

## Ausbildung 2025 als Elektroniker:in für Maschinen und Antriebstechnik (m/w/d)

### *Starke Karrieren mit starken Maschinen*

Mit Fokus auf Spezialanfertigungen, neuen Technologien und innovativen Durchbrüchen sind die **Lloyd Dynamowerke** aus Bremen seit über 100 Jahren nah, wenn es auf Zuverlässigkeit und Spitzentechnologie ankommt. Ob Kräne und Brücken, Wind- und Wasserkraft, Industrie oder Schifffahrt (um nur einige Einsatzgebiete zu nennen): Rund 150 Talente entwickeln und fertigen elektrische (Groß-)Maschinen und Antriebssysteme für Kunden auf der ganzen Welt. Möglich macht's zum einen unser Mannschaftsgeist, zum anderen unser multikulturelles Team aus klugen Köpfen mit den unterschiedlichsten Hintergründen und Erfahrungsschätzen, die wir ständig ausbauen, spezialisieren und verbessern.

So arbeiten unsere Mitarbeiter in einem dynamischen und interessanten Aufgabengebiet. Schon während eurer Ausbildung könnt ihr an den vielfältigen Erzeugnissen mitwirken und eure Fähigkeiten stetig ausbauen.

---

### *Deine Aufgaben*

- Montieren und Demontieren von elektrischen Maschinen und Antriebssystemen
- Herstellen von Wicklungen anhand von Produktionsplänen für Spulen, Elektromotoren und Generatoren
- Installieren von Leitungen und elektrischen Betriebsmitteln
- Inbetriebnahme und Instandsetzung von elektrischen Maschinen

### *Diese Anforderungen solltest du im besten Fall bereits mitbringen:*

- Mittlerer Bildungsabschluss
  - Schnelle Auffassungsgabe
  - Technisches Verständnis und handwerkliches Geschick
  - In den Schulfächern Mathematik, Physik und Deutsch eine gute Leistung
-

*Was wir dir bieten können:*

- Beginn: 1. August 2025
- Klassische duale Berufsausbildung von 3 Jahren
- ein spannendes Tätigkeitsfeld in einer angenehmen Atmosphäre und bei perfekter Unternehmensgröße
- Einarbeitung und Begleitung durch Ausbilder und ein kollegiales Umfeld
- 30 Urlaubstage im Jahr
- gute Übernahme- und Aufstiegschancen nach der Ausbildung
- Vergütung nach IG Metall Tarif
- 35 Stunden pro Woche

Deine aussagekräftige Bewerbung sende Sie bitte per E-Mail an

**bewerbung@ldw.de**

Lloyd Dynamowerke GmbH

Der Bewerbungsprozess wird selbstverständlich vertraulich behandelt.

---