



HAZET ist seit mehr als 155 Jahren ein erfolgreiches Unternehmen der Werkzeugindustrie. Unsere Qualitätswerkzeuge finden Anwendung im Automobil-, Motoren- und Maschinenbau in Industrie und Handwerk sowie in Bereichen erneuerbarer Energien.

Mit unseren hochqualifizierten und engagierten Mitarbeitern entwickeln und fertigen wir Hand- und Spezialwerkzeuge, Drehmomenttechnologie und Betriebseinrichtungen, die die hohen Ansprüche unsere Kunden erfüllen. In der Entwicklung werden innovative Ideen und modernste Technologien genutzt, um lösungsorientierte Produkte zu schaffen, die unseren Kunden einen Mehrwert bieten.

Zum nächstmöglichen Zeitpunkt suchen wir an unserem Standort in **Remscheid** einen engagierten und qualifizierten

Schmied/Gesenkschmied/Hammerschmied (m/w/d)

Ihre Aufgaben

- ▶ Rüsten und Bedienen von hydraulisch betriebenen Gesenkschmiede-Hämmern (die Werkstücke haben ein Gewicht bis zu 6 kg)
- ▶ Beschicken von Schmiedeofen

Ihre Qualifikation

- ▶ Erfahrung im Umgang mit Schmiedehämmern
- ▶ Idealerweise Erfahrungen im Umgang mit Schmiedepressen
- ▶ Teamfähigkeit und Flexibilität
- ▶ Selbständige Arbeitsweise

Warum HAZET?

Wir bieten Ihnen:

- ▶ Wertschätzendes Arbeitsumfeld in einem modernen und wirtschaftlich starken Familienunternehmen
- ▶ Selbstständiges und eigenverantwortliches Arbeiten in einem offenen und aufgeschlossenen Team
- ▶ Interessantes und vielseitiges Aufgabengebiet in einem wachsenden Unternehmen
- ▶ Fachbezogene Weiterbildungschancen durch unsere Berufsförderung
- ▶ Wir sind ein tarifgebundenes Unternehmen der Metall- und Elektroindustrie

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann werden Sie Teil unseres Teams! Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins per E-Mail an bewerbung@hazet.de.

Um das Klima zu schonen, können wir nur Bewerbungen berücksichtigen, die online über unsere Homepage oder per Mail an bewerbung@hazet.de eingehen. Zusammen gegen Papierverschwendungen!

Wir freuen uns, Sie kennen zu lernen.