



Lust auf coole Produkte?

Wir suchen für September 2022

Auszubildende zum Feinwerkmechaniker (m/w/d) (Fachrichtung Zerspanung)

Dein Ausbildungsplatz befindet sich an unserem Standort Schöllkrippen. Hier fertigen wir unsere hochpräzisen Hightechprodukte – vornehmlich aus Kupfer und Edelstahl.

Was du bei uns lernst:

- CNC-Drehen und Fräsen
- CAD/CAM-Technologie an modernen Maschinen

Was dich bei uns erwartet:

- Ein angenehmes Betriebsklima in einem familiär geführten Unternehmen
- Gute Chancen auf Übernahme

Was du dafür brauchst:

- Handwerkliches Geschick und Freude an der Präzisionsarbeit
- Du hast einen Schulabschluss mit guten Leistungen in technischen und naturwissenschaftlichen Fächern

Wenn du Lust auf coole Produkte hast und dazu gut in dieses Profil passt, dann freuen wir uns auf deine Bewerbung an: teamarbeit@reuter-technologie.de

Wer wir sind

Die Kernkompetenz der REUTER TECHNOLOGIE liegt in der Entwicklung und feinmechanischen Präzisionsfertigung von Hightechprodukten. Vornehmlich verwenden wir dazu Kupfer und Edelstahl. Mit speziellen Füge-technologien, wie etwa dem Vakuumlöten, schaffen wir einzigartige Lösungen, die weltweit in Forschung, Wissenschaft und Industrie im Einsatz sind.

Im Jahr 1953 gegründet, befindet sich der Sitz der REUTER TECHNOLOGIE heute in Alzenau. Ein weiterer Standort liegt wenige Kilometer entfernt in Schöllkrippen.

REUTER TECHNOLOGIE GmbH
Röntgenstraße 1
D-63755 Alzenau
T: +49 6023 5044-0
F: +49 6023 5044-29
www.reuter-technologie.de