

Stellenausschreibung

Wissenschaftliche Mitarbeiterin / Wissenschaftlicher Mitarbeiter (Vollzeit)

Als **Österreichisches Kompetenzzentrum für Tribologie** (www.ac2t.at) erarbeiten wir seit 15 Jahren Wissen rund um die Themen Reibung, Verschleiß und Schmierung. Die Arbeit in unserem Forschungsgebiet umfasst vielfältige Aufgabenstellungen und erfordert interdisziplinäre Lösungsansätze.

Im Rahmen der personellen Erweiterung suchen wir eine Person mit Ausbildung in Werkstoffwissenschaft bzw. Technische Chemie. Die wissenschaftliche Tätigkeit kann bei Eigeninitiative mit der Durchführung einer Dissertation abgerundet werden.

Ihre Aufgaben

- Bearbeitung fach einschlägiger Themenstellungen überwiegend im Bereich **neuartiger Technologien zur Oberflächenfunktionalisierung** (z.B. **Additive Fertigung, Laserauftragsschweißen**)
- Erarbeitung von projektspezifischen Arbeitsinhalten
- Auswertung, Interpretation und Aufarbeitung von gewonnenen Daten
- Kommunikation mit Projektteams und Kunden
- Präsentationen auf internationalen Konferenzen
- Publikationen in wissenschaftlichen Fachzeitschriften

Ihre Qualifikation

- Abschluss einer Technischen Universität oder Fachhochschule mit Schwerpunkt Werkstoffwissenschaften bzw. Technische Chemie
- Eigeninitiative und Selbstständigkeit
- Verständnis von komplexen Problemstellungen
- Ausgezeichnete Deutsch-, Englisch- und EDV-Kenntnisse
- Teamfähigkeit, Diskussionsfähigkeit und kundenorientiertes Arbeiten

Beschäftigungsumfang: Vollzeit (40 h/Woche)

Tätigkeitsbeginn: zum nächstmöglichen Zeitpunkt

Dienstort: Technologie- und Forschungszentrum Wiener Neustadt

Brutto-Mindestentgelt auf Basis Vollzeitbeschäftigung: €/Monat 2.600,- brutto

Eine eventuelle Überzahlung ist abhängig von fach einschlägiger Berufserfahrung und/oder Qualifikation (z.B. abgeschlossenes Doktorat).

Wenn wir Ihr Interesse an einer langfristigen Mitarbeit in unserem Team geweckt haben und Sie die Qualifikationserfordernisse erfüllen, dann sind Sie bei uns richtig.

Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen senden Sie bitte in elektronischer Form an: jobs@ac2t.at

Kontakt: Fr. CZERNY