



**ELEKTRONIKER\*IN  
BETRIEBSTECHNIK**

**WIR BILDEN AUS –  
DEINE ZUKUNFT MIT UNS !**

Du möchtest **Elektroniker\*in für Betriebstechnik** werden?

Technik begeistert Dich.

Mathematik und Physik sind Deine Lieblingsfächer. Du hast ein gutes Gespür dafür, wie etwas funktioniert oder wie man es reparieren kann. Du kannst mit dem Begriff „Smarthome“ etwas anfangen. Dann bist Du hervorragend geeignet.

Als Elektroniker\*in hat man die Möglichkeit in einem breiten Tätigkeitsfeld arbeiten zu können.

Sie installieren, programmieren, warten und reparieren elektrische Anlagen und Systeme aller Art.

So wie sich die Technik verändert, so veränderst Du Dich als Elektroniker\*in mit. Die Digitalisierung bietet Dir jede Menge spannende Aufgaben, jetzt und in Zukunft.



**MK Versuchsanlagen und Laborbedarf e.K.**

Stückweg 10 / 35325 Mücke-Merlau

Tel.: 06400 / 957603-0

[personal@mk-versuchsanlagen.de](mailto:personal@mk-versuchsanlagen.de)

[www.mk-versuchsanlagen.de](http://www.mk-versuchsanlagen.de)



## ELEKTRONIKER\*IN

## BETRIEBSTECHNIK

**WICHTIGE DATEN  
UND FAKTEN**

### **Dein Profil**

- Realschul- oder Hauptschulabschluss mit guten Leistungen in Mathematik und Physik
- Gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Handwerkliches Geschick
- PC-Kenntnisse (MS Office)
- Zuverlässig, kommunikativ und teamfähig

### **Wie lange dauert die Ausbildung?**

- Die Ausbildung dauert in der Regel 3,5 Jahre
- Wenn Du gute Leistungen zeigst, kannst Du auch auf 3 Jahre verkürzen

### **Unser Angebot**

- Individuelle Betreuung
- Positive Lernatmosphäre
- Übernahmechancen und die Möglichkeit zur Weiterqualifizierung nach der Ausbildung

### **Was sind Deine Aufgaben?**

- Installieren, überwachen, warten und optimieren von Anlagen und gebäudetechnischer Infrastruktur
- Störungen diagnostizieren und Defekte beheben
- Erweitern, modernisieren und prüfen der elektrischen Anlagen und Betriebsmittel