



Werkzeugmechaniker Stanztechnik (m/w/d)

Du interessierst dich für Technik und für die neusten Technologien?

Du arbeitest gerne sorgfältig und am liebsten mit Metall?

Du hast Lust auf eine abwechslungsreiche Tätigkeit in einem hochmodernen technischen Umfeld?

Dann starte jetzt eine Ausbildung zum Werkzeugmechaniker Stanztechnik (m/w/d).

Starte deine Zukunft mit uns!

Werkzeugmechaniker Stanztechnik (m/w/d)

Was erwartet mich?

Du erwirbst während der Ausbildung eine breite Fachkompetenz im Bereich der Fertigung, Montage und Wartung von Stanzwerkzeugen. Zudem du die Programmierung und Bedienung von CNC-gesteuerten Werkzeugmaschinen. In unserem Ausbildungszentrum lernst du verschiedene Technologien an unterschiedlichen Maschinen kennen und leistest 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 dreieinhalb Jahre. Die betriebliche Ausbildung findet größtenteils in unserem Ausbildungszentrum am Standort in Küssaberg statt. Du wirst zudem in weiteren relevanten Abteilungen eingesetzt, um deine Erfahrung zu erweitern. Die Berufsschule, die du an ein bis zwei Tagen pro Woche besuchen wirst, befindet sich in Waldshut.

Welche Voraussetzungen muss ich mitbringen?

- Mittlere Reife
(vorzugsweise Abschluss der ein- oder zweijährigen Berufsfachschule im Fachgebiet Metalltechnik)
- 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 ausgebildeter Werkzeugmechaniker Stanztechnik (m/w/d) kannst du dich auf unterschiedliche Bereiche spezialisieren. Hierzu zählen beispielsweise der Werkzeugbau, die Instandhaltung, das Transferstanzen oder das Normalstanzen sowie die Komponentenfertigung. In allen Bereichen wirst du an modernen Maschinen arbeiten und somit immer wieder neue Technologien kennenlernen. 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
- Austauschprogramm mit unserem Tochterunternehmen in den USA
- 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