

Spilker GmbH

Wo findet die Ausbildung oder das Praktikum statt?

Leopoldshöhe/Lage

Was macht das Unternehmen?

Spilker ist bereits seit über 50 Jahren Ausbildungsbetrieb für junge Menschen und bildet bis heute jährlich neue Auszubildende in den verschiedenen Berufen aus. Aktuell sind über 25 Auszubildende in unserem Unternehmen beschäftigt.

Während deiner Ausbildung unterstützen wir dich durch intensive Betreuung in unserer Lehrwerkstatt und den verschiedenen Abteilungen. Zusätzlich fördern wir dich gezielt durch umfangreiche Schulungs- und Weiterbildungsangebote beim Erreichen Deiner Ausbildungsziele.

Mit unserer praxisorientierten Ausbildung bieten wir dir bei Spilker somit die besten Aussichten für den Einstieg in deine berufliche Zukunft.

Welche MINT-Ausbildungsberufe gibt es?

Zerspanungsmechaniker/in

Zerspanungsmechaniker planen, fertigen und bearbeiten Präzisionsteile aus Metall. Du arbeitest an konventionellen oder computergesteuerten Werkzeugmaschinen und lernst deren Bedienung.

Deine Aufgabe ist es, nach technischen Unterlagen zu arbeiten, den Fertigungsablauf zu organisieren und Programme zu erstellen.

Ausbildungsinhalte sind zum Beispiel:

Planen und organisieren rechnergestützter Fertigung, Programmieren und Fertigen mit Werkzeugmaschinen, Herstellen von einfachen Baugruppen.

Technische/r Produktdesigner/in Fachrichtung Maschinen und Anlagenbau

Technische Produktdesigner konstruieren Bauteile und Baugruppen am Computer. Du arbeitest mit entsprechender 3D-Software und planst Arbeitsabläufe und Konstruktionsprozesse.

Du setzt als Mitarbeiter des Konstrukteurs Entwürfe in fertigungsgerechte Zeichnungen und Stücklisten um, führst aber auch eigenständig Teilekonstruktionen nach Kundenvorgabe durch.

Ausbildungsinhalte sind zum Beispiel:

Technische Systeme analysieren und erfassen, 3D-Datensätze von Baugruppen erstellen und modifizieren, Dokumentationen für technische Systeme erstellen.

Kurzbeschreibung Mechatroniker/in

Du hast Interesse an mechanischen Komponenten, aber Elektrotechnik interessiert dich auch?

Mach' einen Mix aus beidem und bewirb dich bei uns für eine Ausbildung als Mechatroniker! Mechatroniker bauen elektrische, mechanische, pneumatische und hydraulische Komponenten zu einem System zusammen. Außerdem installieren, warten und reparieren sie die Anlagen und Geräte.

Ausbildungsinhalte sind zum Beispiel:

Dein Einsatzgebiet bei uns umfasst die Montage, sowie die Verdrahtung und Inbetriebnahme unserer Sondermaschinen in unserem Bereich Sondermaschinenbau. Hier erwarten dich spannende Herausforderungen und bereits heute eine gesicherte Übernahmeperspektive nach der Ausbildung!