



Die ALUMINIUM RHEINFELDEN ist ein innovatives und weltweit agierendes Unternehmen mit drei Werken: Aluminium Rheinfelden Alloys GmbH, Aluminium Rheinfelden Semis GmbH und Rheinfelden Carbon Products GmbH. In unseren drei Unternehmen werden Aluminium-Gusslegierungen, Kohlenstoff-Produkte und Aluminium-Butzen hergestellt. Durch kontinuierliche Verbesserung der Produktionsprozesse sowie durch eine konsequente Ausrichtung an die Markt- und Kundenanforderungen und dem langjährigen Erfahrungsschatz der Mitarbeiter haben wir uns zum führenden Weltmarktanbieter in diesen Branchen entwickelt.

Wir suchen für unseren Werk Aluminium Rheinfelden Alloys GmbH mit Firmensitz in Rheinfelden (Baden) zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen qualifizierten und engagierten

Produktionsmitarbeiter (m/w/d)

Ihre Aufgaben

- Bedienung der Maschinen und Anlagen des Gießereibereiches, insbesondere der Schmelz- und Behandlungsöfen, der Gießanlage und des Verpackungsroboters
- Überwachen der Anlagen auf Funktion, Sicherheit und Qualität der Teile
- Führen diverser Produktionsunterlagen wie Fehlersammelkarten, Stehzeitenlisten o. Ä.
- Mithilfe beim Umbau der Maschinen
- Durchführen kleiner Reparaturen
- Verantwortlich für Ordnung & Sauberkeit am Arbeitsplatz

Ihr Profil

- Technische Ausbildung oder mehrjährige Erfahrung mit Arbeiten im Schmelzbetrieb
- Erfahrung im Umgang mit flüssigem Metall
- Körperliche Belastbarkeit
- Hohe Teamfähigkeit und Engagement
- Bereitschaft für Schichtarbeit
- Staplerführerschein wünschenswert

Wir bieten

- einen sicheren Arbeitsplatz mit 30 Urlaubstagen
- berufliche Perspektiven in einem dynamischen Unternehmen
- attraktive Vergütung zzgl. Weihnachts- und Urlaubsgeld sowie Altersversorgung
- positionsbezogene Weiterbildungen

Passen Sie zu uns? Dann freuen wir uns über Ihre aussagekräftige Bewerbung, mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung sowie frühestmöglichem Eintrittstermin!

Aluminium Rheinfelden Alloys GmbH, Frau Janna Waska, Bukheinstrasse 2, 79618 Rheinfelden, Telefon: 07623-93368, karriere@alurrheinfelden.com