

Stellenausschreibung

Referenz-Nr.: MCL_208

Die Materials Center Leoben Forschung GmbH (MCL) unterstützt zahlreiche Unternehmen des Produktionssektors bei der Entwicklung von leistungsfähigen Materialien, Herstellprozessen und Produkten. Durch die gezielte Entwicklung von computergestützten Technologien beschleunigen wir Innovationsprozesse und die Digitalisierung der Herstellkette sowie von Produkten. Unser Leistungsangebot umfasst kooperativer Forschungs- und Entwicklungsprojekte mit internationalen Partnern aus Wirtschaft und Wissenschaft sowie umfangreiche materialbezogene Beratungs-, Labor- und Simulationsdienstleistungen.



TechnikerIn Sensor Data Acquisition/Analytics

Was benötigen wir...

- HTL-Matura oder B.Sc. (TU oder FH) Informatik, Elektronik, Embedded Systems, Meßtechnik oder vergleichbar.
- *Praktische Erfahrung in der Programmiersprache Python + Numpy/SciPy/Bokeh*
- *Praktische Erfahrung mit Sensorsignalverarbeitung*
- *Optional: Erfahrung mit SPS und/oder Mikrocontrollern*
- *Organisationstalent, Genauigkeit, Selbstinitiative*
- *Gute Sprachkenntnisse in Englisch und Deutsch*

Ihre Herausforderung...

Sie unterstützen Projekte im Bereich model-based condition monitoring indem Sie:

- Systeme für die Datenerfassung, Qualitätssicherung, Visualisierung und Auswertung von Daten entwerfen, erweitern, nutzen und Kollegen zur Verfügung stellen
- Messkampagnen vorbereiten und durchführen
- Ergebnisse in aussagekräftigen Grafiken und Berichten zusammenfassen

Unser Angebot

Ein unbefristetes Angestelltenverhältnis mit sofortigem Arbeitsbeginn und einer Entlohnung von zumindest € 2.400,00. Überzahlung ist je nach Qualifikation möglich.

*Schicken Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen.
Wir würden uns freuen, Sie kennen zu lernen!*

bewerbung@mcl.at

