

AUTOMATION
baumann

Azubi

gesucht!

Starte jetzt Deine Karriere mit einer Ausbildung bei Baumann

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



Wir über uns

Baumann Automation beschäftigt sich mit innovativen Aufgaben in der industriellen Produktion, wie E-Mobilität, Autonomes Fahren, Digitalisierung oder Industrie 4.0. Auf Basis unserer Baumann-Automationsplattformen entwickeln wir individuelle Lösungen für unsere Kunden – von der einzelnen Montage- und Prü fzelle bis hin zur komplett automatisierten Produktionslinie. Mehr als 630 Mitarbeiter sind heute Teil des Unternehmens.

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

Jedes Jahr bekommen rund 20 Berufseinsteiger die Chance, bei Baumann Fuß zu fassen. Ob Mittelschulabschluss 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.



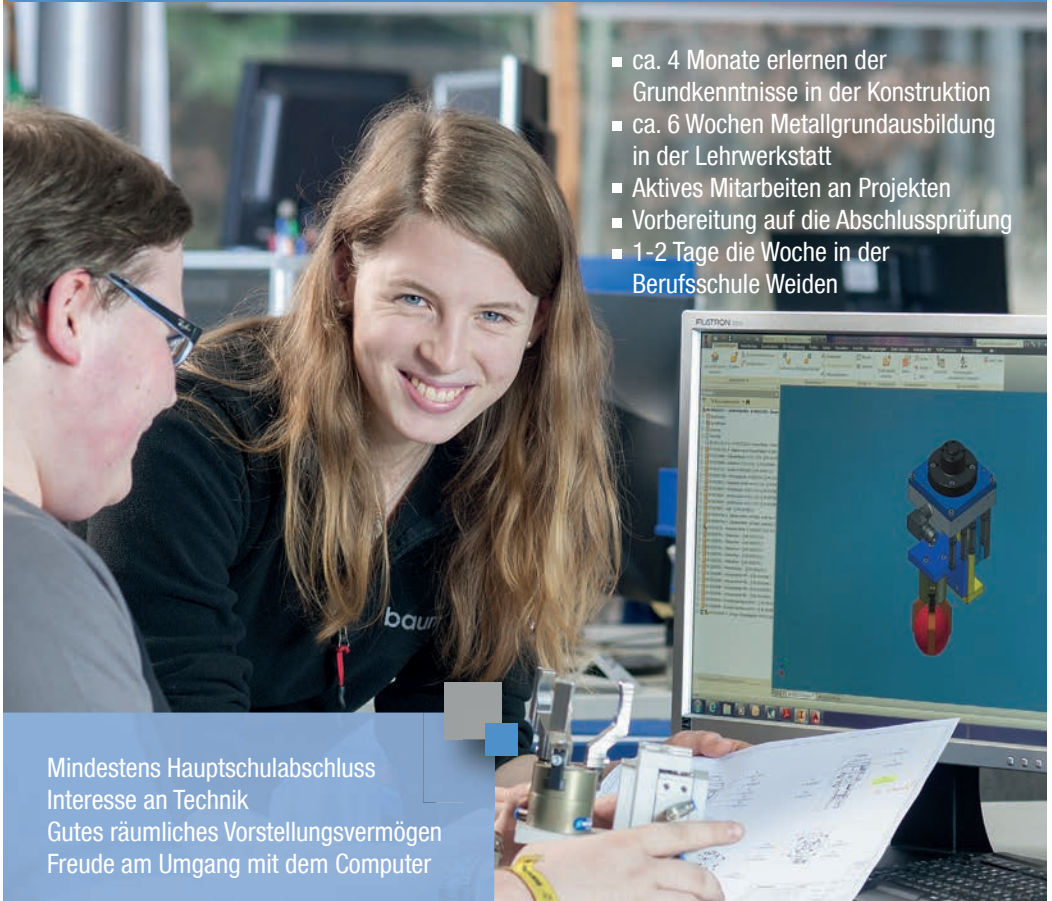
Maschinen können nur so gut arbeiten, wie die Menschen, die sie entwickelt haben.

Technischer Produktdesigner m/w/d

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/d

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/d

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/d

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

Mindestens Hauptschulabschluss
Interesse an Technik
Logisches Denken
Handwerkliches Talent

Elektroniker m/w/d

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?

AUTOMATION
baumann

Bewerben kannst Du Dich online über
unser **Bewerbungsportal.**

www.baumann-automation.com
unter **Jobs & Karriere**

Hier kannst Du Deine Daten eingeben und Deine
Unterlagen hochladen.

Bewerbungen sind **ausschließlich online** möglich.
Schriftliche Bewerbungen können nicht berücksichtigt
werden.

**Weitere Informationen zu Ausbildung und
Praktikum findest Du unter:**

www.baumann-automation.com

Baumann GmbH
Oskar-von-Miller-Str. 7
92224 Amberg
Telefon: +49 9621 6754-0

Unsere Ausbilder



Lothar Mael und Andreas Bodensteiner

Elektroniker Betriebstechnik m/w/d
Elektroniker Automatisierungstechnik (HWK) m/w/d

Stefan Strom und Daniel Kiesl

Industriemechaniker m/w/d
Zerspanungsmechaniker m/w/d

Christine Puff und Juliane Jobst

Technischer Produktdesigner m/w/d