

The AGOFORM logo is displayed in a stylized red font with a registered trademark symbol (®) to the right. It is positioned at the top center of the left half of the advertisement, above a photograph of a modern industrial building at night with illuminated windows and a red awning over the entrance.The AGOFORM logo is displayed in a stylized red font with a registered trademark symbol (®) to the right. It is positioned at the top center of the right half of the advertisement, above a photograph of a male technician in a blue shirt working on a complex industrial machine with various cables and components.

Starte Deine Ausbildung in einem unserer Ausbildungsberufe

- > Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik (m/w/div)
- > Maschinen- und Anlagenführer (m/w/div)
- > Industriekaufmann/-frau (m/w/div)
- > Mechatroniker (m/w/div)

Bewirb Dich noch heute unter
www.agoform.de



AGOFORM GmbH • +49 5731 7800-0 • info@agoform.de

Wir suchen Dich!

Starte jetzt deine Ausbildung als **Mechatroniker** (m/w/div)

Was macht AGOFORM?

AGOFORM ist Marktführer in der Herstellung von Kunststoffprodukten für die Möbelindustrie und verkauft die Produkte in über 60 Länder weltweit. Das Produktspektrum reicht vom klassischen Besteckeinsatz bis hin zu komplexen Teilen für Caravane und Nutzfahrzeuge.

Dazu wird in der eigenen Extrusionsabteilung das Kunststoffgranulat erwärmt und zu Kunststoffplatten geformt, die im nächsten Schritt in unseren Tiefziehautomaten erhitzt und mit Hilfe von Vakuum in die Form des gewünschten Produktes gezogen werden.



Was macht der Mechatroniker?

Mechatroniker bauen elektrische, mechanische, pneumatische und hydraulische Komponenten zu einem System zusammen. Diese Anlagen und Geräte werden dann anschließend installiert und regelmäßig gewartet und gegebenenfalls repariert. Mechatroniker sind somit für einen problemlosen Ablauf der Anlagen in der Produktion verantwortlich.



Wie verläuft deine Ausbildung?

Während deiner 3,5-jährigen Ausbildung bist du sowohl in der Produktion als auch in unserer Werkstatt eingesetzt und erlebst hautnah spannende Aufgaben, wie z.B. die Wartung, Reparatur, Erweiterung und den Umbau bestehender Anlagen. Durch die erfolgreiche Kooperation mit externen Bildungsanbietern wirst du optimal auf deine zukünftigen Aufgaben als Mechatroniker bei uns vorbereitet.

Diese Chancen hast du bei AGOFORM

Nach deiner Ausbildung startest deine Karriere bei AGOFORM dann so richtig! Denn du lernst nie aus. Wir integrieren derzeit die 3D-Druck- und die Robotertechnik, die du mit einem Team weiter optimieren kannst. In der Zukunft stehen dir diverse Weiterbildungsmöglichkeiten zur Verfügung, sodass du dich bei uns jederzeit fachlich als auch persönlich entfalten kannst.

