



HIWI-STELLE

# DIE NACHHALTIGE PRODUKTION DER ZUKUNFT

© Tsung-Lin Wu, Adobe Stock

## BESCHREIBUNG

Dich **interessieren** die Themen **nachhaltige Produktion** und **Kreislaufwirtschaft**? Du möchtest Einblicke in **aktuellste Forschungsinhalte** in der nachhaltigen Produktion erhalten? Du suchst nach abwechslungsreichen und anspruchsvollen Aufgaben mit **fachlichem** und **persönlichem Entwicklungspotenzial**?

Im Rahmen dieser HiWi-Tätigkeit unterstützt Du die Forschung des wbk zu diesen Themen. Dabei hast Du die Möglichkeit, **weitreichende thematische Einblicke** zu bekommen und an industrienahe Forschung mitzuarbeiten. So bietet sich Dir die Chance, in Zukunftsfeldern **Fachkenntnisse** zu **erlangen** und Dich **persönlich weiterzuentwickeln**.

Die detaillierten Arbeitsinhalte können in einem persönlichen Gespräch abgestimmt werden.

### Anforderungen:

- Zuverlässige und strukturierte Arbeitsweise
- Hohe Motivation und Selbstständigkeit
- Interesse an den Themengebieten

## AUFGABEN

- Mitarbeit in Forschungsprojekten zu den Themen Nachhaltige Produktion
- Unterstützung bei Präsentationserstellung sowie Rechercharbeiten und Literaturverwaltung
- Mitarbeit bei abwechslungsreichen Aufgaben im Tagesgeschäft

## WEITERE INFORMATIONEN

- **Beginn:** flexibel, ab sofort möglich
- **Umfang:** nach Absprache
- **Dauer:** nach Absprache
- **Fachrichtung:** WING, MACH, INWI

**Interesse?** Dann sende mir Deinen Lebenslauf und Notenauszug zu.

## KONTAKT



Rick Hörsting, M.Sc.  
Gebäude 50.36, Raum 108  
Tel.: +49 1523 9502585  
E-Mail: [rick.hoersting@kit.edu](mailto:rick.hoersting@kit.edu)

Bei Fragen zur Stelle gerne melden!