

Stellenausschreibung

Wissenschaftliche MitarbeiterInnen

Als **Österreichisches Kompetenzzentrum für Tribologie** (www.ac2t.at) erarbeiten wir seit rund 20 Jahren Lösungen rund um die Themen Reibung, Verschleiß und Schmierung. Die Arbeit in unserem Forschungsgebiet umfasst vielfältige Aufgabenstellungen und erfordert interdisziplinäre Lösungsansätze.

Zum Ausbau unseres Teams im Bereich Sensorik bzw. Mechatronik suchen wir einen Mitarbeiter oder eine Mitarbeiterin. Für noch in Ausbildung befindliche Personen bieten wir die Möglichkeit, erarbeiteten Ergebnisse für Studienarbeiten (z.B. Bachelor- oder Masterarbeit) zu verwenden.

Sie bringen ein:

- Facheinschlägige Ausbildung (HTL, Fachhochschule, Universität), z.B. im Bereich Mechatronik, Automatisierungstechnik oder Maschinenbau
- Grundlegende Kenntnisse zum Thema Sensorik bzw. Messtechnik
- Erfahrung im Umgang mit der Programmiersprache LabView
- Erfahrung mit 3D-CAD Programmen (z.B. SolidWorks) wünschenswert
- Teamarbeitsfähigkeit, Eigeninitiative, Selbständigkeit, Diskussionsfähigkeit, kundenorientiertes Arbeiten
- Kreativität bei der Lösungssuche bei komplexen Aufgabenstellungen
- gute Deutsch-Kenntnisse; gute Englisch-Kenntnisse wünschenswert

Beschäftigungsumfang: Vollzeit (40 h/Woche); Teilzeit möglich (z. B. studienbegleitend)

Tätigkeitsbeginn: ab sofort

Dienstort: Wiener Neustadt

Brutto-Mindestentgelt (Annahme: abgeschlossene HTL) auf Basis Vollzeitbeschäftigung: € / Monat 2.200,- brutto; eine eventuelle Überzahlung ist abhängig von facheinschlägiger Berufserfahrung und der Qualifikation.

Wenn wir Ihr Interesse an einer Mitarbeit in unserem Team geweckt haben und Sie die Qualifikationserfordernisse erfüllen, senden Sie bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen in elektronischer Form an: **jobs@ac2t.at**