

ZERSPANUNGSMECHANIKER-/IN AUTOMATENDREHTECHNIK

BRUSE

FÜR DEN STANDORT ATTENDORN

Die Bruse GmbH & Co. KG ist ein namhaftes mittelständisches Familienunternehmen und ein führender Hersteller von Warmpress- und Präzisionsdrehteilen aus Kupferlegierungen, Aluminium und Edelstahl. Mit unserem hochwertigen und installationsgerechten Armaturenprogramm sind wir seit mehr als 130 Jahren ein leistungsfähiger und anerkannter Partner in den Bereichen SHK-Fachgroßhandel und Industrie.

IHRE AUFGABEN:

- selbstständiges Programmieren und Einrichten von CNC-Transfermaschinen und klassischen Transferautomaten
- vorteilhaft wären Kenntnisse von der Programmierung visuell geführter Roboter
- Dokumentieren und Erfassen der Aufträge im PPS-System
- Qualitätskontrolle der Artikel nach externen und internen Vorgaben
- Verantwortung über anvertraute Werkzeuge, Vorrichtungen und Messwerkzeuge
- Durchführung von anfallenden Wartungs- und Instandsetzungsarbeiten
- eigenverantwortliche Mitarbeit bei Prozessoptimierungen

DIE ANFORDERUNGEN:

- abgeschlossene Ausbildung zum Zerspanungsmechaniker, Fachrichtung Automatendrehtechnik o.ä.
- Berufserfahrung in der Zerspanung von Messinglegierungen und Aluminium
- CNC-Programmierkenntnisse von CNC-Steuerungen an Transfermaschinen
- sorgfältige und selbstständige Arbeitsweise
- Kommunikations-, Organisations- und Teamfähigkeit
- hohes Qualitäts- und Verantwortungsbewusstsein
- Bereitschaft zum Schichtdienst

WIR BIETEN:

- anspruchsvolle Aufgaben in einem innovativen und technisch anspruchsvollen Arbeitsumfeld
- ein attraktives, leistungsbezogenes Entgelt
- flexible Arbeitszeiten
- eine abwechslungsreiche Tätigkeit in einem kollegialen Team

INTERESSIERT?

Wenn Sie diese Chance nutzen möchten, freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen Unterlagen oder über Ihre Kontaktaufnahme, vorzugsweise per E-Mail.

www.bruse.de

Bruse GmbH & Co. KG

Benzstraße 19
57439 Attendorn

Herr Thorsten Stoel
Tel.: 02722 5509 - 195
bewerbung@bruse.de