

Zur Verstärkung unseres Teams wird ein(e) Mitarbeiter(in) mit folgendem Aufgabengebiet bzw. Anforderungsprofil gesucht:

Techniker(in) im Bereich dynamische Werkstoffprüfung

Aufgabengebiet:

- Betreuung, Wartung und Instandhaltung der dynamischen Prüfmaschinen des MCL
- Durchführung von zyklischen Prüfungen auf hydraulischer und elektrodynamischen Prüfmaschinen und einem speziellen Laserprüfstand
- Unterstützung bei statischen Werkstoffprüfungen
- Auswertung der Prüfungen

Anforderungen:

- Absolvent(in) einer technischen Ausbildung (Fachausbildung, HTL oder Kolleg)
- Alter zwischen 20 und 35 Jahre
- Abgeleiteter Präsenzdienst
- Erfahrung im Bereich Werkstoffprüfung und Metallographie wünschenswert
- Gute Computer Kenntnisse (Officeanwendungen)
- Bereitschaft und Fähigkeit zum selbständigen und eigenverantwortlichen Arbeiten
- Schnelle Auffassungsgabe und Fähigkeit mehrere Tätigkeiten gleichzeitig zu erledigen wird vorausgesetzt.
- Teamfähigkeit, Problemlösungsfähigkeit und Interesse an eigener Weiterbildung

Wenn sie Interesse an einem anspruchsvollen Aufgabengebiet haben dann senden Sie uns bitte Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen zu. Wir würden uns freuen, Sie als unseren neuen Mitarbeiter begrüßen zu dürfen.

Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen per Post oder Email an:

Materials Center Leoben
Forschung G.m.b.H.
z.H. Hr. Dr. Stefan Marsoner
Roseggerstraße 12
A-8700 Leoben
Email: bewerbung@mcl.at
www.mcl.at