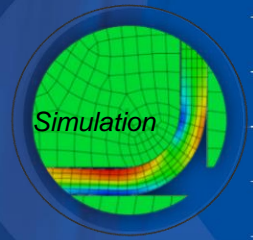


# Bereichsleiter\*in SIMULATION

Referenz Nummer: MCL\_215

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 kooperative Forschungs- und Entwicklungsprojekte mit internationalen Partnern aus Wirtschaft und Wissenschaft sowie umfangreiche materialbezogene Beratungs-, Labor- und Simulationsdienstleistungen.



*Sie wollen exzellente computerbasierte Materialforschung gestalten und managen?  
Dann sind Sie genau richtig bei uns!*

## Was benötigen wir...

- Führungserfahrung, Teamfähigkeit und Freude an kooperativer Forschung
- Mehrjährige Forschungs- und Projektmanagementenerfahrung
- Erfahrung mit der Akquisition von Forschungsprojekten und Aufträgen
- Mehrjährige Erfahrung in computergestützter Lösung werkstofftechnischer Fragestellungen
- Breite Branchenkenntnis wünschenswert (Metallentwicklung/-verarbeitung, Eisenbahntechnik, Energietechnik, Mikroelektronik, ...)
- Abgeschlossenes technisches Studium (Werkstoffwissenschaft, technische Physik, ...) und einschlägige Promotion
- Verhandlungssicheres Deutsch und Englisch

## Ihre Herausforderung...

- Operative Leitung des Bereiches Simulation mit 4 Arbeitsgruppen (Computational Product Reliability, Digital Manufacturing Processes, Computational Materials Design, Simulation & Software Services)
- Verantwortung für ca. 50 hochausgebildete Mitarbeiter\*innen
- Methodenportfolio: FEM, CFD, DFT, MD, KI, analytische Modelle und Softwareentwicklung
- Akquisition und Definition von nationalen und internat. Forschungs-/Entwicklungsprojekten
- Aufbau und Pflege strategischer Kooperationen mit Forschungs- und Unternehmenspartnern
- Strategische Planung und zukunftsichere Weiterentwicklung des Bereiches Simulation

## Unser Angebot

Ein unbefristetes Angestelltenverhältnis mit sofortigem Arbeitsbeginn und einer Entlohnung von € 75.000. Überzahlung ist je nach Qualifikation möglich.

*Schicken Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen bis zum 19.04.2022.  
Wir würden uns freuen, Sie kennen zu lernen!*

[bewerbung@mcl.at](mailto:bewerbung@mcl.at)