



SANDER DRUCKGUSS GMBH - „Funktion will Präzision“

Als mittelständisches Familienunternehmen fertigen wir seit über 70 Jahren als zuverlässiger Produktionspartner technisch anspruchsvolle und präzise Guss- und Systemkomponenten aus Aluminium und Zinkdruckguss an.

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

Gießer / Maschinenbediener (m/w/d) Aluminiumdruckguss

Ihre Aufgaben:

- Bedienung von Druckgussanlagen
- Eigenverantwortliches Rüsten der Produktionseinrichtungen
- Überwachung des Gießprozesses
- Produktentnahme und Kontrolle
- Nachfüllen von Material
- Störungsbeseitigung, ggf. Zusammenarbeit mit den verantwortlichen Bereichen
- Bei vorhandenen Kenntnissen auch Einrichten der Maschinen

Ihr Profil:

- Sie können eine abgeschlossene Ausbildung als Maschinen- und Anlagenführer oder eine vergleichbare Qualifikation vorweisen
- Sie haben bereits mehrjährige Berufserfahrung im oben genannten Aufgabengebiet gesammelt
- Sie verfügen über umfangreiche Fachkenntnisse in der Gießerei, idealerweise im Druckguss-Bereich
- Idealerweise haben Sie auch Erfahrung in der Einrichtung von Druckgussanlagen gesammelt
- Sie zeichnen eine hohe Leistungsbereitschaft, Eigeninitiative und Verantwortungsbewusstsein aus
- Sie bringen eine Bereitschaft zur Schichtarbeit mit
- Fließende Deutschkenntnisse runden Ihr Profil ab

Wir bieten Ihnen:

- Ein anspruchsvolles Aufgabengebiet mit Möglichkeit der Weiterentwicklung
- Ein familiäres Arbeitsklima
- Flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege
- Zuschläge für Schicht-, Mehr-, Wochenend- und Feiertagsarbeit
- Eine ansprechende Vergütung sowie mögliche Jahressonderzahlungen wie Urlaubs- und Weihnachtsgeld

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns darauf Sie kennenzulernen!

Bitte schicken Sie uns Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen inklusive Eintrittsdatum und Gehaltsvorstellung an:

Frau Birgit Sander-Bellingrath
birgit.bellingrath@sander-druckguss.de

SANDER GMBH
Pregelstr. 7, 58256 Ennepetal
02333 6092-0
www.sander-druckguss.de