

# Studentische Hilfskraft (m/w/d) gesucht!

Der **Lehrstuhl für Didaktik der Chemie** sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt (zunächst befristet bis Juli 2023) eine studentische Hilfskraft (m/w/d).



## Aufgaben

- Mithilfe beim Aufbau von Stationen für das Schüler:innenlabor-Programm KOALa.
- Betreuung der Schüler:innen während des Labortages (Beantworten von Fragen, Hilfe bei der Versuchsdurchführung, Beschaffung von fehlendem Material, Hilfe bei iPad-Problemen, Einweisung der Schüler:innen, Hinweise zum Einhalten von Sicherheitsmaßnahmen).
- Abbau der Stationen und Aufräumarbeiten.
- Vorbereitungsarbeiten für Labortermine (z.B. Ansetzen von Kalkwasser, Kontrolle des Laborbestandes).
- Ggf. administrative Mithilfe und Hilfe bei der Optimierung des Programms.



## Kontakt

- Bei Fragen kontaktieren Sie gerne Xenia Schäfer ([xenia.schaefer@fau.de](mailto:xenia.schaefer@fau.de)).
- **Bewerbung:** Ein kurzes Anschreiben sowie Lebenslauf und eine aktuelle Immatrikulationsbescheinigung sind bei Xenia Schäfer ([xenia.schaefer@fau.de](mailto:xenia.schaefer@fau.de)) einzureichen.

## Eckdaten

- **Besetzung zum 01.03.2023.**
- Das Schüler:innenlaborprogramm findet jeweils **montags** (auch in der vorlesungsfreien Zeit, nicht während Schulferien) statt. Die **Arbeitszeit** ist jeweils 9 bis etwa 15 Uhr (inkl. Mittagspause). Einteilung nach Absprache.
- **Stundenumfang:** 4 oder 8 Stunden pro Woche (bitte geben Sie Ihren bevorzugten Stundenumfang im Anschreiben an).
- **Einsatzort:** Lehrstuhl für Didaktik der Chemie, Campus Regensburger Straße in Nürnberg.
- **Voraussetzungen:** Grundkenntnisse im Labor/zu Säure-Base-Chemie aufgrund eines Studiums mit chemischem Bezug. Bevorzugt Lehramtsstudierende mit Fach Chemie (alle Schularten, ab Semester 3).