

## Wiss. Mitarbeiter (m/w/d) Optische Sortierverfahren

Stellen-ID: 2024-01-BRBSR-WMA

### Über uns

Das IAB – Institut für Angewandte Bauforschung Weimar ist ein innovatives und erfolgreich agierendes, wirtschaftsnahes Forschungsinstitut mit Fokus auf der Entwicklung neuer Geräte, Verfahren und Materialien für das Bauwesen. Mit über 100 Mitarbeitern unterstützen wir seit über 30 Jahren unsere Partner und Kunden mit praxisnaher Forschung und Entwicklung sowie anwendungsorientierten Dienstleistungen.

Für unseren Fachbereich Baustoffrecycling suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen wissenschaftlichen Mitarbeiter (m/w/d) mit dem Schwerpunkt optische Sortierverfahren.

### Ihre Aufgaben

- Selbstständige wissenschaftliche Bearbeitung von Forschungsprojekten zur Materialwissenschaft (mineralische Bau- und Rohstoffe)
- Angebotserstellung und Bearbeitung von Forschungsaufträgen aus der Industrie
- Planung, Anleitung und Durchführung von labor- und kleintechnischen Versuchen
- Erstellung von Fachbeiträgen und Präsentation von Forschungsergebnissen (Fachvorträge)
- Betreuung der Versuchsanlagen
- Zusammenarbeit mit technischem Personal

### Ihr Profil

- Erfolgreicher Fach-/Hochschulabschluss (Diplom, Master) eines ingenieurtechnischen Studiums (Baustoff-, Material- bzw. Werkstoffwissenschaft, Verfahrenstechnik, Umwelt und Energie)
- Umfassende Kenntnisse ingenieurtheoretischer und naturwissenschaftlicher Grundlagen
- Bereitschaft zur Einarbeitung in neue wissenschaftliche Themenfelder
- Eigenverantwortlicher, verlässlicher und präziser Arbeitsstil
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Beherrschung der deutschen Sprache in Wort und Schrift
- Gute Sprachkenntnisse in Englisch
- Versierter Umgang mit Microsoft Office
- Führerschein Klasse B

### Unser Angebot

- Unbefristete Anstellung an einem wirtschaftsnahen Forschungsinstitut
- Mobiles Arbeiten (Homeoffice, Remote) und flexible Arbeitszeiten (Gleitzeit)
- Angenehmes Arbeitsklima und offenes, kollegiales Umfeld
- Arbeitsbegleitende Fortbildungs- und Promotionsmöglichkeiten

### Ansprechpartnerin

Dipl.-Ing. Katrin Rost  
Leiterin Fachbereich  
Baustoffrecycling  
+49 3643 8684-130

### Beginn der Anstellung

zum nächstmöglichen Zeitpunkt

### Dauer der Anstellung

unbefristet

### Fachrichtung

Baustoffingenieurwissenschaften

### Arbeitsort

IAB – Institut für Angewandte  
Bauforschung Weimar gGmbH,  
99428, Weimar, Thüringen

### Arbeitszeit

Vollzeit / Teilzeit

### Veröffentlichungsdatum

29. Januar 2024

jetzt bewerben

- Erweiterte soziale Leistungen (Betriebliche Altersvorsorge, Betriebskindergarten)
- Dienstrad-Leasing (Business Bike, Euro Rad)
- Jobticket (Deutschlandticket)
- Firmenfitness (Hansefit)
- Sonderzahlung
- 30 Tage Urlaub

**Ihre Bewerbung schicken Sie an:**

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe der Stellen-ID 2024-01-BRBSR-WMA, Ihrer bevorzugten Wochenarbeitszeit und Ihres frühestmöglichen Antrittstermins per E-Mail an:

[karriere@iab-weimar.de](mailto:karriere@iab-weimar.de)