

Technischer Mitarbeiter (m/w/d) am Institut für Wasserbau und Wasserwirtschaft der TH Nürnberg (IWWN)

Am Institut für Wasserbau und Wasserwirtschaft der TH-Nürnberg (IWWN) sind die Kompetenzen der Fachgebiete Wasserbau und Wasserwirtschaft an der Technischen Hochschule Nürnberg zusammengefasst. Die Labore für Wasserbau (hydroOHM) und Siedlungswasserwirtschaft (siwaOHM) sind die Basis für Lehrversuche und unterschiedlichste Forschungsarbeiten auf diesen Fachgebieten. Das Aufgabenfeld des IWWN in Lehre und Forschung ist vielschichtig und abwechslungsreich.

Zur Verstärkung unseres Teams der **Forschungsprofessur Wasserbau und Wasserressourcenmanagement** suchen wir zum nächstmöglichen Zeitraum einen

Technischer Mitarbeiter (m/w/d) – Vollzeit befristet (1 Jahr)

Was Sie erwartet:

- Mitarbeit an aktuellen Forschungsprojekten, beispielsweise im Bereich Wasserbau, 2d-Numerik oder 3d-Vermessung (Echolotung, Photogrammetrie)
- Analyse und Recherche von Bestandsdaten und historischen Aufzeichnungen
- Vorbereitung und Durchführung von Messungen im Rahmen von Messeinsätzen; Auswertung und Aufbereitung der Messdaten

Ihr Profil:

- Abgeschlossenes Studium im Bachelorstudiengang Bauingenieurwesen B.Eng., zuverlässig, selbstständig und neugierig

Wir bieten:

- einen abwechslungsreichen Arbeitsplatz in Vollzeit in einem jungen und dynamischen Team mit vielseitigen Aufgaben zu aktuellen Forschungsprojekten,
- die Möglichkeit des flexiblen und mobilen Arbeitens nach Vereinbarung,
- die Eingruppierung entsprechend Ihrer Qualifikation und Berufserfahrung in Entgeltgruppe 10 oder 11 TV-L; bitte informieren Sie sich unter www.oeffentlicher-dienst.info über die Bezahlung.

Weitere Informationen zu unseren Projekten und Aufgabenbereichen finden Sie unter

www.iwwn.de

Bei Interesse oder Fragen freuen wir uns auf Ihre Rückmeldung

Kontakt: Simone Sperl
+49 911 5880 -1225
Simone.sperl@th-nuernberg.de