



Wissenschaftliche Hilfskraft (ab sofort, 20-40 h/Monat)

Im Bereich Kreislaufstrategien für Batterien

Beschreibung: Im Projekt „B³ - Batterie Bildungsnetzwerk Bayern“ suchen wir ab sofort eine studentische Hilfskraft zur Unterstützung bei der Projektarbeit. Ziel des Projekts ist es Bildungsangebote für Unternehmen entlang der Wertschöpfungskette Batterien bereitzustellen.

Im Rahmen der Mitarbeit im Forschungsprojekt erhältst du Einblicke in den aktuellen Stand der Forschung bezüglich Batterien und Kreislaufwirtschaft. Zu deinen Aufgaben zählt die Unterstützung der Konzipierung und Ausarbeitung von Inhalten und Kursen. Je nach Interesse kann die Durchführung der Kurse begleitet oder auch unterstützt werden.

Folgendes solltest Du mitbringen:

- Interesse an Themen rund um Batterien und Kreislaufwirtschaft
- Gute Kommunikationsfähigkeiten und selbstständiges Arbeiten
- Gute MS Office Kenntnisse
- Von Vorteil sind Vorerfahrungen mit Grafik- und CAD-Software.

Wir freuen uns auf die Zusammenarbeit in diesem spannenden Themenfeld!

Kontakt:

Lehrstuhl Umweltgerechte Produktionstechnik

M.Sc. Christoph Buhr
+49 (0)921 55 - 7573
Christoph.buhr@uni-bayreuth.de

