

Vorname, Name
Straße, Hausnummer
PLZ, Ort
Telefon
E-Mail
Studiengang

Ich nehme an folgenden Kursen teil:

- ☉ **Adobe Creative Cloud** für Medientechnik und Technisches Design
- ☉ **Buchführung**
- ☉ **English Refresher** (nicht International Management)
- ☉ **Informatik**
- ☉ **Mathematik** für Angewandte Sportwissenschaften, Angewandte Volkswirtschaftslehre, Angewandte Wirtschaftspsychologie, Betriebswirtschaft, Gesundheitsinformatik, International Management, Management im Gesundheits-, Sozial- und Rettungswesen, Pflege, Tourismusmanagement, Wirtschaftsinformatik
- ☉ **Mathematik** für Bauingenieurwesen, Umweltingenieurwesen
- ☉ **Mathematik auf Englisch** für Health Informatics, Industrial Engineering, International Tourism Management
- ☉ **Mathematik** für Interdis. Ingenieurwissenschaft, Maschinenbau, Mechatronik, Technische Physik, Wirtschaftsingenieurwesen
- ☉ **Mathematik** für Angewandte Informatik, Cyber Security, Elektro- und Informationstechnik, Elektromobilität, Interaktive Systeme, Künstliche Intelligenz, Gesundheitsinformatik, Medientechnik, Technisches Design
- ☉ **Physik** für Angewandte Informatik, Bauingenieurwesen, Elektro- und Informationstechnik, Elektromobilität, Gesundheitsinformatik, Interaktive Systeme, Medientechnik, Umweltingenieurwesen, Technisches Design
- ☉ **Physik** für Health Informatics, Industrial Engineering, Interdis. Ingenieurwissenschaft, Maschinenbau, Mechatronik, Technische Physik, Wirtschaftsingenieurwesen
- ☉ **Studieren mit Erfolg** für alle Gesundheits- und Wirtschaftsstudiengänge
- ☉ **Studieren mit Erfolg** für alle Ingenieur- und Informatikstudiengänge

Datum, Unterschrift

Mit tiefen Wurzeln in ihrer niederbayerischen Heimat, hat sich die Technische Hochschule Deggendorf seit 1994 zur erfolgreichsten Fachhochschul-Neugründung der 90er Jahre in Bayern entwickelt. Diesen Erfolg konnte im Gründungsjahr keiner erahnen.

Die Zukunft immer fest im Blick, hat es die Technische Hochschule Deggendorf aber geschafft: mit dem sukzessiven Aufbau attraktiver Studienfelder, ergänzt durch ein ansprechendes Weiterbildungsangebot, intensiver Forschungstätigkeit und Wissens- und Technologietransfer zur regionalen Wirtschaft, Aufgreifen wirtschaftlicher und gesellschaftlicher Trends und die Pflege regionaler und internationaler Kontakte.

Die Lehre konzentriert sich auf die Bereiche Wirtschaft, Technik, Digitalisierung und Gesundheit. In diesen Feldern werden zahlreiche Bachelor- und Masterprogramme angeboten, auch im Weiterbildungsbereich. Die Karrierechancen der Studierenden werden an der Technischen Hochschule Deggendorf von Anfang an gefördert. Erste Möglichkeit sind die Vorbereitungskurse, die der Career Service Studienanfängern anbietet, um perfekt ins Studium zu starten.



Technische Hochschule Deggendorf
 Dieter-Görlitz-Platz 1
 94469 Deggendorf
 Tel. 0991 3615-0
 Fax 0991 3615-297
 info@th-deg.de
 www.th-deg.de

- f /HochschuleDeggendorf
- 📷 /th_deggendorf
- 🐦 /TH_Deggendorf
- 📺 /THDeggendorf



Stand: 05.2022, © THD Marketing



CAREER SERVICE
VORBEREITUNGSKURSE 2022



WARUM VORBEREITUNG?

Wer erfolgreich studieren will, bereitet sich gründlich vor.

Die THD bietet dafür eine große Auswahl an Vorbereitungskursen an, die dir den Studienstart erleichtern. In den Vorbereitungskursen kannst du Grundlagenkenntnisse auffrischen, eventuelle Wissenslücken bereits vor Beginn der Vorlesungen schließen und dich auf besondere Anforderungen in bestimmten Studiengängen vorbereiten. Gleichzeitig kannst du dich auf das Lernniveau eines Studiums einstellen und dich an dein neues Umfeld gewöhnen.

Du lernst Dozenten, Studierende und natürlich andere Erstsemester kennen und kannst erste Kontakte knüpfen. Zum Programm gehören auch eine Campusführung, Laborbesichtigungen und ein Besuch der Bibliothek und der Mensa.

Die Vorbereitungskurse werden in Fächern wie

- Adobe Creative Cloud
- Buchführung
- Englische Grammatik
- Informatik
- Mathematik (in deutscher oder englischer Sprache)
- Physik
- Studieren mit Erfolg

angeboten. Außerdem gibt es Kurse, die speziell auf die Bedürfnisse bestimmter Studiengänge ausgerichtet sind. Ein ganz besonderes Angebot ist der Kurs „Studieren mit Erfolg“. Hier gibt es praktische Tipps, wie du dich im Studienalltag am besten organisierst, was Prüfungsvorbereitung als Student bedeutet und welche Herausforderungen wissenschaftliches Arbeiten mit sich bringt.

Die in den Vorlesungen der ersten Semester benötigten Abiturkenntnisse sollen in den mehrtägigen Kursen reaktiviert und komplettiert werden. Genaue Inhalte findest du auch unter:

www.th-deg.de/vorbereitungskurse

Übrigens können auch Studierende, die ein berufsbegleitendes Studium beginnen, Vorteile aus den Vorbereitungskursen ziehen!

WANN WIRD WAS GELEHRT?

ADOBE CREATIVE CLOUD*	12.09. - 16.09. von 09:00 - 15:00 Uhr, Raum: K106/107 für Medientechnik und Technisches Design	49,- €
BUCH-FÜHRUNG*	05.09. - 09.09. von 08:00 - 16:00 Uhr, Raum: B 004 Angewandte Volkswirtschaftslehre, Angewandte Wirtschaftspsychologie, Betriebswirtschaft, Industrial Engineering, International (Tourism) Management, Management im Gesundheits-, Sozial- und Rettungswesen, Tourismusmanagement, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen	79,- €
ENGLISH REFRESHER*	31.08. - 02.09. von 09:00 - 14:00 Uhr, Raum: 1002 für alle Studiengänge außer International Management	29,- €
INFORMATIK*	26.09. - 30.09. von 09:00 - 14:30 Uhr, Raum: E 006 Angewandte Informatik, Cyber Security, Elektrotechnik, Elektromobilität, Health Informatics, Interaktive Systeme, Künstliche Intelligenz, Technisches Design, Wirtschaftsinformatik	59,- €
MATHEMATIK*	Lehrinhalte Abiturniveau 79,- € 03.09. - 01.10. von 08:00 - 13:00 Uhr, virtuell Samstagskurs 12.09. - 16.09. von 08:30 - 16:00 Uhr, Raum: A 012 Angewandte Sportwissenschaften, Angewandte Volkswirtschaftslehre, Angewandte Wirtschaftspsychologie, Betriebswirtschaft, Gesundheitsinformatik, International Management, Management im Gesundheits-, Sozial- und Rettungswesen, Tourismusmanagement, Wirtschaftsinformatik 12.09. - 16.09. von 08:30 - 16:00 Uhr, Raum: E 001 Interdis. Ingenieurwissenschaft, Maschinenbau, Mechatronik, Technische Physik, Wirtschaftsingenieurwesen 19.09. - 23.09. von 08:30 - 16:00 Uhr, Raum: D 021 Bauingenieurwesen, Umweltingenieurwesen 19.09. - 23.09. von 08:30 - 16:00 Uhr, Raum: E 001 Angew. Informatik, Cyber Security, Elektro- und Informationstechnik, Elektromobilität, Gesundheitsinformatik, Interaktive Systeme, Künstliche Intelligenz, Medientechnik, Technisches Design 26.09. - 30.09. von 08:30 - 15:30 Uhr, virtuell European Campus Rottal-Inn in Pfarrkirchen, auf Englisch Health Informatics, Industrial Engineering, International Tourism Management (in englischer Sprache)	
PHYSIK*	Lehrinhalte Abiturniveau 05.09. - 09.09. von 09:00 - 15:00 Uhr, Raum: D 021 59,- € Angewandte Informatik, Bauingenieurwesen, Elektro- und Informationstechnik, Elektromobilität, Gesundheitsinformatik, Interaktive Systeme, Medientechnik, Umweltingenieurwesen 19.09. - 23.09. von 09:00 - 15:00 Uhr, Raum: C 001 59,- € Health Informatics, Industrial Engineering, Interdis. Ingenieurwissenschaft, Maschinenbau, Mechatronik, Technische Physik, Technisches Design, Wirtschaftsingenieurwesen	
STUDIERN MIT ERFOLG*	01.09. von 09:00 - 14:00 Uhr, Raum: A 012 alle Gesundheits- und Wirtschaftsstudiengänge 19,- € 02.09. von 09:00 - 14:00 Uhr, Raum: A 012 alle Ingenieurstudiengänge 19,- €	

*Kosten inklusive Unterlagen und Medienbeispiele

ANMELDUNG PER POST

An
Technische Hochschule
Degendorf
Career Service
Dieter-Görlitz-Platz 1
94469 Degendorf

SO MELDEST DU DICH AN

Fülle die rückseitige Anmeldekarte aus und sende diese schnellstmöglich per Post oder E-Mail an die THD.

Eine Anmeldung ist auch online möglich unter:

www.th-deg.de/vorbereitungskurse

Teilnahmebedingungen:

Anmeldung

Anmeldungen werden in der Reihenfolge ihres Eingangs berücksichtigt.

Zahlungsbedingungen

Teilnehmende müssen die Gebühr für die Lehrgangsveranstaltung nach Erhalt der Rechnung überweisen.

Rücktritt

Der Rücktritt ist schriftlich *bis eine Woche vor Kursbeginn kostenlos* unter vorbereitungskurse@th-deg.de möglich. Andernfalls sind die vollen Kosten des Kurses zu tragen.

