

Wir suchen für unser Team ab sofort eine

Studentische Hilfskraft (m/w/d) zur Unterstützung in der Lehre

Anforderungen

- Vorerfahrung im Bereich der Lithium-Ionen-Batterietechnologie
- Gute Kenntnisse in MS Office
- Kenntnisse in LaTeX
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Selbstständige und strukturierte Arbeitsweise

Aufgaben

- Überarbeitung und Aktualisierung von Lehrmaterialien für Übungen und Praktika
- Pflege und Aktualisierung von Kursinhalten auf der Lernplattform Moodle
- Übersetzung und Anpassung von Übungsblättern
- Einbindung realer Anwendungsbeispiele zur Verbesserung der Lehrinhalte
- Überarbeitung von Anleitungen und Materialien für Praktika

Wir bieten

- Entgelt nach Tarif- oder Besoldungsrecht
- Flexible Arbeitszeiten mit 8 Wochenstunden
- Eine langfristige Beschäftigung mit einer Mindestdauer von 6 Monaten
- Zusammenarbeit in einem engagierten und jungen Team im wissenschaftlichen Umfeld

Bewerbung

Bitte senden Sie Ihre aussagekräftigen Unterlagen zusammen mit ihrem Lebenslauf und ihrem aktuellen Leistungsnachweis per E-Mail an mathias.rehm@tum.de.

Technische Universität München

Lehrstuhl für Elektrische Energiespeichertechnik
Karlstraße 45
80333 München

Mathias Rehm, M. Sc.
Tel.: +49 89 289 26969
Raum: 3017