.OG	GH 1.OG TRH
J 011 EG	Deggs 2.24 2.OG

INFOMESSE STUDIEN-UND BERUFSWAHL

Diese Unternehmen sind als Ansprechpartner zum Thema „Duales Studium“ für dich auf der Infomesse.

The image shows three logos: Caverion in blue text, Streicher in a red square with a white circle, and Rohde & Schwarz in a blue diamond with 'RS' inside.

Sprich uns an - Infomesse FIT FÜRS STUDIUM im B-Gebäude!
Von 11 - 14 Uhr persönliche Gespräche an den Infoständen parallel zu den Vorträgen und Vorlesungen

- Studienorientierung THD** | Alles rund um's Thema Studium
- Agentur für Arbeit** | Hilfe bei der Studienwahl
- Career Service** | Dein Ansprechpartner für Studium Dual und Stipendium
- MINT** | Ansprechpartner für Orientierungsstudium
- Studentenwerk** | Infos zum Thema Bafög
- Infostand Angewandte Gesundheitswissenschaften**
- Infostand Bauingenieurwesen & Umwelttechnik**
- Infostand Angewandte Wirtschaftswissenschaften**
- Infostand Elektro -und Medientechnik**
- Infostand Angewandte Informatik**
- Infostand Angewandte Naturwissenschaften**
- Infostand Maschinenbau/Mechatronik**

fast4forest Triff unser Formula Student Team mit Rennwagen!

Stand: 19.10.2023 - Änderungen vorbehalten.



SCHNUPPERSTUDIUM STUDIERN PROBIEREN

02.11. AB 10 UHR CAMPUS DEGGENDORF



VORLESUNGSPLAN

ANGEWANDTE WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTEN (SCHOOL OF MANAGEMENT) VORSTELLUNG DER FAKULTÄT IM RAUM B 004 UM 12:30 UHR

UHR	VORLESUNG	Sem.	Raum
8:00 - 9:30	Betriebswirtschaft - BW Softwarepakete I	1	I 107
14:00 - 15:30	Volkswirtschaftslehre - VWL Mikroökonomik	1	A 111
11:30 - 13:00 14:00 - 15:30	International Management - IM International Economics Financial Management	3 3	A 214 A 214

MASCHINENBAU & MECHATRONIK VORSTELLUNG DER FAKULTÄT IM RAUM C 101 UM 13:00 UHR

UHR	VORLESUNG	Sem.	Raum
11:30 - 13:00 14:00 - 15:30	Maschinenbau - MB Statik Angewandte Physik	1 1	C 104 C 104
14:00 - 15:30	Mechatronik - MK Mathematische Grundlagen	1	C 232
11:30 - 13:00	Technisches Design - TD Statik	1	C 102

ANGEWANDTE NATURWISSENSCHAFTEN & WIRTSCHAFTSINGENIEURWESEN INDIVIDUELLE BERATUNG BEI DER INFOMESSE

UHR	VORLESUNG	Sem.	Raum
9:45 - 11:15 11:30 - 13:00	Wirtschaftsingenieurwesen (WIW) Grundlagen BWL Konstruktion	1 3	I 105 I 006

UHR	VORLESUNG	Sem.	Raum
11:30 - 13:00	Angewandte Sportwissenschaften Physiologie	1	E 201

ANGEWANDTE GESUNDHEITSWISSENSCHAFTEN VORSTELLUNG DER FAKULTÄT IM RAUM I 008 UM 13:30 UHR

UHR	VORLESUNG	Raum
13:30	Management im Gesundheits-, Sozial- und Rettungswesen, Pflege, Physiotherapie Dual mit Schwerpunkt Bewegungswissenschaften, Physician Assistant / Medizinische Versorgung	I 008

BAUINGENIEURWESEN & UMWELTECHNIK INDIVIDUELLE BERATUNG BEI DER INFOMESSE

UHR	VORLESUNG	Sem.	Raum
11:30 - 13:00 8:00 - 9:30	Baumanagement Mathematik I Geotechnik	1 3	D 021 D 115
14:00-15:30	Bauingenieurwesen Grundlagen der Technischen Mathematik	1	D 021
14:00-15:30	Umweltingenieurwesen Regenerative Energien	3	D 115

ELEKTROTECHNIK UND MEDIENTECHNIK INDIVIDUELLE BERATUNG BEI DER INFOMESSE

UHR	VORLESUNG	Sem.	Raum
8:00 - 9:30 14:00 - 15:30	Elektrotechnik Mathematik Grundlagen der Elektrotechnik	1 1	E 101 E 103
8:00 - 9:30	Medientechnik Grundlagen des Designs	1	J 212
9:45 - 11:15	Elektromobilität Statistik und Stochastik	3	E 102

ANGEWANDTE INFORMATIK INDIVIDUELLE BERATUNG BEI DER INFOMESSE

UHR	VORLESUNG	Sem.	Raum
11:30 - 13:00 ab 14:00	Alle Studiengänge Betriebssysteme und Netzwerke Programmierung 1	1 1	ITC2 + 0.29K 106/107
9:45 - 11:15	Bioinformatik Biologie & Chemie	1	I 108
11:30 - 13:00	Angewandte Informatik Informatik 1	1	HS2 im ITC2

DEINE MEINUNG IST UNS WICHTIG

Wir würden uns freuen, wenn ihr uns ein paar Fragen zum Schnupperstudium beantwortet. Die Umfrage findet ihr hier:



FOTOAKTION #SCHNUPPERSTUDIUM

Folgst du uns schon auf Instagram?

Nein? Dann nichts wie ran an dein Handy! Folge unserem Kanal [@th_deggendorf](#) und teile deine Schnappschüsse vom Schnupperstudium mit uns. Tagge uns, wenn wir deine Story teilen dürfen!



PROGRAMM SCHNUPPERSTUDIUM

10:00 - 10:15	Begrüßung Tatjana Peintinger	B 004
10:15 - 10:45	Fit in das 1. Semester - Angebote der THD für dein Onboarding Vanessa Keilhofer	B 004
10:45 - 11:15	Studium finanzieren - deine Möglichkeiten Stefanie Möglinger	B 004
11:20 - 12:00	Forum Dual Studieren Stefanie Möglinger	B 004
11:00 - 14:00	Infomesse „FIT FÜRS STUDIUM“	Gebäude B
12:30 - 13:30	Angewandte Naturwissenschaften: Laborführung Volha Kukso	Foyer L-Gebäude
12:30 - 13:30	Translationale Biomedizin Laborführung (Bioinformatik) Sabrina Auer	vor B-Gebäude
12:30 - 13:30	Fakultät Angewandte Wirtschaftswissenschaften: Vorstellung der Bachelorstudiengänge Johanna Mauerer, Magdalena Stöfl	A 114
13:00 - 14:00	Medientechnik: 360 Grad Labor und xR Konzeptlabor Prof. Stephan Windischmann	vor J-Gebäude
13:00 - 14:00	Fakultät Maschinenbau und Mechatronik: Vorstellung der Bachelorstudiengänge Prof. Martin Werner	C 101
13:30 - 14:00	Impulsvorlesung: Einführung in die Künstliche Intelligenz Prof. Dr. Glauner	B 004
13:30 - 14:30	Gesundheitswissenschaften: Pflege, Physiotherapie, Physician Assistant oder Management im Gesundheitswesen studieren! - Was kann ich dann? Franziska Killingier	I 008
13:30 - 14:30	Fakultät Elektrotechnik & Medientechnik: Schaltungen bauen und Löten Andreas Federl	E 107
14:00 - 15:00	Bauingenieurwesen & Umwelttechnik: Brückenbau aus Papier inkl. Impulsvortrag Prof. Deffner	D 225
14:00 - 15:30	Besichtigung der Räume Sportwissenschaften: Laufbandanalyse, Sprungkraftmessung Patricia Sammer, Christian Kerschl	vor B-Gebäude
14:00 - 15:30	Informatik: Besichtigung Deep-Learning Lab inkl. Rennen mit JetRacer Andreas Rankl	vor B-Gebäude
15:15 - 15:45	Laborführung Bauingenieurwesen & Umwelttechnik Dennis Ulrich	vor D 021