

Wir sind auf die Fertigung von größeren Umformteilen und komplexen Schweißbaugruppen aus Stahl, Edelstahl und Aluminium spezialisiert. Hier arbeiten wir mit einem modernen Maschinenpark, der schwerpunktmäßig aus Tiefziehpressen, Laserschneidanlagen und Schweißroboterzellen besteht. Ob Bauteile für Landmaschinen, Batterietüren- und -hauben für Gabelstapler, Chassis für Elektrohubwagen oder auch Elemente für automatisierte Logistiksysteme - wir formen Komponenten für anspruchsvolle Endprodukte. In unserem eigenen Werkzeugbau können wir Werkzeuge und Vorrichtungen mit einer Größe von bis zu 2.800mm x 1.600mm und einem Gewicht von bis zu zehn Tonnen herstellen.

Zur Verstärkung unseres Teams Laser suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt eine/n

Maschinenbediener Laser (m/w/d)

Wir bieten:

- Abwechslungsreiches, herausforderndes Aufgabengebiet in einem innovativen, familiengeführtem Produktionsunternehmen
- einen langfristigen und sicheren Arbeitsplatz
- betriebliche Altersvorsorge
- leistungsgerechte Entlohnung
- persönliche Arbeitskleidung und Schutzausrüstung inkl. Reinigung
- Jobrad-Leasing
- Fahrgeldzuschuss
- betriebliche Krankenversicherung
- 30 Tage Urlaub

Ihr Profil:

- Sie haben eine abgeschlossene Berufsausbildung z.B. als Schlosser, Blechschlosser, Mechatroniker oder Metallfacharbeiter und verfügen über Berufserfahrung in der Metallindustrie
- Sie haben Erfahrung in der Bedienung von 2D- und 3D-Lasermaschinen, wünschenswert sind Erfahrung mit Trumpf Lasermaschinen
- Sie haben Erfahrung in der Einzelteil- und Kleinserienfertigung
- Sie haben Erfahrung in Team- und projektorientierter Arbeitsweise
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift sind Voraussetzung

Ihre Aufgaben:

- Bedienen von 2D- und 3D-Laserschneidmaschinen im Schichtbetrieb das beinhaltet das Bestücken der Laseranlagen mit Blechen oder umgeformten Blechteilen und die Entnahme von Zuschnitten nach der Bearbeitung
- Übernahme der bereitgestellten Programme in die Maschinensteuerung und bei den 3D-Lasern die Überprüfung der Programme anhand von gravierten Rücklagemustern
- Kontrolle der Vorgaben und Einhaltung der Qualitätsvorschriften
- Wartungs- und Reinigungsaufgaben nach Vorgabe des 5S-Standards des Arbeitsplatzes
- Mitarbeit und Umsetzung von Lean Management
- Bei Bedarf Mehrmaschinenbedienung

Wenn Sie hierin Ihre neue Herausforderung sehen und Sie eine langfristige Zusammenarbeit mit Entwicklungsmöglichkeiten in einem mittelständisch geprägten Umfeld anstreben, dann sollten wir Sie kennenlernen. Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Verfügbarkeit an die angegebene Postanschrift, per E-Mail ausschließlich als PDF-Datei unter bewerbung@kohl-und-sohn.de oder über unsere Homepage.