

Über uns:

Die redworkgroup GmbH - Ihr kompetenter Partner, mit dem Sie die Weichen für Ihre neue berufliche Zukunft stellen. Durch unsere langjährige Erfahrung sowie unsere flexible Denkweise erkennen wir Ihr Potenzial. Wir ermitteln, basierend auf Ihren Fähigkeiten, Kenntnissen und Wünschen, die geeignete Arbeitsstelle und stehen Ihnen jederzeit mit Rat und Tat zur Seite.

Gießereimechaniker (m/w/d) für Aluminium Zink gesucht

(1530)

 Standort: Schwanstetten  Anstellungsart(en): Vollzeit

Sie sind auf der Suche nach einer neuen Herausforderung?

Sie lieben den Umgang mit **flüssigem Metall**? Dieses in eine **neue Form** zu gießen?

Hitze kann Ihnen nichts anhaben, da Sie immer eine kühlen Kopf bewahren?

Dann sollten Sie auf der Stelle den "**jetzt bewerben**" - Button anklicken.

Für unseren Kunden, einem mittelständischen Unternehmen aus der Stahl- und Druckgussindustrie, suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt:

Gießereimechaniker (m/w/d) für Aluminium/Zink

Ihre Aufgaben

- Bedienen der Gießanlage
- Behandeln von Flüssigaluminium
- Schmelzen von Aluminiumlegierungen in Tiegelöfen
- Reinigung der Schmelzöfen
- Vornehmen von Einstelltätigkeiten
- Ein- und Ausbau von Druckgussformen aus den Vorrichtungen

Ihr Profil:

- Ausbildung zum Metallgießer (m/w/d)
- ODER Berufserfahrung in diesem Bereich
- Körperliche Belastbarkeit
- Erfahrung im Umgang mit flüssigem Metall
- Arbeiten in einem Umfeld von Hitze und Lärm

Wir bieten:

- Langfristiger Einsatz mit Perspektive
- Leistungsgerechte Bezahlung
- Eine kontinuierliche und individuelle Betreuung durch unser Team
- Kostenfreie Arbeitsschutzkleidung
- Arbeitsplatz ist mit öffentlichen Verkehrsmitteln erreichbar

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Wir freuen uns auf Ihre vollständige Bewerbung per E-Mail oder Post. Fragen können auch gerne per WhatsApp unter 0911 99 99 86 0 gestellt werden.

Kontakt Daten für Stellenanzeige

redworkgroup GmbH
z. Hd. Jessica Jungwirth
Plobenhofstraße 1-9
D-90403 Nürnberg

Tel.: 0911 99 99 86 20
job@redworkgroup.com

[Impressum](#)