



Als mittelständisches Unternehmen der Schweißzusatzwerkstoffindustrie sind wir auf die Entwicklung und Herstellung von Hochleistungs-Verschleißschutz-Werkstoffen und kundenspezifischen Lösungen spezialisiert. Unsere Produkte werden in den Bereichen Öl- und Gasindustrie, Bergbau, Zementindustrie, Schüttgut verarbeitende Industrie, Landwirtschaft und Stahlindustrie erfolgreich eingesetzt und finden weltweit Anwendung.

Zur Erweiterung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n

Metallographen / Werkstoffprüfer (m/w)

Ihre Aufgaben:

- Als Schwerpunkt Ihrer Tätigkeit sind Sie verantwortlich für die Leitung und Durchführung von metallografischen sowie metallkundlichen Untersuchungen im Rahmen von Qualitätskontrollen, internen Entwicklungen sowie Kundenaufträgen.
- Im Bereich der Metallografie ist ihr Schwerpunkt die Charakterisierung von Verschleiß- und Korrosionsschutzschichten, welche mittels Auftragschweißen sowie thermischen Spritzen aufgebracht wurden
- In Ihrer Rolle sind Sie außerdem zuständig für die laufende Qualitätskontrolle der hergestellten Werkstoffe durch Spektralanalysen mittels Funkenspektrometer, Härtemessung mittels HRC-Prüfer und Partikelgrößenmessung mittels Laserbeugung
- Zusätzlich zählt zu Ihren Aufgabengebiet die Durchführung von Verschleißmessungen im Bereich 3 Körper-Abrasivverschleiß
- Die Leitung und Durchführung von Werkstoffanalysen bzw. Durchführung von internen/externen Aufträgen inklusive Dokumentation gehören ebenfalls zu Ihren Tätigkeiten

Ihr Profil:

- Ihre Ausbildung als Metallograph bzw. Werkstoffprüfer (m/w) mit Berufserfahrung oder als Werkstofftechniker (m/w) haben Sie mit Erfolg abgeschlossen.
- Sie bringen technisches Verständnis für Maschinen und Verfahrenstechnik im Zusammenspiel mit Werkstoff und Gefüge mit.
- Im Bereich der Präparation und Beurteilung von metallografischen Schliffen besitzen Sie gute Vorkenntnisse.
- Während Ihrer bisherigen Tätigkeit in anderen Positionen haben Sie metallkundliche Kenntnisse im Bereich der Schweißtechnik und/oder dem Umgang mit hochlegierten Stählen oder Sonderwerkstoffen erworben.
- Sie überzeugen durch eine hohe Einsatzbereitschaft sowie eine systematische, selbstständige und teamorientierte Arbeitsweise.
- Sie verfügen über gute Englischkenntnisse
- Sie verfügen über grundlegende Kenntnisse in den Programmen Microsoft Excel, Word und Powerpoint
- Sie besitzen die Führerscheinklasse B/BE.

Wir bieten:

- eine anspruchsvolle und abwechslungsreiche Tätigkeit
- leistungsgerechte Vergütung
- eine umfassende Einarbeitung und Schulung

Wenn Sie Ihre berufliche Zukunft in einem metallographischen Labor und im Bereich der Qualitätssicherung sehen, freuen wir uns sehr auf Ihre Bewerbung mit Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins. Bitte senden Sie Ihre Unterlagen per e-mail an:

DURUM Verschleißschutz GmbH
Frau Rüttgers-Maaßen
Carl-Friedrich-Benz-Str. 7
47877 Willich
e-mail: maassen@durum.de
Tel. 02154 4837-0

Haben Sie Fragen oder benötigen Sie weitere Informationen, dann bitten wir Sie um Ihre Kontaktaufnahme unter oben genannter Telefon-Nummer.