

Stellenangebot 006013

Stellentyp:	Arbeitsplatz
Stellenbeschreibung:	Industriemechaniker/in oder Helfer/in in der Metallbearbeitung (m/w)
Tätigkeitsbeschreibung:	<p>Die Firma K. Moder GmbH beschäftigt sich seit dem Jahr 1982 mit dem industriellen Einsatz von CO2 Lasern und insbesondere seit 1990 mit der Bearbeitung von Rohren. Unsere Kompetenz liegt in der Laserbearbeitung von Rund-Rechteck und Profilrohren vom Einzelrohr bis zur Großserie. Wir erstellen zeichnungsgerechte Rohrzuschnitte mit unterschiedlichsten Geometrien auf der Rohroberfläche oder an den Rohrenden.</p> <p>Zum nächst möglichen Termin suchen wir eine/n Mitarbeiter/in in Vollzeit für die Bedienung der Laserschneideanlage für die Rohrbearbeitung.</p> <p>Anforderungen</p> <ul style="list-style-type: none">- eine abgeschlossen Ausbildung als Industriemechaniker, Zerspanungsmechaniker oder Feinwerkmechaniker- Alternativ: Grundkenntnisse in und Interesse an der Metallbearbeitung- Erfahrungen in der Arbeit mit CNC-Maschinen wünschenswert- PC Kenntnisse sollten vorhanden sein- Lernbereitschaft, Sorgfalt/Genauigkeit, Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit- Führerschein Klasse B und PKW wünschenswert (Die Arbeitsstätte muss erreicht werden können) <p>Arbeitszeit</p> <p>Gearbeitet wird im 2-Schichtsystem, der Einsatz erfolgt nach Dienstplan im Zeitrahmen zwischen 6 Uhr und 24 Uhr.</p>
Arbeitszeitmodell:	Schichtdienst
Arbeitsort:	26689 Apen
Stelle frei ab:	ab sofort
Befristung:	unbefristet
Gehaltsangaben:	12,00 €/ Stunde
Bewerbungsart:	schriftlich, per Email oder telefonisch
Arbeitgeber	<p>K.Moder GmbH Nordloher Dorfstr. 4 a 26689 Apen Nordloh</p> <p>Ansprechpartner: Herr Willms Telefon: 04499 918718 E-Mail: email@laser-rohrbearbeitung.de</p>

Stellenangebot 006013