

Studentische Hilfskraft (w/ m/ d) als Vorlesungsassistent*in

Für die Unterstützung der Vorlesung „**Grundlagen der Verfahrenstechnik**“ im Fachgebiet PMV suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine engagierte studentische Hilfskraft (HiWi) mit abgeschlossenem Bachelorstudium und technischem Hintergrund.

Im Mittelpunkt steht die Entwicklung und Umsetzung von **Online-Übungsaufgaben**, die die Lehrinhalte digital und interaktiv vertiefen. Der Gesamtumfang der Tätigkeit beträgt 100 Stunden.

Das bringst du mit

- Abgeschlossenes Bachelorstudium in einer ingenieurwissenschaftlichen Fachrichtung (B.Sc.)
- Sehr gute Kenntnisse im Umgang mit Moodle, insbesondere in der Erstellung interaktiver Aufgabenformate
- Grundkenntnisse in Programmierung
- Interesse an didaktischer Gestaltung und technischen Umsetzung von Lehrmaterialien
- Selbstständige und zuverlässige Arbeitsweise

Deine Aufgaben

- Konzeption und Programmierung von interaktiven Online-Übungsaufgaben auf Moodle
- Umsetzung automatisierter Auswertungen (z. B. Multiple Choice, numerische Eingaben, mathematische Gleichungen)
- Strukturierung und Pflege der Aufgaben im Moodle-Kurs
- Abstimmung mit der Lehrveranstaltungsleitung zu Inhalt und Format

Was wir bieten

- Flexible Arbeitszeiten, ideal für die Vereinbarkeit mit dem Studium
- Möglichkeit zum Arbeiten im Homeoffice
- Einblicke in digitale Lehrkonzepte und E-Learning
- Mitarbeit in einem kleinen, kollegialen Team
- Raum für eigene Ideen und kreative Ansätze



**Papierfabrikation
und Mechanische
Verfahrenstechnik**

Prof. Dr.-Ing.
Samuel Schabel

Alexanderstr. 8
64283 Darmstadt
S1114 259

KONTAKT

Naryvone Souvannavong,
M.Sc.

Tel.: +49 6151 16-22630
naryvone.souvannavong
@tu-darmstadt.de

BEGINN:
Ab sofort

ARBEITSAUFWAND:
100 Stunden