



PROMISING VALVOLUTIONS

VALVES AND SYSTEM SOLUTIONS FOR EXCELLENT PERFORMANCE

DEIN BEITRAG IST ENTSCHEIDEND FÜR UNSEREN GEMEINSAMEN ERFOLG

Uni-Geräte entwickelt und produziert Ventile und Systemlösungen, die weltweit in sicherheitsrelevanten Bereichen zum Einsatz kommen: bei der Energieerzeugung, in Thermoprozessanlagen und in der Schifffahrt.

Du suchst eine Ausbildung im technischen Bereich?

Dann starte zum **1. August 2026** Deine 3,5-jährige Ausbildung zum

Zerspanungsmechaniker (m/w/d) (Fachrichtung Dreh- und Fräsmaschinensysteme)

Bei uns lernst Du

- Unterscheiden, Zuordnen und Handhaben von Werk- und Hilfsstoffen
- Einrichten, Bedienen und Überwachen von Maschinen, Werkzeugen und Vorrichtungen
- Erstellen, Eingeben und Optimieren von Programmen
- Lesen, Anwenden und Erstellen von technischen Unterlagen

Das bringst Du mit	Das bieten wir Dir
▪ einen guten Schulabschluss (von Hauptschule, Gesamtschule oder Realschule)	▪ 35 Stunden Woche ohne Schichtarbeit
▪ handwerkliches Geschick und technisches Verständnis	▪ 30 Tage Urlaub
▪ Lust darauf, effektiv mit anderen zusammenzuarbeiten, Ideen auszutauschen und klare, respektvolle Kommunikation zu pflegen	▪ attraktive Vergütung: <ul style="list-style-type: none">➢ 1. Jahr: 1.050 EUR➢ 2. Jahr: 1.100 EUR➢ 3. Jahr: 1.150 EUR➢ 4. Jahr: 1.200 EUR
▪ die Fähigkeit, konzentriert, sorgfältig und engagiert zu arbeiten	▪ Zuschuss zum Jobticket
▪ Spaß daran, Maschinen zu bedienen	▪ TOP-Ausbildung mit sehr guten Perspektiven

Sende uns Deine Bewerbung an: personalabteilung@uni-geraete.com

Deine Fragen beantwortet Marlies Kahlen unter 02837/9134-76

Uni-Geräte E. Mangelmann Elektrotechnische Fabrik GmbH, Holtumsweg 13, 47652 Weeze
www.uni-geraete.com