



Stellenausschreibung

26. März 2021

Zur Unterstützung unserer Abteilung Qualitätssicherung und Technologie suchen wir einen qualifizierten

Werkstoffprüfer (m/w/d)

Ihr zukünftiges Aufgabengebiet umfasst sämtliche in Zusammenhang mit einem Werkstofflabor anfallenden Tätigkeiten, insbesondere

- Durchführung von Standard-Prüfungen, sowie komplexen Prüftätigkeiten mittels zerstörender Prüfverfahren (z. B. Zugversuche, Härteprüfungen) an metallischen Halbzeugen
- Schliffpräparation zur Bewertung metallografischer Untersuchungen (z. B. Gefüge, Korngröße, Porosität)
- Dokumentation der Prüfergebnisse sowie deren Kontrolle auf Konformität
- Prüfmittelkalibrierung

Sie haben eine abgeschlossene Ausbildung zum/zur Werkstoffprüfer/-in, Metallografen/-in oder einem vergleichbaren Beruf. Idealerweise konnten Sie einschlägige Berufserfahrungen in der Metallindustrie und Qualitätssicherung sammeln und haben Kenntnisse in Prüfmethoden und Werkstoffkunde. Handwerkliches Geschick für Trenn- und Schleifarbeiten, sowie Wartung von Prüfeinrichtungen setzen wir voraus.

Sie zeichnen sich durch sorgfältige und exakte Arbeitsweise, sowie durch Zuverlässigkeit und Qualitätsbewusstsein aus.

Sie besitzen sehr gute Deutschkenntnisse, Englischkenntnisse sind erwünscht. Der Umgang mit MS-Office ist Ihnen vertraut. SAP-Kenntnisse sind von Vorteil.