

Studentische*r Mitarbeiter*in (20h/Woche) gesucht für die eigenständigen Durchführung von Versuchen im Wasserbaulabor der TU Graz.

Du möchtest Theorie und Praxis verbinden? Dann werde Teil unseres Teams und übernimm eine zentrale Rolle in der Durchführung von Versuchsreihen in unserem Wasserbaulabor!

Deine Aufgabe:

Du führst eigenständig Versuche durch, die als Grundlage für die Kalibrierung einer Geschiebemesseinrichtung für Flusskraftwerke dienen.

Dabei sammelst du wertvolle Erfahrungen in der experimentellen Forschung und leistest einen Beitrag zur nachhaltigen Wasserkraftnutzung.



Frühestmöglicher Start: 15. April 2025



Bewerbungsschluss: 25. März 2025



Bezahlung: Laut Kollektivvertrag 1.299,60 € brutto/Monat bei einer 20-Stunden-Woche

Interesse? Dann melde dich bei uns via Mail an manuel.pirker@tugraz.at

****English****

Student Assistant (20h/week) Wanted for Independent Experimentation in the Hydraulic Engineering Laboratory at TU Graz

Do you want to combine theory and practice? Then join our team and take on a key role in conducting test series in our hydraulic engineering laboratory!

Your Task:

You will independently conduct experiments that serve as the basis for calibrating a sediment measurement system for hydroelectric power plants.

In doing so, you will gain valuable experience in experimental research and contribute to the sustainable use of hydropower.



Earliest Start Date: April 15, 2025



Application Deadline: March 25, 2025



Salary: According to the collective agreement €1,299.60 gross/month based on a 20-hour workweek

Interested? Then contact us via email at manuel.pirker@tugraz.at