

## Professor:in (d|m|w)

der BesGr. W2; für das  
Lehrgebiet "Informatik und  
Modellierung: Energiesysteme und  
Intelligente Gebäude"

- 📅 ab Wintersemester 2023/24 oder später
- 📍 Pfarrkirchen
- 🕒 Vollzeit (derzeit 18 SWS)
- 📅 Bewerben bis: 26.03.2023

## AUFGABENSCHWERPUNKTE

Die Energiewende hin zu einem nachhaltigeren Energiesystem ist die zentrale Herausforderung dieses Jahrhunderts. Eine Professur an unserem lebendigen und rasant wachsenden European Campus Rottal-Inn (ECRI) bietet Ihnen die Möglichkeit, junge Ingenieurinnen und Ingenieure auszubilden und innovative Forschung zu fördern. Die Lehr- und Forschungsgebiete umfassen unter anderem den gesamten Bereich zukünftiger Energiesysteme und intelligenter Gebäude, angefangen bei Themen der Computersimulation in der Energie- und Ressourcenökonomie, bis hin zu intelligenten und nachhaltigen Gebäuden.

Um eine moderne und praxisorientierte Ausbildung der Studierenden zu ermöglichen, gehören neben der Lehre auch die Weiterentwicklung unseres Campus sowie die Entwicklung neuer Studiengänge und die Beteiligung an der Selbstverwaltung zu Ihren Aufgaben.

## IHR PROFIL

Wir suchen eine kreative und engagierte akademische Persönlichkeit, idealerweise mit einem Abschluss im Bereich der Natur- bzw. Ingenieurwissenschaften, die unserem Standort zu weiterem internationalen Ansehen verhilft. Sie haben fundierte Erfahrung und internationales Renommee auf dem Gebiet Informatik und Modellierung mit speziellem Fokus auf Energiesysteme und intelligente Gebäude. Sie sollten über einen interdisziplinären Hintergrund und einschlägige Erfahrungen im Bereich von E-Learning-Projekten und bei der Einwerbung von Drittmitteln verfügen. Aufgrund der internationalen Ausrichtung unseres Campus wird ein Großteil der Kurse in englischer Sprache abgehalten. Daher sind sowohl sehr gute Deutsch- als auch Englischkenntnisse in Wort und Schrift erforderlich. Eine mehrjährige Auslandserfahrung und internationale Zusammenarbeit mit Partnern aus Hochschulen, Forschung und Industrie ist ebenso gewünscht.



# ALLGEMEINE ANFORDERUNGEN

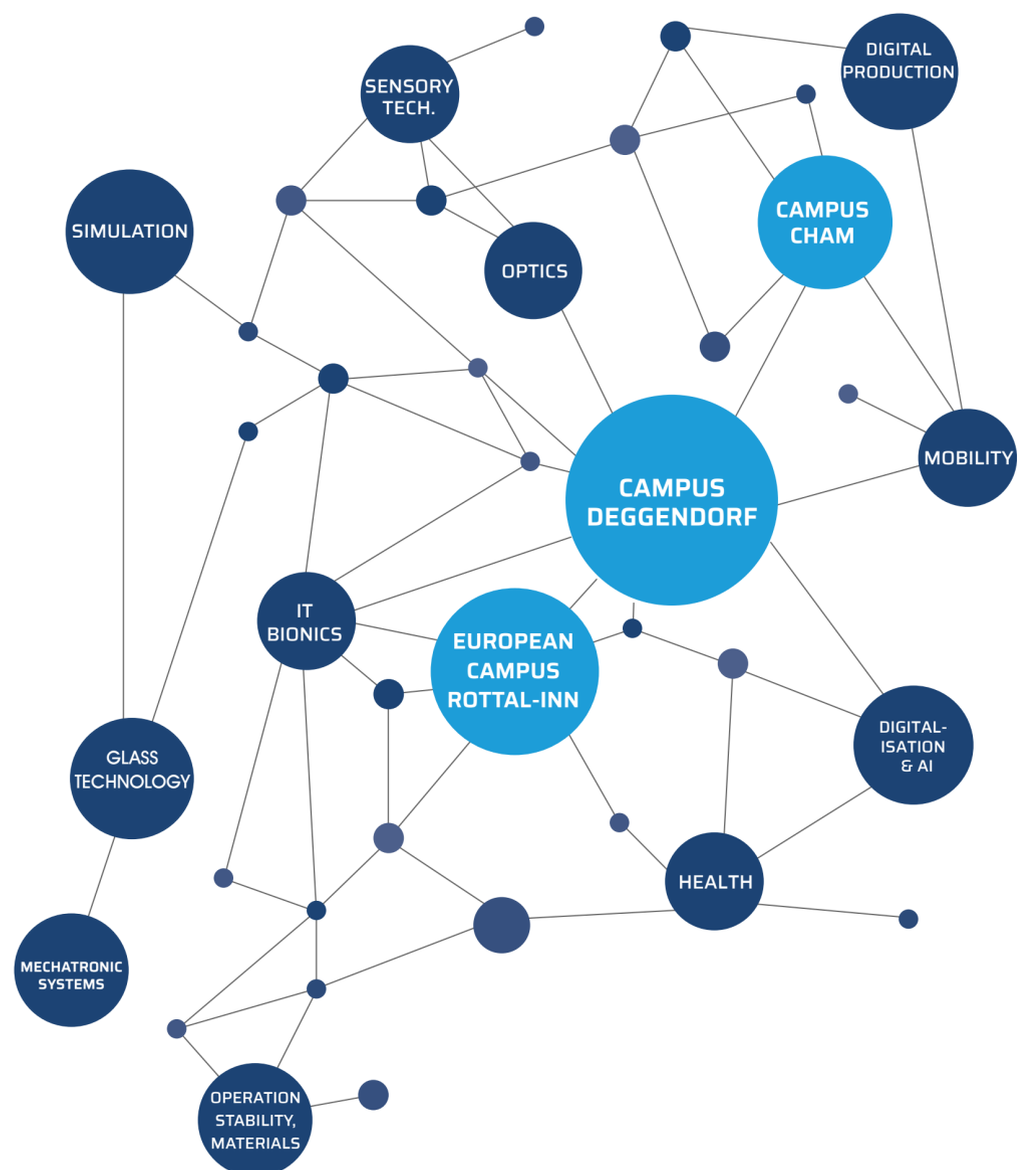
- abgeschlossenes Hochschulstudium
- besondere Befähigung zu wissenschaftlicher Arbeit, die in der Regel durch die Qualität einer Promotion nachgewiesen wird
- pädagogische Eignung
- besondere Leistungen bei der Anwendung oder Entwicklung wissenschaftlicher Erkenntnisse und Methoden in einer mindestens fünfjährigen beruflichen Praxis, die nach Abschluss des Hochschulstudiums erworben sein muss und von der mindestens drei Jahre außerhalb des Hochschulbereichs ausgeübt worden sein müssen; der Nachweis der außerhalb des Hochschulbereichs ausgeübten beruflichen Praxis kann in besonderen Fällen dadurch erfolgen, dass über einen Zeitraum von mindestens fünf Jahren ein erheblicher Teil der beruflichen Tätigkeit in Kooperation zwischen Hochschule und außerhochschulischer beruflicher Praxis erbracht wurde.

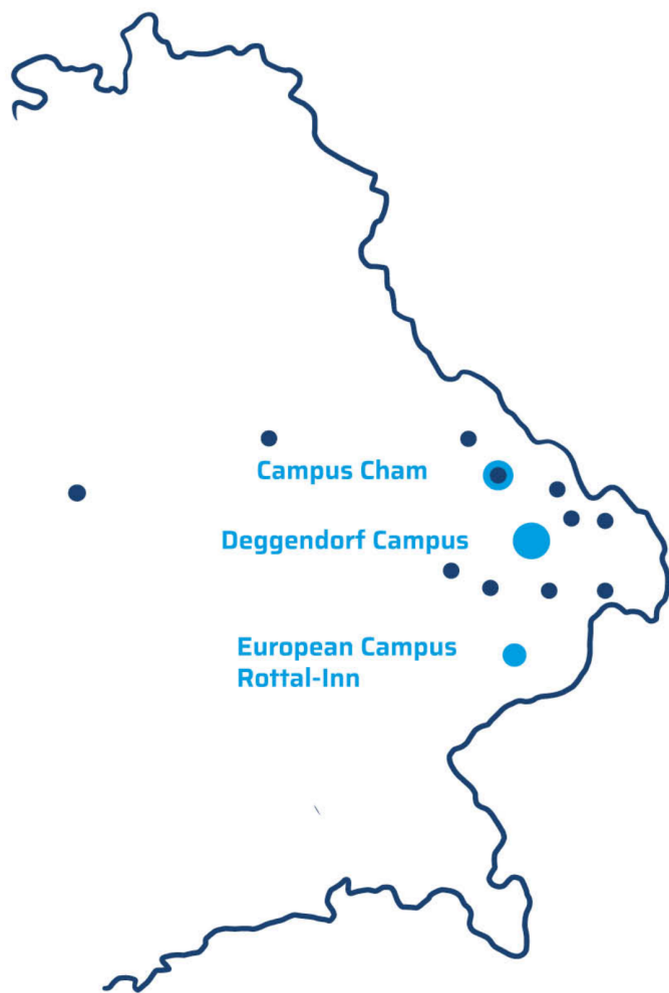
## FORSCHUNG IM FOKUS

Die Technische Hochschule Deggendorf gehört zu den dynamischsten Hochschulen im süddeutschen Raum und ist die forschungstärkste Hochschule für angewandte Wissenschaften in ganz Bayern. Zwischen Juni und November 2021 allein sind 60 Fördermittelanträge genehmigt worden.

Professor:innen und Wissenschaftler:innen werden dabei unterstützt, die angewandte Forschung innovativ und lebendig für die regionale Entwicklung und darüber hinaus mitzugestalten. Beispielsweise erhalten Professor:innen Lehrentlastungen für Forschungsprojekte und zur Forschungsanbahnung.

Die Vielfalt der Forschungsaktivitäten lässt sich vier Forschungsschwerpunkten zuordnen: „Digitale Wirtschaft und Gesellschaft“, „Nachhaltige Werkstoffe, Prozesse und Energietechnik“, „Intelligente Mobilität“ und „Innovative Arbeitswelt und gesundes Leben“. Das ideale Umfeld für Forschung und Lehre bieten die drei Studienorte der THD sowie die 13 Innovations- und Technologie- Campus.





- LEHRCAMPUS
- INNOVATIONS BZW. TECHNOLOGIE CAMPUS

## ARBEITSUMFELD

Die THD ist nicht nur die forschungsstärkste und internationalste Hochschule Bayerns, sie gilt auch als die am schnellsten wachsende. Das Fundament bilden acht Fakultäten für Wirtschaft, Technik, Gesundheit und Informatik, deren Fokus auf praxisorientierter und zukunftsweisender Lehre und angewandter Forschung auf höchstem Niveau liegt. Unterschiedlichste Unterstützungsangebote, wie ein regelmäßig stattfindendes Onboarding-Event, garantieren Ihnen einen reibungslosen Einstieg in Ihren neuen Job. Sie profitieren außerdem von guter Verkehrsanbindung, nahegelegener Stadt und Natur, mit Freizeitangeboten für jeden Geschmack.

Der Fortschritt und das stetige Wachstum unserer Hochschule wäre ohne eine vielfältige Gemeinschaft undenkbar - lassen Sie sich inspirieren vom dynamischen und jungen Geist unserer Hochschulfamilie.

## WIR BIETEN IHNEN



großer Gestaltungsspielraum/  
gute Work-Life-Balance



einen gut ausgestatteten  
und modernen Arbeitsplatz



Vorteile des öffentlichen  
Dienstes

Unter [www.th-deg.de/arbeiten-an-der-thd](http://www.th-deg.de/arbeiten-an-der-thd) finden Sie unsere weiteren Benefits!

## KONTAKT & BEWERBUNG

Wenn Sie sich für eine Stelle an der Technischen Hochschule Deggendorf interessieren, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung mit den **üblichen Unterlagen** (Lebenslauf, Zeugnisse, Nachweis über beruflichen Werdegang und die entsprechenden fachbezogenen Referenzen) über unser Bewerbungsmanagement unter [www.th-deg.de/stellenangebote](http://www.th-deg.de/stellenangebote).

**Fragen zum Bewerbungsablauf** beantwortet Ihnen unser HRM-Team. Vernetzen Sie sich auch gerne über LinkedIn mit uns!



Die Stelle ist für die Besetzung mit schwerbehinderten Menschen geeignet. Schwerbehinderte Bewerber:innen werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt eingestellt.

Die Technische Hochschule Deggendorf strebt eine Erhöhung des Anteils an Frauen am wissenschaftlichen Personal an. Bayernweite Informationen finden Sie unter [www.werdeprofessorin.de](http://www.werdeprofessorin.de).

In das Beamtenverhältnis kann berufen werden wer das 52. Lebensjahr noch nicht vollendet hat.

Bei ausländischen Hochschulabschlüssen ist zur abschließenden Beurteilung der Einstellungsvoraussetzungen im Laufe des Einstellungsverfahrens zwingend eine Zeugnisbewertung der ZAB (Zentralstelle für ausländisches Bildungswesen) vorzulegen. (<https://www.kmk.org/zab/zeugnisbewertung.html>).

## UNSERE AUSZEICHNUNGEN

WURI (Worlds Universities with Real Impact) Ranking:

Entrepreneurial Spirit: rank 2 worldwide  
Industrial Application: rank 29 worldwide  
Most Innovative University: rank 29 worldwide



U-Multirank awards for:

“International Orientation of Degree Programmes“  
“Contact to Work Environment“

Systemakkreditierung (seit Oktober 2020):



und viele mehr:



FAMILIE IN DER  
HOCHSCHULE



EUA  
European University Association

MINTernational  
ausgezeichnet mit dem  
BEST PERFORMANCE PRIZE



/Hochschule  
Deggendorf



/th\_deggendorf



/THDeggendorf



/TH\_Deggendorf



/thdeggendorf



/th\_deggendorf



/technischehochschule  
deggendorf

