



Technischer Zeichner / Konstrukteur (m/w/d)

Die Euroroll GmbH ist seit 1983 einer der führenden Spezialisten in der schwerkraftbetriebenen Lager- und Fördertechnik. Seit 40 Jahren werden von unserem Firmensitz aus namhafte nationale sowie internationale Kunden betreut und beliefert. Die Branche der Intralogistik verzeichnet seit Jahren ein starkes und nachhaltiges Wachstum.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Technischen Zeichner / Produktdesigner / Konstrukteur (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- Erstellung von Einzelteil-, Baugruppen- und Systemzeichnungen sowie Stücklisten und Dokumentationen
- Arbeit am CAD-Arbeitsplatz mit 2D- und 3D-Modellen (AutoCAD und Inventor)
- Interne Zusammenarbeit mit dem Vertrieb, der Fertigung und Arbeitsvorbereitung
- Technische Unterstützung bei Kundenanfragen und Kommunikation mit unseren internationalen Kunden

Das wünschen wir uns (Kenntnisse und Fähigkeiten):

- Abgeschlossene Ausbildung zum technischen Zeichner / Produktdesigner oder technische / handwerkliche Ausbildung mit Weiterbildung zum Techniker (m/w/d) oder ähnliche Qualifikation
- Mehrjährige Berufserfahrung als technischer Produktdesigner / Konstrukteur (m/w/d)
- Sicherer Umgang mit AutoCAD und Inventor
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Sicherer Umgang mit MS Office mit Schwerpunkt Excel
- Selbstständige und strukturierte Arbeitsweise sowie eine schnelle Auffassungsgabe
- Teamfähigkeit und Kommunikationsstärke

Wir bieten:

- Leistungsgerechte Vergütung, Weihnachts- und Urlaubsgeld
- Gleitzeit und ein Arbeitszeitkonto
- Corporate Benefits
- Zuschuss zur privaten betrieblichen Altersvorsorge
- Attraktives Arbeitsumfeld in einem engagierten, wachsenden Team
- Ein international agierendes Unternehmen in einem nachhaltigen Wachstumsmarkt
- Einen sicheren Arbeitsplatz und gute Entwicklungsmöglichkeiten

Bitte richten Sie Ihre Bewerbung an Herrn Thorben-Elias Mrosowski: bewerbung@euroroll.de

Euroroll GmbH
Raiffeisenstraße 3
59368 Werne
Tel. 02389/90041-19

euroroll