



KIESELMANN

FLUID PROCESS GROUP

Als traditionsreiches, weltweit agierendes Unternehmen mit mehreren Niederlassungen und derzeit 320 Mitarbeitern am Standort Knittlingen liefert Kieselmann Rohre und produziert Komponenten und Ventile in Edelstahl für die Nahrungsmittel-, Chemische und Pharmazeutische Industrie. Der Leistungsumfang geht von der Herstellung, Planung und Installation von Einzelventilen bis hin zum komplexen Prozess-Anlagenbau.

Motivierte und qualifizierte Mitarbeiter, die sich und ihre Ideen in unsere Teams einbringen bilden das Rückgrat unseres Erfolgs. Jungen Menschen bieten wir eine vielseitige Ausbildung, bei der die berufliche Praxis im Vordergrund steht.

Zerspanungsmechaniker/-in

Einsatzgebiet: Drehmaschinensysteme

Während Ihrer Ausbildung durchlaufen Sie alle fachspezifischen Abteilungen unseres Unternehmens und erlernen alle Fertigkeiten und Kenntnisse des jeweiligen Berufsbildes. Weiterhin bieten wir Ihnen ein freundliches Arbeitsumfeld in einem innovativen Unternehmen sowie gute Chancen auf eine spätere Übernahme in ein Arbeitsverhältnis.



Zerspanungsmechaniker/-in

Einsatzgebiet: Drehmaschinensysteme

Ausbildungsinhalte

- Programmieren, einrichten, reinigen und Instandhaltung von CNC-Werkzeugmaschinen
- Auswerten von technischen Zeichnungen
- Planen von Fertigungsprozessen
- Durchführen von Qualitätskontrollen

Voraussetzungen

- Mittlerer Bildungsabschluss mit guten Noten in Mathematik, Physik und Technik
- Handwerkliches Geschick
- Großes Interesse im Umgang mit Maschinen
- Motivation und Leistungsbereitschaft
- Zuverlässigkeit und Teamfähigkeit

Dauer der Ausbildung

- 3 ½ Jahre

Entwicklungsmöglichkeiten

- Meister/-in
- Techniker /-in...

Ausbildungsablauf

- Berufsschule: Teilzeit-Beschulung
- Prüfung: Abschlussprüfung Teil 1 (Mitte 2. Ausbildungsjahr), Abschlussprüfung Teil 2 (Ende 3. Ausbildungsjahr)
- Grundausbildung im Verbund

Weitere Informationen rund um das Thema Ausbildung bei KIESELMANN erhalten Sie bei Frau Lotspeich (Personalwesen, Tel: 07043 371-322).

Interesse? Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen - vorzugsweise per E-Mail - an karriere@kieselmann.de