



TECHNISCHER PRODUKTDESIGNER/IN

Die Liebe zum technischen Detail

Arbeiten als Produktdesigner/in Fachrichtung Maschinen- und Anlagenbau

- ▶ Dreidimensionale Datenmodelle mit Hilfe von CAD-Systemen erstellen
- ▶ Entwerfen und konstruieren von Bauteilen, Baugruppen und Zeichnungsableitungen
- ▶ Erstellen von Dokumentationen
- ▶ Mitarbeit bei der Entwicklung technischer Produkte
- ▶ Teilnahme am Projektmanagement

So verläuft die Ausbildung

- ▶ Duale Berufsausbildung
- ▶ Einsatz in der Abteilung Konstruktion
- ▶ Kennenlernen der Abteilungen: Produktion, Projektmanagement, Qualitätssicherung, Werkzeugbau
- ▶ 1. Ausbildungsjahr: Erstellen von normgerechten Zeichnungen, 3D Modellierung von Bauteilen und Baugruppen
- ▶ 2. Ausbildungsjahr: Vertiefung von Technischen Zeichnungen incl. Normen, Werkstoffen, Bearbeitungsverfahren.
- ▶ 3. und 4. Ausbildungsjahr: Eigenständiges Erstellen von Projekten mit Dokumentationen. Vertiefung des Feinschneiden

Das bringen Sie mit

- ▶ Realschulabschluss/Fachhochschulreife
- ▶ Team- und Kommunikationsfähigkeit
- ▶ Mathematisches und technisches Verständnis
- ▶ Logisches Denken
- ▶ Räumliches Vorstellungsvermögen
- ▶ Zuverlässigkeit und Engagement
- ▶ Qualitätsbewusstsein

Kontakt

Sind Sie motiviert und wissbegierig? Melden Sie sich jetzt für ein Praktikum oder senden Sie uns Ihre Bewerbung mit Lebenslauf und den letzten zwei Zeugnissen per Post oder E-Mail (pdf-Anhang maximal 3 MB). Erläutern Sie uns zudem in einem Motivations schreiben auf einer Seite, weshalb der gewünschte Ausbildungsberuf zu Ihnen passt. Vielleicht gehören auch Sie bald zu den erfolgreichen Feintool-Azubis. Das Ausbildungsteam freut sich auf Ihre Bewerbung.

Feintool System Parts Ettlingen GmbH

Englerstraße 18 · 76275 Ettlingen

Ansprechpartner: Stephanie Reinhard

Telefon: +49 72 43 32 02 39

Mail: stephanie.reinhard@feintool.com



AUSBILDUNG BEI FEINTOOL SYSTEM PARTS ETTLINGEN 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 Sie während Ihrer gesamten Ausbildungszeit. So erhalten Sie einen fundierten, qualitativ hochstehenden Einstieg in die Berufswelt.

Chancen bei Feintool System Parts Ettlingen

- ▶ Einen von drei verschiedenen Berufen 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

- ▶ Industrie- und Handelskammer (IHK) Karlsruhe
- ▶ Carl – Benz Berufsschule in Karlsruhe

Ihre Tür zur Zukunft mit Feintool als Partner

- ▶ Knüpfen Sie Freundschaften bei gemeinsamen Erlebnissen wie Sportevents und Ausbildungsmessen
- ▶ Werden Sie von qualifizierten Ausbildern und älteren Azubikollegen jederzeit unterstützt
- ▶ Bilden Sie sich nach der Ausbildung beruflich weiter, indem Sie die Fachhochschule oder die höhere Fachschule absolvieren. Alternative Weiterbildungsmöglichkeiten sind die Fach- und Berufsprüfungen zum/r Meister/in, Techniker/in oder zum Fachkaufmann bzw. zur Fachkauffrau
- ▶ Erfahren Sie durch den Kontakt und Austausch unter den Kollegen mehr Spaß und Verständnis für andere Berufe

Das Technologieunternehmen Feintool ist weltweit führend in der Entwicklung von Feinschneidanlagen und der Produktion einbaufertiger Feinschneid- und Umformkomponenten besonders für die Automobilindustrie. Mit Standorten in Europa, Japan, China und den USA ist die Feintool-Gruppe in den wichtigsten Automobilmärkten der Welt vertreten. Das Unternehmen mit Hauptsitz in Lyss (CH) beschäftigt knapp 2 000 Mitarbeiter. An seinen Standorten bildet Feintool rund 80 junge Menschen aus.