

Heavy Metal rockt durch Dein Geschick
Lerne komplexe Maschinen und große
Schweißkonstruktionen präzise zu
beherrschen

Schaub Fertigungstechnik bietet Dir die ganze Vielfalt der
Metallbearbeitung: Spezialisiert auf individuelle
Lösungen für Automation und Maschinenbau.
Bei uns in Gengenbach bei Offenburg kannst Du in einem
tollen Team von Spezialisten eine Menge lernen – und
Großes bewegen!

Lerne uns kennen. Gerne auch im Praktikum!

Bewirb Dich jetzt für Deine Zukunft:
Als Azubi oder Schnupper-Praktikant.

SCHAUB

FERTIGUNGSTECHNIK

Schaub Fertigungstechnik GmbH
Flößerstraße 5
77723 Gengenbach
Telefon (0 78 03) 9 66 10
Telefax (0 78 03) 9 66 12
info@schaub-ft.de



**WIR FREUEN
UNS AUF DICH**

SCHAUB

FERTIGUNGSTECHNIK

**AZUBIS
GESUCHT**



www.schaub-ft.de

**FÜR ALLE, DIE
GROSSES VORHABEN**

www.frank-konsorten.de



Du hast Lust auf schwere Konstruktionen?

Dann bist Du richtig als:

KONSTRUKTIONS- MECHANIKER/IN

Für die 3,5-jährige duale Ausbildung der Berufsschulen Offenburg brauchst Du einen Haupt- oder Realschulabschluss.

- » Du lernst, Metallwerkstoffe zu unterscheiden sowie Werkstücke mit Schraub- und Bolzenverbindungen, Lötens und Schmelzschweißen zu verbinden.
- » Vorgefertigte Einzelteile, Bauteile und Baugruppen fügst Du zu großen Konstruktionen zusammen.
- » Dazu lernst Du auch, Bleche, Rohre und Profile zu trennen und umzuformen sowie NC-Maschinen zu steuern.
- » Schließlich überprüfst Du alles durch genaue Vermessung der Bauteile und Konstruktionen.

DEINE CHANCEN

Mit einer guten Ausbildung bist Du bei uns dauerhaft gut aufgehoben. Bist Du besonders gut, fördern wir Deine Fortbildung zum/zur Techniker/in oder Meister/in.



Du legst besonderen Wert auf mechanische und technische Präzision?

Dann bist Du ein/e zukünftige/r

INDUSTRIEMECHANIKER/IN

Für die 3,5-jährige duale Ausbildung der Berufsschulen Wolfach brauchst Du einen Haupt- oder Realschulabschluss.

- » Du lernst, Metallteile manuell und maschinell sehr präzise zu bearbeiten. Dabei helfen Dir Spanmethoden sowie Trenn- und Umformtechnik.
- » Fügetechniken wie Kleben, Lötens, Schmelzschweißen helfen Dir bei der Montage von Teilen und Baugruppen.
- » Du lernst, Maschinenwerte zu ermitteln und einzustellen genauso wie technische Unterlagen und Funktionspläne zu verstehen.
- » Das Prüfen und Einstellen von Pneumatik- und Hydraulikanlagen wirst Du ebenso beherrschen wie die Inspektion von Maschinen und Systemen, das Beheben von Fehlern und das Vermeiden von Störungen.

DEINE CHANCEN

Als Industriemechaniker/in erwartet Dich bei uns ein breites Tätigkeitsspektrum in einem tollen Team. Bist Du besonders engagiert, fördern wir Deine Fortbildung zum/r Techniker/in oder Meister/in.



Dich fasziniert die Präzision computer-gesteuerter Werkzeugmaschinen?

Dann wirst Du ein/e hervorragende/r

ZERSPANNUNGS- MECHANIKER/IN

Für die 3,5-jährige duale Ausbildung der Berufsschulen Wolfach brauchst Du einen Haupt- oder Realschulabschluss, Berufskolleg oder Vergleichbares. Gute Noten in den naturwissenschaftlichen Fächern wie Mathematik und Technik sind wichtig.

- » Du lernst, Metallbauteile und Baugruppen mit manuellen Werkzeugen, Maschinen oder spanenden Fertigungsverfahren herzustellen.
- » Du wirst Werkzeugmaschinen warten, inspizieren, programmieren und auf ihnen Bauteile herstellen.
- » Du planst, organisierst, überwachst und optimierst Fertigungsprozesse in der Einzelfertigung.
- » Schließlich prüfst Du die hergestellten Teile mit Messgeräten auf Maßhaltigkeit, Bauform und montagegerechte Ausführung.

BESONDERE SCHWERPUNKTE

- » Zusätzlich erhältst Du Fortbildungen bei externen Partnern und eine Programmierschulung bei der Berufsakademie in Offenburg.

DEINE CHANCEN

Auf Zerspanungsmechaniker/innen warten immer wieder neue Herausforderungen. Dein erfolgreiches Engagement unterstützen wir durch Deine Fortbildung zum/r Techniker/in oder Meister/in.



**WIR BRINGEN
DICH VORAN**

