

## Stellenausschreibung

IMA Dresden ist ein mittelständisches Unternehmen in Privatbesitz und zählt zu den führenden Prüfdienstleistern Deutschlands. Unsere internationalen Kunden vertrauen gleichermaßen unseren Kompetenzen auf den Gebieten Qualifizierung, Validierung und Überwachung von Werkstoffen, von Bauteilen und Produkten. Als Spezialist in Sachen Struktur- und Werkstoffprüfung unterstützen wir Entwickler bei Werkstoffen, Konstruktion und Erprobung durch höchste Qualität. Dabei setzen wir auf gut ausgebildete, erfahrene Fachleute.

Für die Kalibrierung von Prüfmaschinen, Messaufnehmern und -mitteln beim Kunden und vor Ort suchen wir ab sofort

### Kalibriertechniker (m/w/d)

- Kalibrierung von Prüfmaschinen, Messaufnehmern und Messmitteln (z.B. Kraft, Weg, Temperatur, Druck, Drehmoment, ...) nach Arbeitsanweisungen und Normen beim Kunden vor Ort und bei IMA Dresden
- Aufbau messtechnischer Einrichtungen für die Durchführung von Kalibrierungen, sowie Material- oder Bauteilversuchen, Installation, Verkabelung, Anschluss, Ausrichtung und Überprüfung von Messsensoren
- Arbeiten mit mechanischen, elektrischen und computerunterstützten Messmitteln
- Einrichten von Messaufbauten, Programmierung von Messsystemen, Durchführung von Plausibilitätschecks, Nutzung unterschiedlicher Software-Bedienoberflächen, zur Steuerung von Prüfmaschinen und Messgeräten
- Eigenständige transparente Planung und Abstimmung aller Arbeiten innerhalb des Fachgebietes sowie mit anderen Fachabteilungen
- Dokumentation der Ergebnisse (Berichte, Protokolle, Kalibrierscheine), ggf. Vortragen von Ergebnissen in Präsentationsform

#### Unsere Anforderungen:

- Abgeschlossene Techniker Ausbildung im Bereich Elektrik/Elektronik, Mechatronik o. ä.
- Kenntnisse in der Messtechnik (insb. elektrische Messung mechanischer Größen)
- Einschlägige Erfahrung im Aufbau und Umgang von automatisierten Umgebungen
- Sicherer Umgang mit MS Office; Kenntnisse Catman Professional, Labview, Autolog3000 von Vorteil
- Gute Auffassungsgabe zur raschen Einarbeitung in neue Systeme bzw. neue Aufgaben
- Gute Kommunikationsfähigkeiten, gute Englischkenntnisse
- Sowohl Team- als auch Kundenorientiertes Denken und Arbeiten
- Selbstständigkeit innerhalb des Aufgabengebietes, gewissenhafte und strukturierte Arbeitsweise
- Hohes Maß an Eigenständigkeit und Eigeninitiative
- Bereitschaft zur Reisetätigkeit und zur Arbeit beim Kunden vor Ort

Wenn Sie diese interessante Aufgabe begeistert, richten Sie bitte Ihre vollständige Bewerbung an das Personalwesen, Frau Benedict.