

AUTOMATION
baumann

Azubi

gesucht!

Starte jetzt Deine Karriere mit einer Ausbildung bei Baumann

Technischer Produktdesigner m/w
Industriemechaniker m/w
Zerspanungsmechaniker m/w
Elektroniker Betriebstechnik m/w
Elektroniker Automatisierungstechnik (HWK) m/w



Wir über uns

Die Baumann GmbH entwickelt und produziert schlüsselfertige Produktionsanlagen. Robotertechnologie, Prozessintegration und Softwareentwicklung sind die Kernkompetenzen unseres Unternehmens. Unser Leistungsschwerpunkt liegt im Bereich Montage und Handhabungstechnik, in dem wir weltweit einer der führenden Ansprechpartner sind. Mehr als 390 Mitarbeiter sind heute Teil des Unternehmens. Und der Bedarf wächst.

Die Baumann GmbH ist in vielerlei Hinsicht außergewöhnlich. Dies kann man auch an unserer hauseigenen Rutsche erkennen, die vom ersten Stock in eine der insgesamt 4 Produktionshallen führt. Sie erfreut sich sowohl bei den Mitarbeitern als auch bei Kunden im Wettbewerb um die schnellste Rutschzeit großer Beliebtheit.

Jedes Jahr bekommt rund ein Dutzend Berufseinsteiger die Chance, bei Baumann Fuß zu fassen. Ob Hauptschulabschluss oder Abitur – jeder Bewerber ist willkommen. Interessenten sollen aber technikbegeistert, handwerklich geschickt und kreativ sein.



Fragen



Antworten



Wie sieht der Bewerbungsablauf aus?

Bewerbung bis 31. Oktober.

Einstellungstest mit kurzer Firmenvorstellung.

Nach erfolgreichem Einstellungstest folgt ein Vorstellungsgespräch.

Die Technischen Produktdesigner werden nach erfolgreichem Vorstellungsgespräch zusätzlich zu einem Praktikumstag eingeladen.

01. September Ausbildungsbeginn bei der Firma Baumann.

Wie ist der Ablauf der Ausbildung?

Nach der Grundausbildung in der Lehrwerkstatt bzw. Konstruktion arbeitest Du schon im zweiten Lehrjahr aktiv in den Abteilungen an aktuellen Projekten mit.

Werde ich nach der Ausbildung übernommen?

Wir bilden aus, um den eigenen Nachwuchs in der Firma sicherzustellen.

Wie lange dauert die Ausbildung?

In der Regel dauert jede Ausbildung dreieinhalb Jahre.

Maschinen können nur so gut
arbeiten, wie die Menschen,
die sie entwickelt haben...



Technischer Produktdesigner m/w

Maschinen- und Anlagenbau

- ca. 4 Monate erlernen der Grundkenntnisse in der Konstruktion
- ca. 6 Wochen Metallgrundausbildung in der Lehrwerkstatt
- Aktives Mitarbeiten an Projekten
- Vorbereitung auf die Abschlussprüfung
- 1-2 Tage die Woche in der Berufsschule Weiden

Mindestens Hauptschulabschluss
Interesse an Technik
Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
Freude am Umgang mit dem Computer

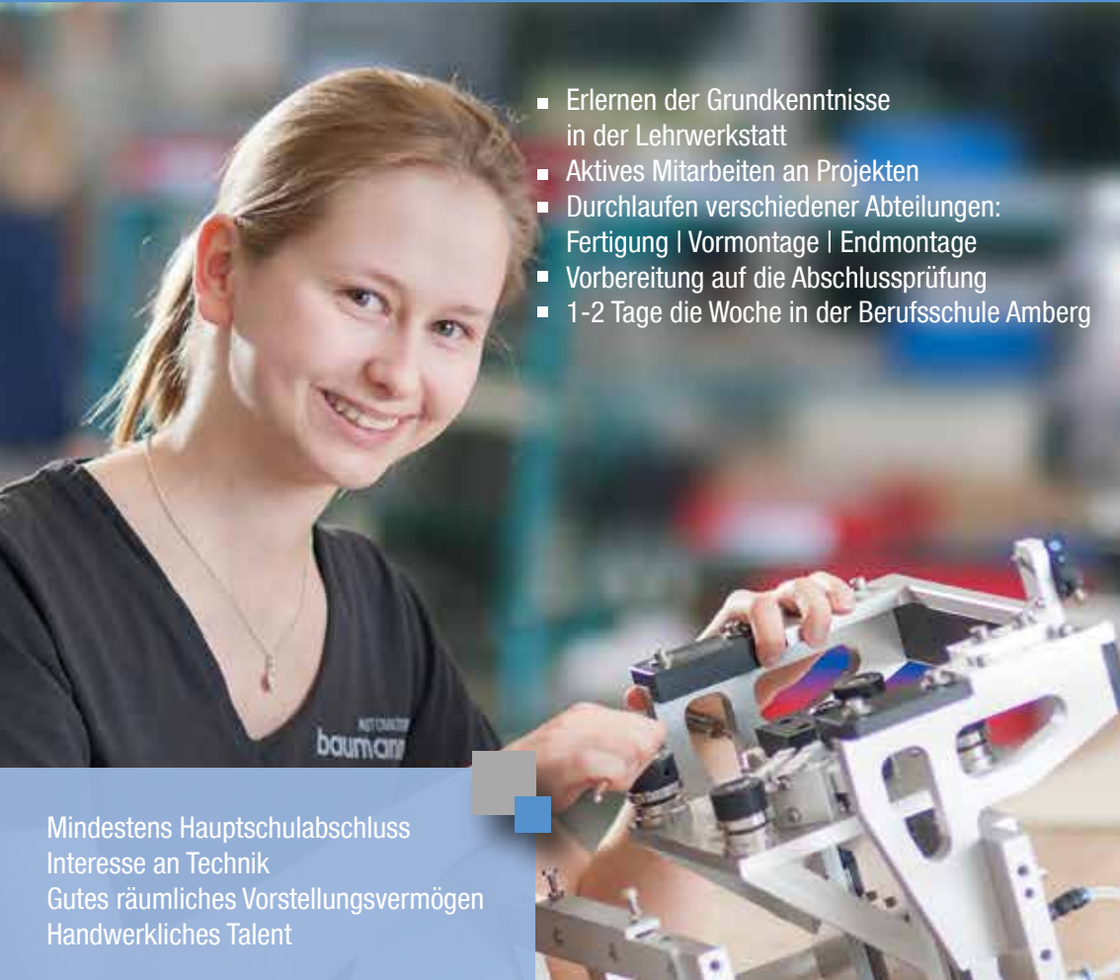


Industriemechaniker m/w

Maschinen- und Anlagenbau

- Erlernen der Grundkenntnisse in der Lehrwerkstatt
- Aktives Mitarbeiten an Projekten
- Durchlaufen verschiedener Abteilungen: Fertigung | Vormontage | Endmontage
- Vorbereitung auf die Abschlussprüfung
- 1-2 Tage die Woche in der Berufsschule Amberg

Mindestens Hauptschulabschluss
Interesse an Technik
Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
Handwerkliches Talent



Zerspanungsmechaniker m/w

Frästechnik

- 
- Erlernen der Grundkenntnisse in der Lehrwerkstatt
 - Aktives Mitarbeiten an Projekten
 - Durchlaufen verschiedener Abteilungen in der Fertigung:
 - Teilefertigung an konventionellen Fertigungsmaschinen
 - Teilefertigung an CNC-Maschinen
 - Arbeitsvorbereitung/Qualitätssicherung
 - Vorbereitung auf die Abschlussprüfung
 - 1-2 Tage die Woche in der Berufsschule Amberg oder Schwandorf

Mindestens Hauptschulabschluss
Interesse an Technik
Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
Handwerkliches Talent

Elektroniker m/w

Betriebstechnik

- Erlernen der Grundkenntnisse in der Lehrwerkstatt
- Aktives Mitarbeiten an Projekten
- Durchlaufen verschiedener Abteilungen: Verdrahtung | Montage
- Vorbereitung auf die Abschlussprüfung
- Blockschulunterricht in Amberg oder Schwandorf



AUTOMATION
baumann

Mindestens Hauptschulabschluss
Interesse an Technik
Logisches Denken
Handwerkliches Talent

Elektroniker m/w

Automatisierungstechnik (HWK)

- Erlernen der Grundkenntnisse in der Lehrwerkstatt
- Aktives Mitarbeiten an Projekten
- Durchlaufen verschiedener Abteilungen:
Verdrahtung | Programmierung
- Vorbereitung auf die Abschlussprüfung
- Blockschulunterricht in Amberg
oder Weiden



Mindestens mittlerer Bildungsabschluss
Freude am Umgang mit dem Computer
Interesse an Technik und Programmierung
Logisches und visuelles Denkvermögen
Begeisterung für Automatisierungsprozesse
Handwerkliches Talent

Interesse geweckt?

Dann starte gleich mit Deiner CHECKLISTE

✓ Ausbildungsberuf wählen
Anschreiben verfassen

Lebenslauf erstellen

Kopien der letzten zwei
Schulzeugnisse vorbereiten

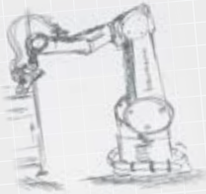
Praktikumsnachweise?

per Email

bewerbung@baumann-automation.com

per Post

Personalabteilung
Daniela Radlsteiner
Baumann GmbH
Oskar-von-Müller-Str. 7
92224 Amberg



Noch unentschieden?

Selbstverständlich bieten wir Dir die Möglichkeit anhand eines Praktikums Deinen zukünftigen Beruf genauer kennenzulernen.

Wir freuen uns schon jetzt auf Deine Bewerbungsunterlagen!

AUTOMATION
baumann



Unsere Ausbilder (v.l.n.r.)

Lothar Mauel
Elektroniker Betriebstechnik
Elektroniker Automatisierungstechnik (HWK)

Christine Puff
Technischer Produktdesigner

Stefan Strom
Industriemechaniker
Zerspanungsmechaniker

Noch Fragen zur Ausbildung oder zum Praktikum?

Telefon: +49 9621 6754-0
www.baumann-automation.com