DIE AWM AG

INNOVATION IST UNSER PRODUKT. ZUVERLÄSSIGKEIT IST UNSERE STÄRKE.

Die treibende Kraft für unseren dauerhaften Erfolg bildet die Innovation und Zuverlässigkeit unserer technischen Lösungen. Unsere Kunden können sich immer darauf verlassen, dass die AWM AG für anspruchsvolle Aufgaben, technische und wirtschaftliche Lösungen findet, die "State of the Art" sind.

Die Arnstädter Werkzeug- und Maschinenbau AG ist ein international tätiges, mittelständisches und inhabergeführtes Werkzeug- und Maschinenbauunternehmen, welches mit innovativen Produkten und zuverlässigen Lösungen seine Kunden nachhaltig dabei unterstützt, eine höhere Produktivität und Qualität zu erreichen. Unsere Sondermaschinen und Werkzeuge produzieren zuverlässig in Europa, in Nordund Südamerika, in Asien und Australien.



JETZT BEWERBEN!

GEMEINSAM ZUKUNFT GESTALTEN.

Wenn dich also schon immer Technik fasziniert hat, privat oder in der Schule, bist du bei uns genau richtig. Wir freuen uns auf deine Bewerbung!



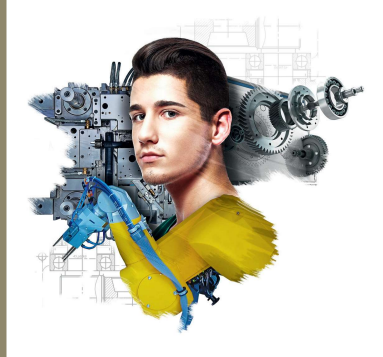


ARNSTÄDTER WERKZEUG-UND MASCHINENBAU AG RUDISLEBENER ALLEE 6 99310 ARNSTADT

TEL. +49 3628 734-0 FAX +49 3628 602260 KARRIERE@AWM-AG.DE

WWW.AWM-AG.DE





KARRIERE BEI AWM

MASCHINEN UND WERKZEUGE ZUM LEBEN ERWECKEN?

Mit einer modernen Ausbildung zum Industriemechaniker/in. AUSBILDUNG

DEINE BERUFLICHE PERSPEKTIVE BEI DER AWM AG.

Wir stellen uns der Verantwortung als erfolgreiches Unternehmen in der Region Erfurter Kreuz und bieten dir eine ausgezeichnete Einstiegsmöglichkeit in das Berufsleben. Im Rahmen eines Praktikums kannst du das Berufsbild des Industriemechanikers im Vorfeld kennenlernen.



Grundlagenpraktikum

Als Industriemechaniker/in stellst du Geräteteile und Baugruppen für Maschinen, Werkzeuge und Produktionsanlagen her, richtest sie ein oder baust sie um. Du übernimmst anspruchsvolle Reparatur- und Wartungsaufgaben bei unseren Kunden im In- und Ausland. Du bist damit der perfekte Allrounder in unserem Unternehmen.

Basis für die Ausbildung als Industriemechaniker/in bei der Arnstädter Werkzeug- und Maschinebau AG, ist der Realschulabschluss mit guten Noten in Mathematik, Physik und soliden Sprachkenntnissen in Deutsch und Englisch.



Montage eines Spritzgusswerkzeuges

"EINER DER BELIEBTESTEN AUSBILDUNGSBERUFE"

Die Ausbildung dauert insgesamt 3,5 Jahre. Diese findet in der eigenen Lehrwerkstatt in kleinen Gruppen statt und wird durch Präsensphasen in einer stattlichen Berufsschule (Duales System) und zusätzlich durch eine enge Kooperation mit überbetrieblichen Bildungsträgern abgerundet.



Inbetriebnahme einer Sondermaschine

Das erste Ausbildungsjahr beginnt mit grundlegender Kenntnisvermittlung der Werkstoffbe- und verarbeitung (Feilen, Bohren, Drehen, Fräsen, Schleifen, Fügen) sowie das Herstellen von einfachen Baugruppen.

Ab dem zweiten Ausbildungsjahr durchläufst du parallel zur Lehre nach und nach jeden Fertigungsbereich unseres Unternehmens und lernst so alle notwendigen Prozesse kennen und vertiefst deine Kenntnisse im Planen, Organisieren und Herstellen anspruchsvoller und komplexer Werkzeuge und Sondermaschinen.

Im dritten Ausbildungsjahr spezialisieren sich die Auszubildenden für ihre spätere Tätigkeit im Werkzeug- oder Sondermaschinenbau.

DAS BIETEN WIR DIR:

- + moderne Arbeits- und Sozialbedingungen
- + attraktive Ausbildungsvergütung
- + eine eigene Ausbildungswerkstatt mit Ausbilder
- + individuelle Ausbildung in kleinen Gruppen
- + Übernahme bei erfolgreich bestandener Ausbildung
- + als Facharbeiter erwartet dich ein unbefristetes Arbeitsverhältnis bei fairer Entlohnung
- + verschiedene Weiterbildungsangebote und Aufstiegsmöglichkeiten