

Werkstoffprüfer (m/w/d) Metallindustrie

(17068)

Standort: Plettenberg Anstellungsart(en): Vollzeit Arbeitszeit: 35 Stunden pro Woche Gehaltsspektrum:
20 - 24 Euro pro Stunde Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Aufgaben, Kompetenzen und Verantwortung

- Selbstständige Anwendung und Durchführung gängiger zerstörungsfreier Prüfverfahren, u. a. Härteprüfverfahren nach Vickers und Brinell
- Probenpräparation
- Analyse von Schliffbildern
- Magnetpulverprüfung
- Qualitätskontrolle und Qualitätssicherung mit Messmitteln
- Dokumentation, Auswertung und Bewertung der Prüfergebnisse

Persönliche Anforderungen und Sozialkompetenzen

- Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung zum Werkstoffprüfer (m/w/d), alternativ eine abgeschlossene technische Berufsausbildung
- Erste Erfahrung in der Werkstoffprüfung und Qualitätssicherung
- Erfahrung in der Magnetpulverprüfung (MT 1-Schein) wünschenswert
- Genauigkeit, Gewissenhaftigkeit und Qualitätsbewusstsein

Wir freuen uns, dich kennenzulernen!

Arbeitgeberleistungen / Unternehmensangebot

- Ausgezeichnete Kundenunternehmen, kurze Arbeitswege
- Langfristige Einsätze mit Übernahmeperspektive
- Unbefristetes Anstellungsverhältnis
- Sehr gute Bezahlung bei tarifvertraglicher Absicherung
- Branchenzuschläge, Zulagen, Prämien
- Urlaubs- und Weihnachtsgelder, Weiterbildungen
- Vermögenswirksame Leistungen, goldrichtig-Betriebsrente
- Hochwertige persönliche Schutzausrüstung
- Einfache Zusammenarbeit dank zvoove Work, der JobApp, und Webportal
- Einkaufsvorteile über die goldrichtig-Kooperationen

Vertrau auch du deinen Fall den goldrichtig-Personalagenten an und bewirb dich!

Kontaktdaten für Stellenanzeige

goldrichtig personal GmbH

Dein/e Ansprechpartner/in:

Tim Schnabel

Umlauf 12

58840 Plettenberg

+49 (0)2391 9219400

Gerne kannst du uns auch deine Bewerbungsunterlagen per E-Mail (max. 10 MB) unter bewerbung-plettenberg@goldrichtig-personal.de zukommen lassen.

Abteilung(en): Qualitätsmanagement

Art(en) des Personalbedarfs: Arbeitnehmerüberlassung

Tarifvertrag: GVP **Entgeltgruppe:** 4

[Impressum](#)