

Stellenausschreibung

MitarbeiterInnen Werkstoffanalytik (Vollzeit)

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

Technologien und Methoden im Umfeld der Werkstoffanalytik, Metallographie und Schadensanalytik sind Teil unserer Forschungstätigkeit.

Zum Ausbau unseres Teams, insbesondere in der Rasterelektronenmikroskopie suchen wir eine Mitarbeiterin oder einen Mitarbeiter mit Wissen und Erfahrung hierzu.

Sie bringen ein:

- Fundierte Kenntnisse im Bereich der Rasterelektronenmikroskopie und Elektronenrückstreubeugung
- Facheinschlägiger, bevorzugt akademischer Abschluss im Bereich Werkstoffingenieurwesen (HTL mit langjähriger Erfahrung, FH, TU)
- Kenntnisse in der Werkstoff- und Schadensanalytik
- Interesse an wissenschaftlich/technischen Aufgabenstellungen
- Englisch in Wort und Schrift, Deutsch von Vorteil
- Teamarbeitsfähigkeit, Eigeninitiative, Diskussionsfähigkeit, kundenorientiertes Arbeiten

Beschäftigungsumfang: Vollzeit (40 h/Woche)

Tätigkeitsbeginn: zum nächstmöglichen Zeitpunkt

Dienstort: Wiener Neustadt

Brutto-Mindestentgelt auf Basis Vollzeitbeschäftigung: €/Monat 2.500,- brutto; eine eventuelle Überzahlung ist abhängig von facheinschlägiger Berufserfahrung und/oder Qualifikation

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:

Ihre Bewerbung richten Sie an: jobs@ac2t.at