



Okuma Europe GmbH ist die in Deutschland ansässige Vertriebs- und Servicezentrale der Okuma Corporation mit Firmensitz in Nagoya, Japan, einem der weltweit größten Hersteller von CNC-Werkzeugmaschinen. Wir sind der einzige Alles-aus-einer-Hand-Anbieter unserer Branche und stellen neben den Maschinen auch die Antriebe, Motoren, Spindeln und die CNC-Steuerung (OSP) her. Zusammen mit unseren Partnerunternehmen liefern wir innovative Komplettlösungen für CNC-Werkzeugmaschinen, -Software und -Steuerung.

Für unsere Europazentrale in Krefeld suchen wir Sie als

Industriemechaniker / Feinwerkmechaniker (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- Instandsetzung hochpräziser Maschinenspindeln
- Durchführung von Funktionsprüfungen
- bei Bedarf Unterstützung der Partner- und Kundenunternehmen vor Ort

Ihre Qualifikationen:

- abgeschlossene Berufsausbildung zum Industriemechaniker, Mechatroniker, Feinwerkmechaniker oder vergleichbare Ausbildung
- erste Berufserfahrung, idealerweise im Maschinenbau
- gute Kenntnisse im Lesen von technischen Zeichnungen sowie in der Handhabung von Mess- und Prüfwerkzeugen
- sicherer Umgang mit den gängigen MS-Office-Anwendungen
- gute Englischkenntnisse

Unser Angebot:

- Interessante Aufgaben in einem motivierten Team
- Unbefristeter Anstellungsvertrag bei einem international führenden Markenhersteller
- attraktive Vergütung und überdurchschnittliche Sozialleistungen (u.a. Fahrtkostenzuschuss, Risikolebensversicherung inkl. Berufsunfähigkeitsversicherung)
- 38,5-Stunden-Woche (keine Schichtarbeit, Gleitzeitregelung Montag -Freitag)

Ihre Bewerbung:

Wenn Sie durch technisches Verständnis, selbstständige Arbeitsweise und Teamfähigkeit überzeugen, senden Sie uns bitte Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen gerne unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und des möglichen Eintrittstermins an hr@okuma.eu.

Wir freuen uns auf Sie.

Okuma Europe GmbH | z.H. Angelika Grochla – Manager HR & Administration
Europark Fichtenhain A 20 | 47807 Krefeld |
Tel.: +49 2151 374-0 | E-Mail: hr@okuma.eu | Web: www.okuma.eu