



Industriemechaniker m/w/d im Überblick

Ausbildungsort	Herrenberg
Ausbildungsdauer	3,5 Jahre
Ausbildungsbeginn	September
Ausbildungsinhalte	Planung und Konzeption von Bauteilen und Produkten Koordination von Arbeitsabläufen und Konstruktionsprozessen Erstellung und Modifikation von 3D-Datenansätzen mit CAD-Programmen und Dokumentationen für Bauteile und Produkte Ausführungen von Simulationen Fertigungs- und Fügeverfahren sowie Montagetechnik Werkstoffeigenschaften Lösung komplexer Aufgabenstellungen Eigenständiges Arbeiten Verantwortung
Hilfreiche Voraussetzung	Mathematisches Grundverständnis (Geometrie etc.) Technisches Verständnis Interesse an Physik Kenntnisse über Werkstoffe und ihre Eigenschaften Gute Computerkenntnisse
Persönliche Eigenschaften	Handwerkliche Begabung Geschicklichkeit bzw. Feinmotorik Gutes räumliches Vorstellungsvermögen Analytische Arbeitsweise Sorgfalt Teamfähigkeit Experimentierfreudig
Kontakt	Ursula Wochele Personalleiterin 07032 - 2001-114 Zeppelinstraße 8 71083 Herrenberg BEWERBERPORTAL