

**UP**

UPGRADE. YOUR CAREER!

STANDORT DEUTSCHLAND

www.koehl-mb.eu

Die KÖHL Maschinenbau AG mit über 200 Mitarbeitern und Sitz in Deutschland, Luxemburg und Russland bietet Innovationen in den Bereichen Tabaktechnologie, Intralogistik, Robotics, Automation und Manufacturing-IT. Flache Hierarchien erlauben Ihnen, Ihre Ideen in die Tat umzusetzen. Und dies weltweit.

Wir suchen zur Verstärkung unseres Teams in Trier:

CNC-Maschinenbediener & -einrichter für Blechbearbeitung (m/w)

IHRE AUFGABE

- Selbständige Bedienung, Einrichtung und Programmierung unserer Blechbearbeitungsmaschinen. (Stanz-Laser Kombination (Trumpf TC 6000) bzw. Abkantpresse (Hämmerle))
- Überwachung des Produktionsablaufes, beheben evtl. Störungen und Qualitätskontrolle
- Bearbeitung von Blech-, Alu-, Edelstahl-, Kunststoffzuschnitten.
- Wartungs- und Instandhaltungsarbeiten.
- Verschiedene Montagetätigkeiten nach Bedarf.
- Bearbeitung von Blechbaugruppen.
- Arbeiten nach Vorgaben/Zeichnungen.

IHRE QUALIFIKATIONEN

- Berufsausbildung zur CNC-Fachkraft z.B. Feinwerk- oder Konstruktionsmechaniker.
- Erfahrung in der Blechbearbeitung und der Maschinen- und Anlagenbedienung.
- Staplerschien wünschenswert und von Vorteil.
- Hohes Qualitätsbewusstsein, körperlich belastbar und zuverlässig.
- Bereitschaft zur Schichtarbeit bei Bedarf.
- Teamgeist, Eigeninitiative und Flexibilität.
- Hohes Maß an Engagement rundet Ihr Profil ab.

WIR BIETEN IHNEN

- ✓ Unbefristeter Arbeitsvertrag.
- ✓ Selbstständiges Arbeiten und verantwortungsvolle Aufgaben.
- ✓ Teamorientierte und offene Arbeitsatmosphäre.
- ✓ Entwicklungsmaßnahmen und Weiterbildungsmöglichkeiten.
- ✓ Leistungsorientierte Bezahlung sowie gute Sozialleistungen.

Bei Fragen steht Ihnen Herr Michael Kammers gerne zur Verfügung. Tel.: +49 (0)651 8108 - 2270

INTERESSIERT?

Senden Sie uns Ihre ausführliche Bewerbung mit Lichtbild an job@koehl-mb.eu oder per Post an:

KÖHL Maschinenbau GmbH

Niederkircher Str. 1 ▪ 54294 Trier / Deutschland
Tel.: +49 (0)651 8108-2000 ▪ job@koehl-mb.eu



KÖHL
SOLUTIONS WITH POWER