

## **Studentische Hilfskraft (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 eine

### **Studentische Hilfskraft (m/w/d) – 5-10 h/Woche**

Was Sie erwartet

- Mitarbeit an aktuellen Forschungsprojekten, beispielsweise im Bereich Wasserbau, 2d-Numerik und 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

- Immatrikuliert im Bachelor oder Masterstudiengang Bauingenieurwesen an der TH-Nürnberg
- Zuverlässig, selbstständig und neugierig

Wir bieten

- Einen abwechslungsreichen Arbeitsplatz in einem jungen und dynamischen Team mit vielseitig Aufgaben zu aktuellen Forschungsprojekten
- Möglichkeit des mobilen Arbeitens

Weitere Informationen zu unseren Tätigkeiten finden Sie unter

[\*\*www.iwwn.de\*\*](http://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