



Unterstützung im bodenmechanischen Labor und in der Lehre

Aufgaben:

- Unterstützung bei der Durchführung und Auswertung von boden- und felsmechanischen Laborversuchen.
- Unterstützung der Lehre durch die Vorbereitung von Tutorien oder der Korrektur von Hausübungen.
- Mitwirkung bei der Umsetzung geotechnischer Forschungsvorhaben, bspw. spezielle Laborversuche oder Modellversuche.

Voraussetzungen:

- Studium der Fachrichtung Bau- und Umweltingenieurwesen o. vergleichbare
- Interesse an praktischer Arbeit im Labor o. an der Mithilfe in der Lehre
- Deutsch o. Englisch fließend in Wort und Schrift.

Beginn:

- Jederzeit.

Arbeitszeit:

- Verhandelbar, mind. 20 h / Monat

Kontakt:

Marc Schneider, M.Sc.

marc.schneider1@tu-darmstadt.de

