

Zur Verstärkung unseres Teams in Rheinmünster suchen wir eine:n

Anlagenfahrer/ Maschinenbediener (m/w/d)

Wir sind ein über Jahrzehnte erfolgreich etabliertes **mittelständisches Unternehmen** im Bereich der **Metallbranche**. Unsere Kernkompetenz umfasst die **Oberflächenveredelung von Metallen und Aluminium, abgerundet werden unsere Leistungen durch unseren Metall- und Vorrichtungsbau**. Unsere Produkte liefern wir an renommierte nationale und internationale Kunden in der Automobilindustrie, Baubeschlags- und Maschinenbauindustrie sowie der Elektroindustrie. An mehreren Standorten in Deutschland erwirtschaften wir mit rund 300 Mitarbeitern, einen Umsatz im zweistelligen Millionenbereich.

Ihre Aufgabenschwerpunkte

- » Oberflächenbehandlung diverser Metallteile
- » Vorbereiten und Rüsten von Veredelungsanlagen
- » Bedienung und Überwachung der Anlagen
- » Innerbetrieblicher Warentransport
- » Lesen von technischen Zeichnungen
- » Prüfung und Messung von beschichteten Teilen
- » Verpackung der beschichteten Teile

Ihr Profil

- » technische oder handwerkliche Ausbildung, vorzugsweise Ausbildung im Metallbereich bzw. als Oberflächen-Beschichter
- » auch motivierte Quereinsteiger haben bei uns eine Chance
- » Geübt im Umgang mit Messmitteln
- » gute mathematische Kenntnisse
- » gute Deutschkenntnisse in Deutsch und Schrift
- » selbstständige und strukturierte Arbeitsweise
- » Engagement und Verantwortungsbewusstsein
- » hohe Sozialkompetenz sowie Teamfähigkeit

Wir bieten

- **25 Tage Urlaub – gestaffelte Steigerung der Urlaubstage nach Betriebszugehörigkeit**
- **Flexible Arbeitszeiten und ein abwechslungsreiches und herausforderndes Arbeitsumfeld**
- **Betriebliche Altersvorsorge, Jubiläumsgewinn**
- **Ein motiviertes, kompetentes und dynamisches Team**
- **Langfristige Entwicklungsmöglichkeiten innerhalb des Unternehmens**

Zur Direktbewerbung klicken oder scannen



oder gerne unter:

mbw-group • Personalabteilung • Victoria Boulevard K100 •

77836 Rheinmünster • Tel.: +49 7229 3040-0, Mail: karriere@mbw-group.com