



„Nimm Deine Karriere in die Hand!“

Wir freuen uns auf Verstärkung:

Arbeitsvorbereiter/in 100%, m / w / d

Idealerweise bringst Du mit:

- abgeschlossene technische Ausbildung (FH, HTL, Fachschule oder Lehre für Maschinenbau, Mechatronik, Automatisierungstechnik)
- Erfahrung in einem Produktionsbetrieb bzw. Berufserfahrung in einer ähnlichen Position von Vorteil
- eigenverantwortliche, genaue, lösungs- und teamorientierte Arbeitsweise
- Kommunikations- und Organisationstalent
- Flexibilität und Kooperationsfähigkeit für die Mitarbeit im Team
- gute MS Office Kenntnisse

Das Aufgabengebiet:

- Kalkulation und Angebotserstellung
- Erstellung, Überprüfung und Übergabe der Fertigungsunterlagen
- Verantwortung über den Produktionsstatus der laufenden Produktionsaufträge
- direkter Kontakt mit unseren Kunden und Lieferanten
- Kunden- und Lieferantenpflege
- Unterstützung des bestehenden Teams

Gesetzlich verpflichtender Hinweis: Die tatsächliche Entlohnung der ausgeschriebenen Stelle liegt über dem KV und orientiert sich an den beruflichen Fähigkeiten und am Vorarlberger Arbeitsmarkt.

Innovative Technologien, technische Projekte in den unterschiedlichsten Branchen, laufend neue Herausforderungen und individuelle Weiterbildungsmöglichkeiten. Das alles findest du bei WKM Maschinenbau. Neben marktführenden Kunden und anspruchsvollen Projekten bieten wir dir als innovatives Unternehmen die Chance an Herausforderungen zu wachsen und in einer familiären Umgebung in einem dynamischen und motivierten Team zu arbeiten.

Wir bieten:

- Flexible Arbeitszeiten
- Großartige Arbeitskollegen und ein attraktives Arbeitsumfeld
- Spannende Projekte für weltweit agierende Kunden
- Eine interessante Tätigkeit in einem zukunftsorientierten Unternehmen
- Individuelle Weiterentwicklungsmöglichkeiten
- Sehr gut mit öffentlichen Verkehrsmitteln erreichbar
- Leistungsgerechte Entlohnung über KV

Wir freuen uns von dir zu hören!

Sigrid Klien - HR



MASCHINENBAU

Oberes Ried 15 | 6833 Klaus

T +43 5523 54907-50

verkauf@wkm.at

www.wkm.at