



## **Elektroniker/in für Automatisierungstechnik (m/w/d)**

### Über den Beruf

Automatisierungen sind fester Bestandteil unseres Alltags und erleichtern in der Industrie die Arbeit. Als Elektroniker/in für Automatisierungstechnik errichtest, änderst und erweiterst du komplexe automatisierte Anlagen und Anlagenteile. Dabei gehört es zu deinen Aufgaben, die einzelnen Komponenten zu wechseln, zu reparieren und zu programmieren und diese dann auch in Betrieb zu nehmen.

### **Voraussetzungen:**

- mind. guter Realschulabschluss
- gutes mathematisches und physikalisches Verständnis
- ausgeprägtes logisches Denken

### **Ausbildungsdauer:**

- 2 ½ Jahre

### **Ausbildungsbeginn:**

- September

### **Standort:**

- Rüsselsheim

### **Nach der Ausbildung**

Weitere Qualifizierungsmöglichkeiten nach erfolgreichem Abschluss:

- Lehrgänge zur beruflichen Weiterbildung
- Staatlich geprüfte/r Techniker/in
- Industriemeister/in
- Fachhochschulreife und Studium

**Zeitpunkt der Bewerbung:** Bitte lass uns deine Bewerbung ab August für das Folgejahr zukommen. Über den Button „Online bewerben“ kannst du deine Bewerbung ab sofort einstellen.

**Unterlagen:** Bitte lass uns über das Online-Registrierungssystem mindestens ein Anschreiben, einen Lebenslauf sowie dein Schulabschlusszeugnis bzw. die beiden aktuellsten Schulzeugnisse zukommen. Weitere Unterlagen wie bspw. Praktikumsnachweise, Zertifikate & Co. sind optional, aber gerne gesehen.

**Noch Fragen? Hier findest du den passenden Kontakt. Wir helfen dir gerne weiter.**

Opel Automobile GmbH  
Zentrale Berufsausbildung  
IPC 61-01  
D-65423 Rüsselsheim  
**Lisa Marie Christ**  
06142-69-24729  
ausbildung@opel.com