

## Stellenausschreibung

### Technische/n MitarbeiterIn Mechatronik / Maschinenbau

Als **Österreichisches Kompetenzzentrum für Tribologie** ([www.ac2t.at](http://www.ac2t.at)) erarbeiten wir seit 17 Jahren Lösungen rund um die Themen Reibung, Verschleiß und Schmierung. Die Arbeit in unserem Forschungsgebiet umfasst vielfältige Aufgabenstellungen und erfordert interdisziplinäre Lösungsansätze.

Das Aufgabengebiet umfasst die mechanische Versuchsmusterfertigung (Dreh-, Fräsarbeiten, etc.), die Instandhaltung, Optimierung, sowie Neukonzipierung von mechatronischen Laborversuchseinrichtungen und der sonstigen Laborinfrastruktur.

#### Sie bringen ein:

- abgeschlossene Ausbildung (Lehre, HTL oder vergleichbare Ausbildung) im Bereich Mechatronik oder Maschinenbau
- Interesse an und Flexibilität für abwechslungsreiche Aufgabenstellungen
- Teamarbeitsfähigkeit, Eigeninitiative, Diskussionsfähigkeit
- zumindest gute Deutschkenntnisse, Englischkenntnisse von Vorteil
- CAD-Kenntnisse (insbesondere SolidWorks) von Vorteil

Beschäftigungsumfang: bevorzugt Vollzeit (40 h/Woche); Teilzeit möglich

Tätigkeitsbeginn: zum nächstmöglichen Zeitpunkt

Dienstort: Wiener Neustadt

Brutto-Mindestentgelt auf Basis Vollzeitbeschäftigung: €/Monat 1.800,- 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:  
[jobs@ac2t.at](mailto:jobs@ac2t.at)