

Die Materials Center Leoben Forschung GmbH (MCL) ist ein international positioniertes Forschungsunternehmen im Feld der Materialforschung. Die Tätigkeitsbereiche des MCL sind Labordienstleistungen für verschiedenste Materialuntersuchungen und langfristige Forschungs- und Entwicklungsprojekte entlang der Wertschöpfungskette Herstellung, Be-/Verarbeitung und Anwendungen.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine/n:

WerkstoffprüferIn

Referenz-Nr.: MCL_146

Wir benötigen...

- ...eine/n MitarbeiterIn mit technischer Ausbildung (Fachausbildung, HTL, Universität) zur Durchführung von statischen und zyklischen Prüfungen in unserem hochmodernen hydraulischen und elektrodynamischen Prüfmaschinenpark.
- ...Ihre Erfahrung im Bereich zerstörende, mechanische Werkstoffprüfung.
- ...Ihre Erfahrung im Bereich der Laborarbeit, wünschenswerterweise im Umfeld eines nach ISO 17025 akkreditierten Labors.
- ...Ihre Genauigkeit und Präzision bei der Prüfung und der Darstellung der Ergebnisse (sehr gute Computerkenntnisse vorausgesetzt!).
- ...ihre Bereitschaft und Fähigkeit zum selbstständigen und eigenverantwortlichen Arbeiten sowie zur ständigen Weiterbildung.
- ...ein „Händchen“ für unsere Anlagen bei der Betreuung, Wartung und Instandhaltung.

Wir produzieren nicht „vom Band“ - unsere Aufträge sind individuell und einzigartig...



Ihre Herausforderung?

- Sie arbeiten als PrüftechnikerIn an modernsten Anlagen in einem Team von bestens ausgebildeten KollegInnen.
- Standard kann jeder! Sie bewerkstelligen immer wieder neue Herausforderungen um neue, zukunftsweisende Materialien zu prüfen.



Unser Angebot:

Ein unbefristetes Angestelltenverhältnis mit sofortigem Arbeitsbeginn und ein Jahresbruttogehalt von mindestens € 28.000,- (Überzahlung je nach Qualifikation) erwartet Sie.

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