



Innovation braucht Vielfalt

Die Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm ist bundesweit eine der größten Hochschulen ihrer Art und ist bekannt für das breite Studienangebot, die interdisziplinäre Forschung, anwendungsorientierte Lehre und internationale Ausrichtung.

An der **Fakultät Maschinenbau und Versorgungstechnik** ist zum 15. März 2021 oder später eine Professur der BesGr W 2 für das Lehrgebiet

Energie- und Anlagentechnik

zu besetzen.

Erwartet werden fundierte Kenntnisse beim Entwickeln und Planen von Heizungs-, Kälte- und Wärmepumpenanlagen sowie Anlagen für Regenerative Energien. Idealerweise runden planerische Erfahrungen im Bereich der Sanitär- sowie der Rohrleitungs- und Apparatechnik Ihr Profil ab.

Sie sind mit der Abwicklung von Projekten der Technischen Gebäudeausrüstung entsprechend den HOAI-Phasen 1–9 vertraut. Wünschenswert sind weiterhin Kenntnisse in den Bereichen CAD und Building Information Modeling (BIM). Sie übernehmen die Leitung von Laboren zu obigen Themengebieten und der darin durchgeführten Arbeiten. Eine Mitarbeit in den Forschungseinrichtungen der Fakultät ist erwünscht. Die Bereitschaft zur Mitwirkung am Lehrangebot der Fakultät in den ingenieurwissenschaftlichen Grundlagen und in vertiefenden Modulen sowie die aktive Beteiligung an der Hochschulsebstverwaltung werden vorausgesetzt. Zu den Aufgaben gehören auch die konzeptionelle Entwicklung von Lehrveranstaltungen im Berufsgebiet sowie die Erarbeitung moderner digitaler Lehrkonzepte. Bei Bedarf sind Sie in der Lage, Ihre Lehrveranstaltungen auch in englischer Sprache abzuhalten.

Bewerbungen sind mit den üblichen Unterlagen (Lebenslauf, Zeugnisse, Nachweise über den beruflichen Werdegang und die wissenschaftlichen Arbeiten) bis **25. November 2020** bei dem **Dekan der Fakultät Maschinenbau und Versorgungstechnik (Prof. Dr. B. von Großmann, Tel. 0911 5880-1899) der Technischen Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm, Postfach 210320, 90121 Nürnberg**, einzureichen. Bewerbungen per E-Mail sind an MB-Bewerbungen@th-nuernberg.de zu richten.

Nähere Einzelheiten, insbesondere zu den Einstellungsvoraussetzungen, finden Sie auf der Website der Technischen Hochschule Nürnberg unter www.th-nuernberg.de/hochschule-region/arbeitgeber-hochschule/stellenangebote.