



ALLGAIER

Allgaier-Group

FREMDAUSBILDUNG BEI ALLGAIER

Berufsbildende Lehrgänge
für die Berufsbilder der
Metallindustrie

FREMDAUSBILDUNG BEI ALLGAIER

Wir unterstützen Sie bei der Betreuung und Entwicklung Ihrer Auszubildenden

Wir übernehmen Ausbildungsleistungen auf höchstem Niveau und entwickeln Ihre Fachkräfte durch unsere Ausbildung. Die Allgaier-Group bietet in ihrem Stammhaus in Ugingen verschiedene berufsbildende Lehrgänge für andere Unternehmen an. Diese berufsbildenden Lehrgänge sind vor allem an kleinere Betriebe gerichtet und an Unternehmen, denen keine Lehrwerkstatt in ihrem Betrieb zur Verfügung steht. Zum einen bieten wir Unternehmen die Möglichkeit, ihre Auszubildenden im ersten Ausbildungsjahr zu uns zu schicken, um den Grundlehrgang Metall mit Maschinenausbildung und Steuerungstechnik durchzuführen. Zum anderen haben DHBW-Studenten aus dem Bereich Maschinenbau und Verfahrenstechnik die Chance, einen verkürzten Grundlehrgang Metall bei der Firma Allgaier als erste Praxisphase zu absolvieren. Die Studenten bekommen so einen Einblick in die Lehrwerkstatt und auch in die Qualifizierungswerkstatt der Allgaier-Group.

Ein weiteres Angebot ist die Prüfungsvorbereitung in unserem Unternehmen. Hierfür bereiten wir Industriemechaniker (m/w), Werkzeugmechaniker (m/w) und Zerspanungsmechaniker (m/w) auf die bevorstehenden Prüfungen vor. Für uns ist es sehr wichtig, dass die Auszubildenden und Studenten sich kennen lernen und so ein gutes Netzwerk aufbauen können. Ein weiteres Ziel ist die Stärkung der Teamfähigkeit untereinander.



Wir führen für Sie folgende berufsbildende Lehrgänge für die Berufsbilder der Metallindustrie durch:

Grundlehrgang Metall für die Berufsbilder Werkzeug- und Industriemechaniker (m/w)

Dauer: ca. 40 Wochen

- Erlernen handwerklicher und maschineller Grundfertigkeiten in Theorie und Praxis
- Vertiefende Fertigkeiten wie Feilen, Bohren, Senken, Reiben, Drehen, Fräsen, Flachsleifen, Gewindeschneiden, Ausrichten, Einpassen und Prüfen werden am Beispiel unseres Projekts „Allgaier Traktor“ behandelt
- Zusätzlich bearbeitet Ihr Auszubildender verschiedene fachliche und kulturelle Projekte

Grund- und Aufbaulehrgang bis zum Abschluss der Abschlussprüfung (Teil 1)

Dauer ca. 80 Wochen

- Erlernen sämtlicher handwerklicher und maschineller Bearbeitungsverfahren zur Vorbereitung auf die Abschlussprüfung (Teil 1)
- Betreuung des Auszubildenden in seiner Entwicklung unter intensivem Austausch mit dem ausbildenden Unternehmen

Verkürzter Grundlehrgang Metall

Dauer: 14 Wochen

- Fertigkeiten wie Feilen, Bohren, Senken, Reiben, Drehen, Fräsen, Flachsleifen, Gewindeschneiden, Ausrichten, Einpassen, Verstiften und Prüfen werden erlernt und am Beispiel unseres Projekts „Locher“ umgesetzt

Vertiefender Maschinengrundlehrgang im Drehen und Fräsen

Dauer: 2 - 4 Wochen

- Einführung in die CNC-Bearbeitungstechnologie und Programmierertechnik im Drehen und Fräsen
- Einrichten von CNC-gesteuerten Werkzeugmaschinen

Lehrgang in der Steuerungstechnik Pneumatik

Dauer: 2 Wochen

- Aufbau steuerungstechnischer Pneumatikaufgaben am Übungsboard mit computerunterstützender Lernsoftware

Lehrgänge zur Abschlussprüfung (Teil 1) für die Berufsbilder Werkzeug- und Industriemechaniker

Dauer: 6 - 8 Wochen

- Durchführung von Probepfungen in Theorie und Praxis
- Begleitende Unterrichtsstunden und Übungseinheiten zur Verbesserung der handwerklichen und maschinellen Bearbeitungsqualifikationen

ALLGAIER

Allgaier-Group



Kontakt

Wir freuen uns auf Ihre Anfrage!

Weitere Informationen zur Fremdausbildung bei Allgaier erhalten Sie bei den untenstehenden Ausbildungsverantwortlichen. Zusätzliche Informationen zum Unternehmen befinden sich im Internet auf unserer Firmenhomepage.

Dr. Ralf Obermaier
Ausbildungswerkstatt
Tel.: 07161 301-243
ralf.obermaier@allgaier.de

Alexander Köhler
Abteilung HR/Personalwesen
Tel.: 07161 301-819
alexander.koehler@allgaier.de

Allgaier Werke GmbH
Ulmer Straße 75
73066 UHINGEN
www.allgaier.de

**FREMDAUSBILDUNG
BEI ALLGAIER**