

# AUSBILDUNG BEI MINDA

## ELEKTRONIKER (m/w/d)

BETRIEBSTECHNIK

### DEINE ZUKUNFT BEI UNS

Wir binden unsere Auszubildenden von Anfang an in reale Prozesse ein und vermitteln so wertvolle Praxis. Wir zeigen dir die Welt, denn auch bei unseren **internationalen** Kunden bauen wir die Anlagen selbst auf. Und du bist dabei. Mit insgesamt über 40 Auszubildenden bist du Teil eines **Azubinetzwerks**, das sich gegenseitig unterstützt. Wir bilden für unseren eigenen Bedarf aus. Deshalb ist die **Übernahme** nach erfolgreich abgeschlossener Ausbildung unser grundsätzliches Ziel.



EIN GROSSER SCHRITT VORWÄRTS.

**MINDA**

# ELEKTRONIKER (m/w/d)

BETRIEBSTECHNIK

AUSBILDUNGSDAUER: 3,5 Jahre

AUSBILDUNGORT: Minden und Tangermünde

*„In diesem Beruf trifft das klassische Handwerk auf das Moderne. Du schaffst eine vielfältige Basis für die unterschiedlichsten Tätigkeiten im Maschinen- und Anlagenbau und hast gute Weiterbildungsmöglichkeiten.“*



## EINE MENGE ABWECHSLUNG

Die Anlagen, die wir herstellen, arbeiten mit elektrischer Energie. Als Elektroniker (m/w/d) für Betriebstechnik erwarten dich bei uns eine abwechslungsreiche Tätigkeit in der elektrotechnischen Fertigung sowie Einsätze bei Inlands- und Auslandsmontagen. Du montierst elektrische Anlagen und nimmst diese in Betrieb. Weiterhin verknüpfst du die elektrische Ausrüstung von Maschinen mit zugehörigen Automatisierungssystemen. Außerdem baust du Schalt- und Automatisierungsgeräte zusammen und verdrahtest sie. Du konfigurierst und programmierst Steuerungen und prüfst deren Funktion und Sicherheitseinrichtungen. Schließlich nimmst du die Anlagen bei unseren Kunden in Betrieb und weist die Anwender in die Bedienung ein.



SCHAU'S DIR  
IM VIDEO AN



## WAS DU MITBRINGEN SOLLTEST

Einen guten Realschulabschluss oder Abitur, gute mathematische bzw. physikalische Kenntnisse und natürlich technisches Interesse, speziell an Elektrotechnik und Elektronik.

## DA GEHT NOCH MEHR

Als Elektroniker (m/w/d) für Betriebstechnik hast du gute Chancen in Handwerks- und Industriebetrieben des Maschinen- und Anlagenbaus und auch der Automatisierungstechnik. Eine Weiterbildung zum Inbetriebnahmetechniker (m/w/d) für SPS-Steuerungen ist ebenso möglich wie ein späteres Fachhochschulstudium.

Lust uns kennenzulernen? Dann bewirb dich online über unser Jobportal:  
[www.minda.com/de/karriere/jobportal](http://www.minda.com/de/karriere/jobportal)

**MINDA Industrieanlagen GmbH** · Personalabteilung  
Hans-Böckler-Str. 24 · 32423 Minden    Arneburger Str. 37 n · 39590 Tangermünde  
[personal@minda.com](mailto:personal@minda.com)    [s.schinz@minda.com](mailto:s.schinz@minda.com)  
[www.minda.com](http://www.minda.com)    [www.minda.com](http://www.minda.com)  
Fon +49 571 3997-0    Fon +49 39322 996-0

