

**Werkstoffprüfer/in (m/w/d), zerstörungsfreie Werkstoffprüfung, Durchstrahlungsprüfung (RT):**

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt Mitarbeiter/innen (m/w/d), um unseren Kunden weiterhin den gewohnten Service anbieten zu können.

**Ihre Aufgaben:**

Durchführung von bzw. Unterstützung bei Durchstrahlungsprüfungen (RT) als Dienstleistung an metallischen Werkstoffen für Kunden in der metallverarbeitenden Industrie sowie in der Anlagentechnik und im Anlagenbau. Die Prüfungen werden an unserem Betriebsstandort (Heidfeldstr. 13, 57223 Kreuztal) oder bei unseren Kunden vor Ort (Raum Südwestfalen, Teile von Hessen und Rheinland-Pfalz) durchgeführt. Es besteht die Möglichkeit auch in anderen Prüfverfahren unseres Portfolios eingesetzt zu werden.

**Ihr Profil:**

- Sie besitzen eine gültige Qualifizierung und Zertifizierung nach DIN EN ISO 9712 im Bereich Durchstrahlungsprüfung (RT). Grundsätzlich sind aber auch Quereinsteiger/innen herzlich willkommen. In diesem Fall ist eine abgeschlossene Berufsausbildung in einem metallverarbeitenden Beruf von Vorteil.
- Sie haben eine Fachkunde im Strahlenschutz nach Strahlenschutzgesetz/Strahlenschutzverordnung (wünschenswert, aber nicht zwingend erforderlich).
- Fahrerlaubnis B PKW/Kleinbusse (alt: FS3).
- Wünschenswert: Fahrerlaubnis BE PKW/Kleinbusse mit Anhänger (alt: FS3), Gefahrgutschein radioaktive Stoffe / Klasse 7 (ADR).
- Sie besitzen ein ausgeprägtes Team- und Qualitätsbewusstsein.
- Sie sind leistungsfähig und zuverlässig, verfügen über eine angemessene Auffassungsfähigkeit und Lernbereitschaft und können Aufgaben sorgfältig, flexibel und motiviert erledigen.
- Sprachkenntnisse: Deutsch in Wort und Schrift, Englisch in Grundkenntnissen.