

Zur Verstärkung unseres Forschungsteams suchen wir eine

Stud./Wiss. Hilfskraft (m/w/d)

im Fachbereich **Werkzeuge**

Die FGW ist seit mehr als 65 Jahren der führende Forschungsdienstleister im Bergischen Land. Zu unseren Angeboten gehören Auftragsentwicklung und -forschung, Beratung und Schulung in den Bereichen Werkzeuge, Werkstoffe, Additive Fertigung und Digitale Transformation.

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine Studentische Hilfskraft (m/w/d) für 15-19 Stunden in der Woche.

Ihre Aufgaben

- Eigenverantwortliche Betreuung und Umsetzung kleinerer Projekte
- Versuchsdurchführung in Forschungsprojekten
- Erstellen, Aufbereiten und Veröffentlichen von Ergebnisdokumentationen
- Mitarbeit bei der Organisation, Vorbereitung, Durchführung sowie Nachbereitung von Veranstaltungen (im Haus und extern)
- Unterstützung bei der Büroorganisation

Ihr Profil

- Mindestens abgeschlossenes Grundstudium in technischer Fachrichtung (Maschinenbau, Werkstofftechnik, o.ä.)
- Gern technische Berufsausbildung, mindestens aber handwerkliches Geschick und Freude an experimenteller Arbeit
- Sicherer Umgang mit MS-Office-Produkten
- Teamfähigkeit, Kreativität, schnelle Auffassungsgabe, Verlässlichkeit und Sorgfalt
- Selbstständiger, strukturierter Arbeitsstil

Wir bieten

- Langjährige Erfahrung im Bereich der Studentenbetreuung
- Wertvolle Praxiserfahrung im Bereich der Forschung & Entwicklung
- Ein hohes Maß an Selbstverantwortung
- Ein freundliches und aufgeschlossenes Team

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung unter Angabe des möglichen Eintrittstermins. Bitte schicken Sie Ihre Bewerbungsunterlagen als PDF an:

karriere@fgw.de