

## Elektroniker für Automatisierungstechnik (m/w/d) – Ausbildungsbeginn 1. September 2025

Bewerbung verschicken an: [ausbildung@stockhausen.com](mailto:ausbildung@stockhausen.com)

**Berufsbild:** Elektronische Großanlagen und automatisierte Prozesse sind die oft hochkomplexen Werkzeuge unserer Produktion. In der Automatisierungstechnik errichten, testen und warten unsere Elektroniker (m/w/d) diese Anlagen, in der Regel direkt vor Ort in unseren Produktionsstätten. Sie messen elektrische und physikalische Größen, inspizieren Schalt- und Funktionspläne und analysieren die Funktionszusammenhänge von einzelnen Komponenten. Und wenn etwas nicht so läuft, wie es soll, suchen sie nach den technischen Problemen und finden die passenden Lösungen. Das nötige theoretische Wissen wird am Berufskolleg Uerdingen in Krefeld vermittelt. Die reguläre Ausbildungszeit beträgt 3,5 Jahre.

### Anforderungen:

- Mindestens gute Fachoberschulreife
- Interesse an technischen, mathematischen und physikalischen Zusammenhängen
- Sorgfältiges und konzentriertes Arbeiten
- Teamgeist

### Weiterbildungsmöglichkeiten:

- Industriemeister (m/w/d) IHK
- Techniker (m/w/d)
- FH-Studium

### Wir bieten:

- Kleine Berufsgruppen
- Azubi-Start – Einführungswoche
- 30 Tage Urlaub
- Alters- und Gesundheitsvorsorge



Stockhausen Superabsorber GmbH  
Alte Untergath 10  
47805 Krefeld  
Germany

[www.stockhausen.com](http://www.stockhausen.com)