

Mechatroniker*in (Apprenticeship / Dual Study | Pliezhausen)

Ausbildung bei BORRIES Markier-Systeme:

Mechatroniker*in

Die Ausbildungsdauer beträgt regulär 3,5 Jahre und kann bei sehr guten Leistungen (Berufsschule/Betrieb) während der Ausbildung auf 3 Jahre verkürzt werden.

Die Ausbildungsmaßnahmen bei BORRIES finden am Standort Pliezhausen statt. Die ersten Monate der Ausbildung werden überbetrieblich bei der MYPEGASUS Akademie GmbH, Standort: Reutlingen durchgeführt (= Technische Grundausbildung)

Das sind Deine Aufgaben

- Bearbeiten mechanischer Teile und Zusammenbau von Baugruppen und Komponenten zu mechatronischen Systemen
- Installieren elektrischer Baugruppen und Komponenten
- Messen und Prüfen elektrischer Größen
- Installieren und Testen von Hard- und Softwarekomponenten
- Aufbauen und Prüfen elektronischer und pneumatischer Steuerungen
- Montieren und Demontieren von Maschinen, Systemen und Anlagen
- Prüfen und Einstellen von Funktionen an mechatronischen Systemen
- Inbetriebnehmen und Bedienen mechatronischer Systeme
- Instandhalten mechatronischer Systeme

Das zeichnet Dich aus

- Sehr guter Hauptschulabschluss oder gute Mittlere Reife
- Sehr gute bis gute Deutsch- und Englischsprachkenntnisse
- Technisches Verständnis und handwerkliches Geschick
- Abstrakt-logisches Denken (analytisch/lösungsorientiert)
- Räumliches Seh- und Vorstellungsvermögen
- Sorgfältiges Arbeiten und Genauigkeit
- Selbstständige Arbeitsweise
- Verantwortungs- und Gefahrenbewusstsein
- Engagement, Hilfsbereitschaft und Teamfähigkeit

Haben wir Dein Interesse geweckt?

Dann sende Deine Bewerbungsunterlagen / Deinen Lebenslauf gerne per E-Mail an:

hartmut.gelner@borries.com

Ansprechpartner: Hartmut Gelner (hartmut.gelner@borries.com)

Requirements (knowledge, experience)

Sehr guter Hauptschulabschluss oder gute Mittlere Reife; Sehr gute bis gute Deutsch- und Englischsprachkenntnisse; Technisches Verständnis und handwerkliches Geschick

Place of employment	72124 Pliezhausen, Deutschland
Field of activity	Manufacturing & Trade
Job type	Apprenticeship / Dual Study
Career level	Apprentice

*Die Webversion dieses Stellenangebotes finden Sie unter:
<https://www.pressebox.com/w/JO-MHY-54F>*