



WERKZEUGMECHANIKER (M/W/D)

Die Liebe zum technischen Detail

Arbeiten als Werkzeugmechaniker/in Fachrichtung Stanztechnik

- ▶ Einzelteile aus diversen Werkstoffen mit Werkzeugen und Maschinen fertigen
- ▶ Bauteile und Baugruppen zu Werkzeugen, Instrumenten, Vorrichtungen oder Formen fügen
- ▶ Bedienen von Maschinen mit numerischer Steuerung
- ▶ Anwenden von technischen Unterlagen und Nutzen von Informations- und Kommunikationssystemen
- ▶ Planen, Koordinieren, Prüfen und Optimieren von Arbeitsabläufen sowie Beurteilen und Dokumentieren von Ergebnissen
- ▶ Durchführen von Instandhaltungsmaßnahmen

So verläuft die Ausbildung

- ▶ 1. Ausbildungsjahr: Handgeführte und maschinelle Arbeiten in der Ausbildungswerkstatt wie Bohren, Sägen, Feilen, Drehen, Gravieren und Fräsen
- ▶ 2. Ausbildungsjahr: Projektarbeiten eines Werkzeugmechanikers durchführen und verschiedene Arbeiten in den anderen Abteilungen der Firma
- ▶ 3. und 4. Ausbildungsjahr: Vertiefung der Fähigkeiten in den Fachabteilungen

Das bringst du mit

- ▶ Guter Hauptschulabschluss oder Real- schulabschluss
- ▶ Gutes technisches, mathematisches und naturwissenschaftliches Verständnis
- ▶ Räumliches Vorstellungsvermögen
- ▶ Handwerkliches Geschick
- ▶ Team- und Kommunikationsfähigkeit
- ▶ Qualitätsbewusstsein
- ▶ Geduld und Ausdauer
- ▶ Zuverlässigkeit und Engagement
- ▶ Genaue und gründliche Arbeitsweise

Kontakt

Bist du motiviert und wissbegierig? Melde dich jetzt für ein Praktikum oder sende uns deine Bewerbung mit Lebenslauf und den letzten zwei Zeugnissen per Post oder E-Mail (pdf-Anhang maximal 3 MB). Erläutere uns zudem in einem Motivationsschreiben auf einer Seite, weshalb der gewünschte Ausbildungsberuf zu dir passt. Vielleicht gehörst auch du bald zu den erfolgreichen Feintool-Azubis. Das Ausbildungsteam freut sich auf deine Bewerbung.

Feintool System Parts Sachsenheim GmbH
Bahnhofstraße 23 · 74343 Sachsenheim
Telefon: +49 (0) 7147 29 - 0
Mail: Bewerbungen.Sachsenheim@feintool.com

AUSBILDUNG BEI FEINTOOL SACHSENHEIM GMBH

Der erste Schritt heute – für den Beruf von morgen

In unserer Berufsausbildung legen wir Wert auf ein ausgewogenes Verhältnis von Theorie und Praxis. Qualifizierte Ausbilder fördern dich während deiner gesamten Ausbildungszeit. So erhältst du einen fundierten, qualitativ hochstehenden Einstieg in die Berufswelt.

Chancen bei Feintool Sachsenheim GmbH

- ▶ Einen Beruf lernen in einem Hightech-Unternehmen, das Qualität, Präzision und Zuverlässigkeit mit Herzblut lebt
- ▶ Selbstständiges und verantwortungsvolles Handeln
- ▶ Betreuung durch motivierte, erfahrene und kompetente Ausbilder
- ▶ Technologisch und qualitativ hohes Niveau
- ▶ Arbeiten bei einem anerkannten und weltweit tätigen Zulieferer der Automobilindustrie
- ▶ Möglichkeit zu einem Auslandpraxisaufenthalt an anderen Feintool-Produktionsstandorten
- ▶ Gute Chancen auf Festanstellung nach der Ausbildung

Zusammenarbeit mit verschiedenen Fachverbänden der IHK – Stuttgart

- ▶ Kooperationen mit allgemeinbildenden Schulen im Landkreis Ludwigsburg
- ▶ Kooperation mit dem Berufsschulzentrum Bietigheim-Bissingen
- ▶ Kooperation mit der Carl Schäfer Schule in Ludwigsburg

Ihre Tür zur Zukunft mit Feintool als Partner

- ▶ Knüpfen Freundschaften bei gemeinsamen Erlebnissen und Ausbildungsmessen
- ▶ Werde von qualifizierten Ausbildern und älteren Azubikollegen jederzeit unterstützt
- ▶ Bilde dich nach der Ausbildung beruflich weiter, indem du die Fachhochschule oder die höhere Fachschule absolvierst. Alternative Weiterbildungsmöglichkeiten sind die Fach- und Berufsprüfungen zum/r Meister/in oder zum/r Techniker/in
- ▶ Erfahre durch den Kontakt und Austausch unter den Kollegen mehr Spaß und Verständnis für andere Berufe

Feintool Business Unit Stamping

Mit unseren drei Produktionswerken in Deutschland und Ungarn sind wir der Systempartner entlang der Prozesskette rund um das Elektroblech. Seit 2022 ergänzen unsere Produkte die internationale Feintool-Gruppe. Als globaler Anbieter feingeschnittener, umgeformter und gestanzter Elektroblech-Komponenten steht Feintool für höchste Qualität und Wirtschaftlichkeit. Mit 3 300 Mitarbeitenden und 100 Auszubildenden ist Feintool in den wichtigsten Industriemärkten in Europa, Japan, China und den USA vertreten.