



Die Maxime für Technik und Zukunft

Logaer Maschinenbau GmbH

Mühlenweg 2d

D-26789 Leer

Tel. 04 91 / 9 79 28-0

Fax 04 91 / 9 79 28-88

info@logaer.de

Seit mehr als 40 Jahren sind wir erfahrene Spezialisten für den Maschinen- und Stahlbau. Alle Arbeitsprozesse sind systematisch miteinander verzahnt, wobei die Einhaltung höchster Qualitätsstandards dabei immer im Vordergrund steht. Mit Hilfe moderner CAD-/CAM-Systeme erstellen wir projektspezifische CNC-Programme, die in unserer Zerspanungsabteilung genaueste Arbeitsabläufe ermöglichen. Unsere Hightech-CNC-Bohrwerke ermöglichen die Bearbeitung von Bauteilen bis zu einem Gewicht von 120 Tonnen mit höchster Präzision. Auf modernen zyklen- oder CNC-gesteuerten Drehmaschinen drehen wir Durchmesser von 2 bis 1.500 mm. Unsere Karusselldrehmaschine ermöglicht die Bearbeitung von Bauteilen bis zu einem Durchmesser von 9.000 mm. Wir bieten eine moderne Arbeitsplatzsituation mit angemessener Vergütung und besten Zukunftsperspektiven für langfristige Tätigkeiten.

Zur Ergänzung unseres leistungsfähigen Teams suchen wir zu sofort eine/n engagierte/n

CNC – Bohrer (m/w)
(Heidenhain oder Siemens-Steuerung)

CNC – Karusselldreher (m/w)
(Siemens-Steuerung)

Ihre Tätigkeit bei uns:

Zur Ihren Aufgaben zählt die **zeichnungsgerechte** Bearbeitung von rohen Werkstücken aus Grauguß und Stahl in Einzel- und Serienfertigung im Bereich **Großteilzerspanung**. Sie sind für das **Einrichten der Maschine**, einschließlich der Werkzeuge, Werkzeugspannsysteme und Vorrichtungen zuständig und führen eine Prüfung der **Werkstückqualität** auf Maßhaltigkeit und Oberflächenqualität durch.

Zu Ihren weiteren Tätigkeiten zählt die **Programmierung von Einzelbauteilen** und sowie die Durchführung von Programm- und Werkzeuganpassungen.

Ihr Profil:

Sie verfügen über eine abgeschlossene Ausbildung als Zerspanungsmechaniker und haben mindestens 2 Jahre Berufserfahrung an CNC gesteuerten Großmaschinen. Sie sind eigenständiges Arbeiten gewohnt und haben sowohl ein gutes Zeichnungsverständnis als auch fundierte Erfahrungen mit der oben genannten Steuerung. Ein hohes Maß an Zuverlässigkeit, Teamfähigkeit und Qualitätsbewusstsein runden Ihr Profil ab. Im Schichtbetrieb arbeiten Sie und Ihre zukünftigen Kollegen an unserem gemeinsamen Ziel: Der Erreichung einer erweiterten, etablierten Position auf dem internationalen Zerspanungsmarkt.

Sollten Sie sich mit dieser Position identifizieren und neuen Herausforderungen gegenüber positiv eingestellt sein, freuen wir uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen. Senden Sie diese gerne an unsere oben genannte E-Mail-Adresse.