



# Arbeitsvorbereiter (m/w/d) im Produktionsbereich Metall

Voll-oder Teilzeit, ab sofort

## Unser Unternehmen

Wir, die Laser Pro Tec GmbH, sind ein Familienunternehmen mit Sitz in Meschede Freienohl im Gewerbegebiet Brumlingsen, welches auf mehr als 30 Jahre Erfahrung im Bereich Metallverarbeitung zurückblicken kann. Wir sind Experten im Laserschneiden (2D und 3D), Abkanten und auch in der Entwicklung und Herstellung von Baugruppen. Wir verstehen uns als innovative Problemlöser im Blechbereich - kundenorientiert und am Zahn der Zeit.

## Ihre Aufgaben bei uns

- Technische Betreuung unserer Kunden: Prüfung der Machbarkeit, Beantwortung technischer Fragen und Abstimmung von Lieferterminen
- Abwicklung von Arbeitsvorbereitungsprozessen im ERP System: Erstellung von Angeboten, Aufträgen und die Abwicklung von Bestellungen
- Aufbereitung von Fertigungsunterlagen: Lesen, Bearbeiten und selbstständiges Erstellen von 2D- und 3D-CAD-Zeichnungen und NC-Programmen
- Optimierung und Planung von Fertigungsprozessen in Zusammenarbeit mit der Produktion

## Ihr Profil

- Technisches Knowhow in der Blechbearbeitung / Metallbearbeitung, idealerweise Erfahrung mit Laserschneidmaschinen, Abkantbänken und entsprechender Programmierung
- Erfahrung im Umgang mit ERP-Systemen und Verständnis für die Produktionsplanung
- Kundenorientierung, Flexibilität und Kommunikationsstärke, auch bei kurzfristigen Anfragen
- Strukturierte, zuverlässige Arbeitsweise mit Blick fürs Detail
- Idealerweise Erfahrung in der Konstruktion und Überwachung von Baugruppen

## Wir bieten

- Eine Anstellung in einem zukunftsorientierten und stabilen Unternehmen
- Eine verantwortungsvolle Position mit abwechslungsreichen Aufgaben
- Ein dynamisches und kollegiales Arbeitsumfeld mit Teamevents
- Faire Vergütung mit Weihnachts- und Urlaubsgeld
- 30 Tage Erholungsurlaub jährlich
- Flache Hierarchien, offene Kommunikation und kurze Entscheidungswege

Sie möchten unser Team als Arbeitsvorbereiter (m/w/d) unterstützen?  
Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung unter Angabe der gewünschten Arbeitszeit und einer Gehaltsvorstellung bis zum 15.03.25 an [Im.puetz@laserprotec.de](mailto:Im.puetz@laserprotec.de)