

Maschinenbediener (m/w) für die Plasmaschneidanlage

Die Welding Alloys Deutschland GmbH wurde im Jahre 1982 gegründet und gehört zur weltweit agierenden Welding Alloys Group, einem Privatunternehmen mit Fertigungsstätten zur Herstellung von Produkten für die schweißtechnische Fertigung, Reparatur, Instandhaltung und Regenerierung von Verschleiß unterworfenen Bauteilen sowie für das Verbindungsschweißen.

Wir bieten unseren Kunden neben der Fertigung von Fülldrähten, Verschleißblechen und teil- und vollautomatisierten Schweißmaschinen auch schweißtechnische Dienstleistungen in unseren Werkstätten und vor Ort beim Kunden an.

Die Qualität der Produkte und Dienstleistungen sowie das Engagement und die Kompetenz unseres Teams lässt das Unternehmen stetig wachsen.

Die Welding Alloys Deutschland GmbH mit Ihrem Hauptsitz in Wachtendonk (Niederrhein), sucht daher zur Verstärkung Ihres Teams im Werk Weddersleben (Thale/OT Weddersleben) nach einem

Maschinenbediener (m/w) für unsere Plasmaschneidanlage

Ihre Aufgaben:

- Einrichten und Bedienen der Plasmaschneidanlage
- Bearbeiten/Ausführen von Aufträgen entsprechend der kundenspezifischen Anforderungen
- Lesen und Arbeiten nach technischen Zeichnungen
- Bestücken der Plasmaschneidanlage
- Bearbeitungsüberwachung
- Durchführung von Wartungsarbeiten und Kleinreparaturen
- Bedienung von Kränen und Flurförderzeugen

Ihr Profil:

- Schweißkenntnisse sind wünschenswert
- Sie sind motiviert, flexibel, teamfähig, qualitätsbewusst
- Sie haben eine strukturierte und selbständige Arbeitsweise und die Fähigkeit, technische Zusammenhänge zu erfassen.
- Montagetätigkeiten im In- und Ausland
- deutsch in Wort und Schrift
- Grundkenntnisse in Englisch
- Fahrerlaubnis B (alt: FS 3)

Was bieten wir Ihnen:

- interessante, abwechslungsreiche und verantwortungsvolle Tätigkeit im 3-Schichtsystem
- Arbeiten in und mit einem erfahrenen Team
- intensive Einarbeitung
- Weiterbildungsmöglichkeiten
- Arbeitsplatz mit Zukunftsperspektiven

Wenn Sie eine neue Herausforderung suchen, sich angesprochen fühlen und sich vorstellen können unsere Anforderungen zu erfüllen, richten Sie Ihre aussagefähige Bewerbung, bevorzugt per E-Mail,

an: christiane.penning@welding-alloys.com

oder per Brief: z. Hd. Frau Penning
Welding Alloys Deutschland GmbH
Ostring 52
47669 Wachtendonk