

## **AWM AG.** Hightech made in Germany.

Die Arnstädter Werkzeug – und Maschinenbau AG ist ein international tätiges, mittelständiges Maschinenbauunternehmen, welches mit innovativen Produkten und zuverlässigen Lösungen ihre Kunden nachhaltig unterstützt, einen hohen Produktivitätsstandard zu erreichen.

Seit Gründung der AWM AG im Jahre 1990 arbeiten wir im Interesse unserer Kunden und verstehen uns als deren Problemlöser für anspruchsvolle Aufgaben auf dem Gebiet des Werkzeugbaues und der Montageautomation. Aktuell beschäftigt unser Unternehmen ca. 140 hochqualifizierte Ingenieure, Techniker und Facharbeiter.

### Die Firmengeschichte.

**1964**

Gründung als Ingenieurbüro für Mechanisierung Gotha

**1991**

Privatisierung und Firmierung als Arnstädter Werkzeug- und Maschinenbau GmbH

**2002**

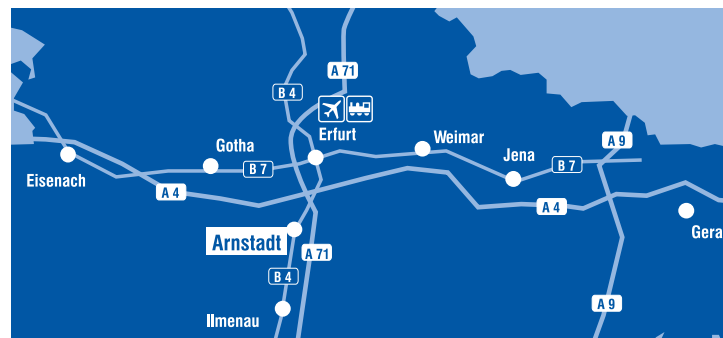
Umwandlung in die Arnstädter Werkzeug- und Maschinenbau Aktiengesellschaft

## **So finden Sie zu uns.** Zentral am Erfuter Kreuz.



**Arnstädter Werkzeug- und Maschinenbau AG**  
Rudislebener Allee 6  
D - 99310 Arnstadt

[www.awm-ag.de](http://www.awm-ag.de)



**Arnstädter Werkzeug-  
und Maschinenbau AG**

HIGHTECH MADE IN GERMANY

## **Berufliche Perspektive** Karriere bei AWM.

Mit einer Ausbildung als Industriemechaniker/in bei der AWM AG erwerben Sie einen zukunftsfähigen staatlich anerkannten Ausbildungsberuf.





## **Perspektive bei AWM. Gemeinsam erfolgreich!**

Wir stellen uns der Verantwortung als erfolgreiches Unternehmen in der Region Erfurter Kreuz, und bieten Ihnen eine ausgezeichnete Einstiegsmöglichkeit in das Berufsleben.

Als Industriemechaniker/in stellen Sie Geräteteile und Baugruppen für Maschinen, Werkzeuge und Produktionsanlagen her, richten sie ein oder bauen sie um.

Sie übernehmen anspruchsvolle Reparatur- und Wartungsaufgaben bei unseren Kunden im In- und Ausland.

Basis für die Ausbildung als Industriemechaniker/in bei AWM AG ist mindestens ein Realschulabschluss mit guten Noten in Mathematik, Physik und soliden Sprachkenntnissen in Deutsch und Englisch.

## **Ausbildungsverlauf. Inhalt und Dauer.**

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

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

**Ab dem zweiten Ausbildungsjahr** durchlaufen die Auszubildenden parallel zur Lehre nach und nach jeden Fertigungsbereich unseres Unternehmens und lernen so alle notwendigen Prozesse kennen und vertiefen Ihre Kenntnisse im Planen, Organisieren und Herstellen anspruchsvoller und komplexer Aufgaben.

Sie haben Interesse an Maschinen und Technik,  
sind handwerklich begabt und es macht Ihnen  
Spaß im Team zu arbeiten...

## **Dann bewerben Sie sich jetzt bei der AWM AG.**

**Arnstädter Werkzeug- und Maschinenbau AG**  
Rudislebener Allee 6  
D - 99310 Arnstadt

**Hr. Schuchardt (Lehrausbildung)**  
Tel.: 03628/734-561  
E-Mail: [svn.schuchardt@awm-ag.de](mailto:svn.schuchardt@awm-ag.de)

**Weitere Informationen finden Sie unter:**  
[www.awm-ag.de/karriere](http://www.awm-ag.de/karriere)

Gerne bieten wir Ihnen die Möglichkeit unser Unternehmen im Rahmen eines 5-tägigen Schülerpraktikum kennen zu lernen.