



Innovation braucht Vielfalt

Als Professor*in an der TH Nürnberg haben Sie ein einzigartiges berufliches Umfeld. Als große Hochschule bieten wir Ihnen viele Möglichkeiten, Ihre Tätigkeit flexibel zu gestalten. Ihre innovativen Ideen in Lehre und Forschung und Ihre Mitwirkung in strategischen Projekten prägen das Profil unserer Hochschule mit.

Bei uns agieren Sie vernetzt in kollegialen Teams. Sie arbeiten mit Studierenden in innovativen Lehr- und Lernformaten und begleiten aktiv deren Persönlichkeitsentwicklung. Sie bringen Ihre Kompetenz in interessante und gesellschaftlich relevante Vorhaben ein. Sie sind hochschulweit und international interdisziplinär vernetzt. Der Transfer Ihrer Erkenntnisse in die Praxis schafft einen Mehrwert für die Menschen – so gestalten Sie den technologischen und gesellschaftlichen Wandel aktiv mit.

An der Fakultät Bauingenieurwesen ist zum Sommersemester 2023 oder später eine Professur der BesGr W 2 für das Lehr- und Forschungsgebiet

Straßenwesen sowie intermodale und urbane Verkehrslogistik

zu besetzen.

Die Ausschreibung und Besetzung dieser Professur erfolgt im Rahmen der Umsetzung der Hightech Agenda des Freistaats Bayern. Als Stelleninhaber*in sollen Sie das Lehrgebiet sowohl in der Grundlagenvermittlung als auch in Vertiefungsmodulen vertreten und in dem ausgewiesenen Gebiet überdurchschnittlich und nachhaltig in der Forschung aktiv sein.

Für die ersten fünf Jahre ist das Lehrdeputat zugunsten von Forschungsaktivitäten um die Hälfte reduziert. Drittmittelinwerbung und Engagement im Bereich der Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses sowie des Wissens- und Technologietransfers werden erwartet. Bewerber*innen sollen bereit sein, interdisziplinär mit anderen Fakultäten, Instituten und Kompetenzzentren der Hochschule zusammenzuarbeiten und zur Umsetzung der Strategie der Hochschule international aktiv sein. Bei positiver Evaluierung der forschungsbezogenen Leistungen ist eine Verlängerung der Lehrdeputatsreduzierung über die fünf Jahre hinaus vorgesehen.

Ihre Aufgaben

- Lehrveranstaltungen in dem ausgewiesenen Lehrgebiet
- Grundlagenvermittlung im Straßenwesen und in der Verkehrslogistik
- Lehrveranstaltungen in deutscher Sprache, ggf. auch in englischer Sprache, in allen Studiengängen und vertieften Studienrichtungen zu Themen des Straßenverkehrs (u. a. Planung, Bau, Betrieb und Dimensionierung von Straßen, insbesondere Stadtstraßen) sowie intermodale und urbane Verkehrslogistik (u. a. Schnittstellen, Anlagen, Abläufe, Genehmigungsverfahren, Betreibermodelle) usw.
- Konzeption und Durchführung lehrunterstützender Übungen, Studienarbeiten und Projekte
- Initiierung und Durchführung eigener Forschungsprojekte bzw. Teilhabe an gemeinsam initiierten, auch interdisziplinären Forschungsprojekten
- Mitarbeit in der Lehre von Grundlagenfächern
- Mitarbeit in der akademischen Selbstverwaltung

Ihr Profil

Vorausgesetzt werden:

- mehrjährige, einschlägige Berufserfahrung in Ingenieurbüros, öffentlicher Verwaltung oder Industrie
- mehrjährige Berufserfahrung und hervorragende Kenntnisse in dem ausgeschriebenen Fachgebiet
- ausgezeichnete Kenntnisse im zugehörigen nationalen Regelwerk
- sehr gute Vernetzung mit der Praxis und/oder fachbezogenen Gremien
- hervorragende Deutschkenntnisse für den deutschsprachigen Lehrbetrieb
- Erfahrungen bei der Beantragung und Abwicklung von Forschungsvorhaben
- Erfahrung in der Einwerbung von Drittmitteln, in der interdisziplinären sowie internationalen Zusammenarbeit

Erfahrungen und Kenntnisse in einem oder mehreren der folgenden Themenfelder sind wünschenswert:

- in der Lehre und in der Nutzung digitaler Fachwerkzeuge z. B. für das E-Learning
- in softwaregestützten Entwurfs-, Dimensionierungs- und Simulationsverfahren im Straßenwesen
- in der Anwendung und Programmierung von Verfahren in der Verkehrslogistik

Wir suchen eine Persönlichkeit, die die genannten Aufgabengebiete in der Lehre engagiert betreut und Freude am Umgang mit interessierten Studierenden mitbringt.

Wir bieten Ihnen persönliche Entfaltungsmöglichkeiten bei weitgehend selbstbestimmtem Arbeiten. Neben der anregenden Tätigkeit mit Studierenden haben Sie die Möglichkeit, Projekte in der angewandten Forschung und Entwicklung zu bearbeiten. Sie können die vielfältigen Möglichkeiten an einer der größten Hochschulen Bayerns mit hervorragend ausgestatteten Laboren nutzen, und all dies im Herzen der Metropolregion Nürnberg.

Einstellungsvoraussetzungen

Ein abgeschlossenes Hochschulstudium. Die besondere Befähigung zu wissenschaftlicher Arbeit ist durch die Qualität einer Promotion oder durch einen anderen Nachweis (Gutachten über promotionsadäquate Leistungen) zu belegen. Pädagogische Eignung sowie 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 Hochschulbereiches ausgeübt worden sein müssen; in besonderen Fällen kann der Nachweis der außerhalb des Hochschulbereiches ausgeübten beruflichen Praxis 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.

In das Beamtenverhältnis kann berufen werden, wer das 52. Lebensjahr noch nicht vollendet hat. Nach Erfüllung der beamtenrechtlichen Voraussetzungen ist die Berufung in das Beamtenverhältnis auf Lebenszeit vorgesehen.

Menschen mit Schwerbehinderung werden bei ansonsten im Wesentlichen gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt eingestellt.

Die Hochschule strebt insbesondere im wissenschaftlichen Bereich eine Erhöhung des Anteils von Frauen an. Bewerbungen von Frauen sind ausdrücklich gewünscht. Die TH Nürnberg hat das Zertifikat „Familiengerechte Hochschule“ erstmals 2005 erworben.

Interessiert?

Dann unternehmen Sie den nächsten Schritt und verwirklichen Sie Ihre beruflichen Ziele mit uns! Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung **bis zum 7. September 2022**. Bitte nutzen Sie ausschließlich unser Online-Bewerbungsportal unter: <https://karriere.service.th-nuernberg.de/tga18>

Bei Fragen zur Professur steht Ihnen gerne Herr Prof. Dr. Matthias Bohlinger (matthias.bohlinger@th-nuernberg.de) zur Verfügung.

Werden Sie **Professor*in** an der TH Nürnberg und erfahren Sie mehr zu unseren Angeboten und zum Berufungsverfahren unter den FAQ.