

CNC-Maschinenbediener und -programmierer im Metallbau Laserschneiden, Brennschneiden, Kantarbeiten (w/m/d)

Standort Radeburg

Unternehmen

1989 nimmt unsere Unternehmensgeschichte in einem kleinen Büro in Marxen seinen Anfang. NIKRO kann auf eine erfolgreiche Historie zurückblicken, in der die NIKRO von Nikolai Kroug zu einem leistungsstarken internationalen Marktführer in ihren Nischenmarkt gewachsen ist. Von der Konzeptentwicklung über die Projektierung, Engineering, Konstruktion und der Produktion bis zu dem Aufbau/Montage begleiten wir unsere Kunden durch alle Projektphasen. Zusätzlich können Sie auf unsere zuverlässigen Supportleistungen vertrauen. Unsere anspruchsvollen Kunden beraten wir nicht nur stets kompetent mit über 30 Jahren Erfahrung und Expertise, sondern entwickeln gemeinsam mit ihnen innovative, maßgeschneiderte Lösungen – mit unserem Selbstverständnis als Partner for Performance in den Bereichen des Sonder-, Stahl- und Systembaus, als Modulbaulieferant und Partner der Messe- und Eventbranche.

Aufgabenbeschreibung

- Bedienung und Programmierung der CNC-Maschinen:
 - Rohrlaser Trumpf TruLaser Tube 7000 (Software: TruTops Tube) zum Bearbeiten von Rund- und Rechteckrohrprofilen
 - Flachbettlaser Trumpf TruLaser 3060 (Software: TruTops) zum Schneiden von Stahlblechen bis BxHxL 2.000 x 20 x 6.000 mm
 - Brennschneideanlage Voortman VCS Multi (Software: VACAM) zum Autogenschneiden von Stahlblechen mit einer Dicke von 20 bis 200 mm und einer BxL bis 2.000 x 6.000 mm
 - EHT-Abkantbank Trumpf TruBend 8400 (Software: CYBELEC ModEva 10S) zum Kanten und Biegen von Blechen
- Herstellung von Teilen anhand technischer Zeichnungen in Einzel- und Kleinserienfertigung
- Bestückung, Einrichtung, Umrüstung sowie Reinigung und Wartung der Maschinen
- Überwachung des Fertigungsprozesses und der Maschinenabläufe
- Qualitätsüberprüfung sowie Dokumentation von bauteilrelevanten Maßen

Erwartete Qualifikationen

- Erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung in der Metallverarbeitung
- Mehrjährige Berufserfahrung in der Bearbeitung von Metallen
- gute Bedienerkenntnisse an CNC-Maschinen
- Fähigkeit technische Zeichnungen zu lesen und zu verstehen
- Gabelstaplerschein ist wünschenswert
- Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Teamfähigkeit, Einsatzbereitschaft sowie Qualitäts- und Verantwortungsbewusstsein
- Selbstständige, systematische, zuverlässige und eigenverantwortliche Arbeitsweise

Wir bieten

- Bei uns finden Sie einen attraktiven Arbeitsplatz in einem dynamisch wachsenden, familienfreundlichen Unternehmen
- Wir bieten Ihnen eine langfristige und zukunftsichere Zusammenarbeit in einem innovativen und professionellen Umfeld
- Wir unterstützen Ihre berufliche und persönliche Weiterentwicklung
- Wir bieten Ihnen eine wettbewerbsfähige Vergütungsstruktur mit attraktiven Rahmenbedingungen
- Chancen, sich in unserem wachsenden Unternehmen mit Engagement und eigenen Ideen weiterzuentwickeln

Führungsverantwortung: keine Führungsverantwortung
Arbeitsort: Pfälzer Allee 3, 01471 Radeburg

Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen per Mail an: personal@nikro.de oder über unser Bewerbungsformular