



Fachkraft für Metalltechnik - Umform- und Drahttechnik (m/w/d)

Du interessierst dich für Technik?

Du arbeitest gerne mit Metall und dich interessiert dessen maschinelle Bearbeitung?

Große Maschinen haben dich schon immer begeistert?

Dann starte jetzt eine Ausbildung zur Fachkraft für Metalltechnik - Umform- und Drahttechnik (m/w/d).

Starte deine Zukunft mit uns!

Fachkraft für Metalltechnik - Umform- und Drahttechnik (m/w/d)

Was erwartet mich?

Du erwirbst während der Ausbildung eine breite Fachkompetenz, welche sich bei uns auf drei unterschiedliche Stanztechnologien fokussiert. Du bist verantwortlich für moderne Maschinen mit einer Presskraft von bis zu 1.250 Tonnen. So leistest du von Anfang an einen wichtigen Beitrag zur Fertigung der kundenspezifischen Produkte, die überwiegend für die Automobilindustrie hergestellt werden.

Wie lange dauert die Ausbildung und wo findet sie statt?

Die Ausbildung dauert zwei Jahre. Die betriebliche Ausbildung findet größtenteils in unseren Stanzabteilungen am Standort in Küssaberg statt. Du wirst zudem in weiteren relevanten Abteilungen eingesetzt, um die internen Prozesse besser zu verstehen. Die Berufsschule, die du als Blockunterricht alle drei Monate für zwei bis drei Wochen besuchen wirst, befindet sich in Kehl.

Welche Voraussetzungen muss ich mitbringen?

- Hauptschulabschluss
- Interesse und Verständnis für technische Zusammenhänge
- Handwerkliches Geschick
- Sorgfältige und zuverlässige Arbeitsweise
- Lern- und Leistungsbereitschaft
- Motivation und Engagement
- Selbständigkeit und Eigeninitiative
- Durchhaltevermögen und Verantwortungsbewusstsein
- Hilfsbereitschaft und Teamfähigkeit
- Kommunikationsstärke und Freundlichkeit
- Toleranz und Höflichkeit

Welche Zukunftsaussichten ermöglicht mir der erfolgreiche Abschluss?

Als ausgebildete Fachkraft für Metalltechnik – Umform- und Drahttechnik (m/w/d) kannst du dich auf eine Tätigkeit in unseren modernen Stanzabteilungen spezialisieren und dort deine Fertigkeiten und Kenntnisse vertiefen. Solltest du in den zwei Ausbildungsjahren ausreichend Engagement und Motivation gezeigt sowie sowohl im Unternehmen als auch in der Berufsschule gute Leistungen erbracht haben, hast du die Chance durch ein weiteres Jahr die Ausbildung zum Stanz- und Umformmechaniker (m/w/d) zu absolvieren und so deine Fähigkeiten zu erweitern. Du hast zudem die Möglichkeit, dich nach deiner abgeschlossenen Ausbildung zum Industriemeister oder Techniker weiterzubilden.

Was bietet mir die Feinwerktechnik hago GmbH?

- Vollumfängliche Betreuung
- Vielfältige Einsatzmöglichkeiten
- Modernes Ausbildungszentrum
- Attraktive Ausbildungsvergütung
- Vielfältiges Veranstaltungsprogramm (Schulungen, Seminare, Workshops, Ausflüge usw.)
- Mitarbeit bei Projekten
- Mitarbeitergespräche
- Kostenübernahme für die Fahrt zur Berufsschule
- Interne Prüfungsvorbereitung
- Kostenfreie Arbeitskleidung mit Waschservice
- Subventionierte Betriebskantine
- Gesundheitsberatung durch den Betriebsarzt
- Regionale Mitarbeiterrabatte & corporate benefits
- Hohe Übernahmequote



Deine Ansprechpartnerin

Jule Isele
ausbildung@hago-ft.de
+49 (0) 7741 6003-255