



REUTER TECHNOLOGIE GmbH ist ein Familienunternehmen, das sich auf die Fertigung von vakuumgelöteten Baugruppen aus Kupfer und Edelstahl spezialisiert hat.

Für unseren Standort in Schöllkrippen suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Werkstoffprüfer (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- Erstellen von Versuchsreihen v. a. im Bereich Fügetechnik
- Überwachung der Herstellungsprozesse und Schadensanalyse
- Messungen und Prüfungen nach verschiedenen Methoden und Verfahren
- Untersuchung von metallischen Werkstoffen (v. a. Kupfer und Edelstahl)
- Technologische Einarbeitung und Vertiefung in die Fügetechnik, insbesondere im Vakuumlöten
- Sorgfältige Dokumentation und Auswertung der Analyseergebnisse

Ihre Qualifikation:

- Eine abgeschlossene, technische Berufsausbildung
- Mehrjährige Berufserfahrung in der Wärmebehandlung und/oder Fügetechnik
- Erfahrung im Prüflabor und in der Qualitätssicherung
- Gute SAP- und MS-Office-Kenntnisse
- eigenständiges, gewissenhaftes und sorgsames Arbeiten
- Teamfähigkeit und Flexibilität

Was Sie bei uns erwartet:

- Ein angenehmes Betriebsklima in einem familiär geführten Unternehmen
- Die Möglichkeit an neuen Herausforderungen zu wachsen
- Ein innovatives und abwechslungsreiches Aufgabenfeld
- Gute Weiterentwicklungsmöglichkeiten
- Attraktive Sozialleistungen

Ihre Bewerbung senden Sie bitte an:

teamarbeit@reuter-technologie.de

REUTER TECHNOLOGIE GmbH

Röntgenstr. 1, 63755 Alzenau

Tel. 06023 - 5044 - 10

www.reuter-technologie.de