

## Ausbildung – Elektroniker für Betriebstechnik (w/m/d)

### Beschreibung

Was Dich erwartet:

- Die Ausbildungszeit beträgt 3,5 Jahre.
- Du arbeitest nicht allein, Ihr seid immer im Team unterwegs.
- Du erlernst im ersten und zweiten Ausbildungsjahr in der Ausbildungswerkstatt alle Grundlagen der Elektrotechnik, Metalltechnik, Elektropneumatik, Steuer- Mess- und Regelungstechnik, SPS Programmierung sowie die Motorentechnik kennen.
- Im dritten Ausbildungsjahr wirst du in der elektrotechnischen Fachwerkstatt der Betriebstechnik eingesetzt und bist du ein wichtiger Teil der Mannschaft. Du begibst dich auf Fehlersuche in den Anlagen, oder baust neue Lampenkreise, Motoren etc. auf.
- Im vierten Ausbildungsjahr erwartet dich ein spannendes Projekt, vertiefende Kenntnisse der Motoren- und Frequenzumrichtertechnik.
- Optimale Vorbereitungen auf die Abschlussprüfungen Teil 1 und Teil 2.
- Ein Schweißkurs mit Elektrode.
- Im Rahmen des Erasmus Projektes, besteht die Möglichkeit 4 Wochen im Ausland als Elektroniker für Betriebstechnik neue Erfahrungen zu sammeln.
- Vierwöchiger Austausch mit einem anderen Unternehmen, um im Umkreis andere Perspektiven und Ideen zu sammeln.

Das solltest Du mitbringen:

- Voraussetzung ist ein erweiterter Realschulabschluss
- Deine Stärken sollten im Bereich Mathematik und Physik stehen
- Begeisterung für Technik
- Ein handwerkliches Geschick und räumliches Vorstellungsvermögen
- Du arbeitest gerne im Team und bist zuverlässig, dann komm zu uns!

Deine Benefits:

- Attraktive Vergütung nach dem Tarifvertrag der chemischen Industrie (inkl. Urlaubs und Weihnachtsgeld).
- Übernahme von benötigten Arbeitsmitteln (z. B. Schulbücher)
- Ggf. Mitfahrgelegenheit zum Arbeitsplatz (Abhängig vom Wohnort- und Platzangebot)
- Starke Azubi-Community (Events wie z. B. Azubi-Fahrten)
- Werksinterner Unterricht und hauptberufliche Ausbilder, die mit Rat und Tat zur Seite stehen.
- Eine moderne und vielseitige Ausbildung im eigenen Ausbildungszentrum und in den Produktionsanlagen.
- Für das leibliche Wohl haben wir eine Kantine.
- Und vieles mehr, damit Du Dich während deiner Ausbildung wohlfühlst!

**Erkennst Du dich wieder?** Dann bewerbe Dich jetzt bei uns! Worauf wartest du noch?

### Arbeitgeber

Aluminium Oxid Stade GmbH

### Arbeitsort

Stade

### Veröffentlichungsdatum

9. Januar 2026

Bei Fragen steht unser Ausbilder Herr Kruse (04146 92 426) jederzeit gern zur Verfügung.

Schicke deine Bewerbung per Mail an: [ausbildung@aos-stade.de](mailto:ausbildung@aos-stade.de) & [d.kruse@aos-stade.de](mailto:d.kruse@aos-stade.de)