

Made in formaplan – Als Teil der Henrichsmeyer-Gruppe verfügen wir über 90 Jahre Erfahrung im internationalen Möbelbau – mit enormer Fertigungstiefe vom Rohfixmaß bis zum fertigen Möbel. Seit 2002 sind wir als strategischer Partner für IKEA im Einsatz und produzieren auf 135.000 m² Betriebsfläche am Standort Hövelhof mit mehr als 360 qualifizierten Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern bis zu 160.000 Schubkästen, 60.000 Möbelteile und 50.000 Packstücke täglich.

Zur Unterstützung unseres Teams suchen wir eine/n

Industriemechaniker (m/w/d) – Instandhaltung

Ihre Aufgabenschwerpunkte:

- Fehlerdiagnose und Störungsbehebung unserer Produktionsanlagen
- Wartungs- und Instandhaltungsarbeiten, entsprechende Dokumentation
- Unterstützung der Produktion
- Optimierung von Anlagen und Maschinen, Inbetriebnahmen

Ihre Qualifikationen:

- Abgeschlossene technische Ausbildung als Industriemechaniker (m/w/d), Maschinenschlosser (m/w/d) oder eine vergleichbare Ausbildung
- Umfangreiche Kenntnisse auf dem Gebiet der Installation, Wartung und Instandhaltung von Anlagen und Maschinen
- Ausgeprägtes technisches Verständnis
- Kenntnisse in der Hydraulik und Pneumatik wünschenswert
- Kenntnisse im Drehen / Fräsen konventionell
- E-Handschweißen und Mig / Mag wünschenswert
- Selbstständige, zielorientierte und gewissenhafte Arbeitsweise in Eigenverantwortung
- Bereitschaft zur Teamarbeit und Schichtarbeit

Das erwartet Sie bei uns:

- Tankgutschein
- Altersvorsorge
- Corporate Benefits
- Fahrrad-Leasing
- Und mehr
- Eine intensive Einarbeitung in alle Aufgabenschwerpunkte und ein gutes Betriebsklima in einem kollegialen Team
- Eine abwechslungsreiche und interessante Tätigkeit in einem angenehmen Arbeitsumfeld
- Eine leistungsgerechte Vergütung sowie vielseitige Weiterbildungsmöglichkeiten

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung an bewerbung@formaplan.de.

Ihr Ansprechpartner ist Herr Diers.

Rudolf Henrichsmeyer formaplan GmbH & Co. KG

Gehastr. 4, 33161 Hövelhof

www.formaplan.de

MADE
IN formaplan