



# Elektronikerin / Elektroniker

Die Ausbildung für Technik-Freaks

**Bbc**  
Berufs  
bildungs  
center

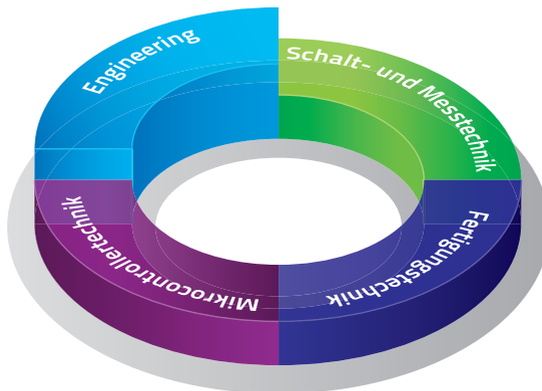
# Tätigkeit

## Dein Beruf

In jedem Tablet, jeder Playstation und jedem Auto wimmelt es nur so von Elektronik. Geld aus dem Bankomaten beziehen oder mit der Fernbedienung durch die Kanäle zappen – ohne Elektronik undenkbar.

Du findest es spannend, nach Lösungen für ein technisches Problem zu suchen? Willst in Zusammenarbeit mit anderen Fachleuten elektronische Apparate wie Hörgeräte, Billet- oder Bankautomaten oder Telefone entwickeln? Oder möchtest du am Computer grafische Softwareentwürfe erstellen und diese programmieren? Du magst handwerkliche Arbeiten wie Löten und Verdrahten? Dann ist die Ausbildung zur Elektronikerin oder zum Elektroniker genau dein Ding.

Tätigkeitsbereiche deiner Lehre:



# Ausbildungsverlauf

## Deine Lehre

**Ausbildungsdauer** 4 Jahre

**Basislehrjahr** In den ersten  $1\frac{1}{2}$  Lehrjahren absolvierst du das Basislehrjahr und eignest dir ein breites Fundament an Kompetenzen an.

**Berufliche Praxis** Die verbleibenden  $2\frac{1}{2}$  Lehrjahre arbeitest du in deinem Lehrbetrieb. In dieser Zeit vertiefst du deine Berufskennntnisse und sammelst Erfahrungen.

**Berufsfach- und Berufsmaturitätsschule** Während der ganzen Lehre besuchst du an  $1\frac{1}{2}$  - 2 Tagen pro Woche die Schule.

**Abschluss** Elektroniker/-in mit eidgenössischem Fähigkeitszeugnis

# Voraussetzungen

## Dein Profil

Als angehende Elektronikerin oder angehender Elektroniker bist du vielfältig interessiert und bringst verschiedene Voraussetzungen mit:

- Du experimentierst gerne
- Du bist an Computern interessiert und magst Physik und Mathematik
- Logisch-abstraktes Denken ist eine Stärke von dir
- Du arbeitest gründlich, sorgfältig und exakt
- Du bist feinmotorisch begabt
- Du bist neugierig, ausdauernd und geduldig
- Du arbeitest gerne im Team und bist kommunikativ

### Schulische Voraussetzungen

Die Ausbildung zur Elektronikerin oder zum Elektroniker erfordert einen Sekundarschul-Abschluss oder eine vergleichbare Ausbildung. Gute Noten in Mathematik und in den naturwissenschaftlichen Fächern werden vorausgesetzt.



*«Ich bin ein begeisterter Elektroniker – am besten gefällt mir die Entwicklung von Hard- und Software.»*

**Jannis**

2. Platz Schweizer Berufsmesschaften 2012 Elektroniker

# Weiterbildungsmöglichkeiten

## Deine Zukunft

### **Berufsmatur**

Bei sehr guten schulischen Leistungen empfehlen wir dir parallel zu deiner Lehre die Berufsmaturität zu absolvieren.

### **Mit Berufsmatur**

- Fachhochschulen (Bachelor)

### **Ohne Berufsmatur**

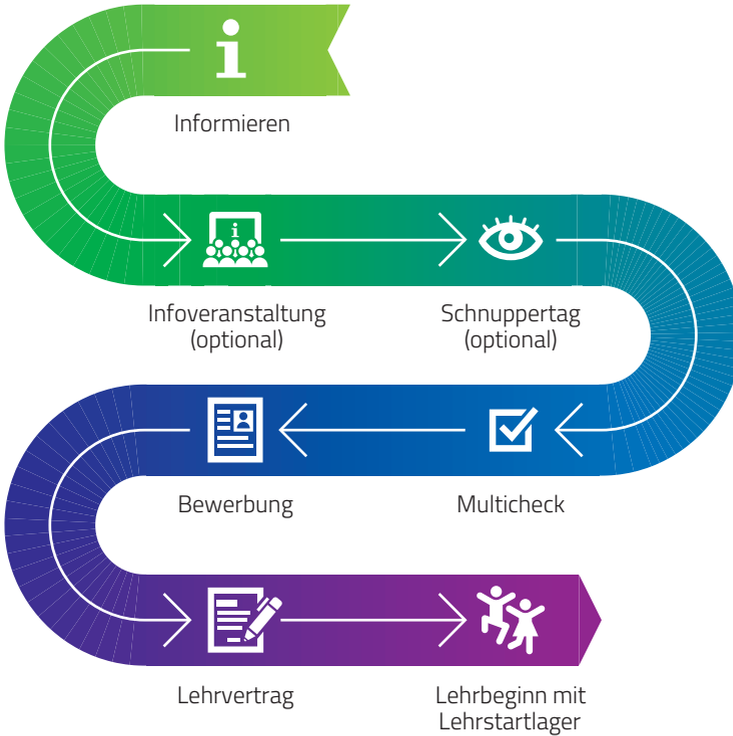
- Berufsprüfungen (eidg. Fachausweis)
- Höhere Fachprüfungen (eidg. Diplom)
- Höhere Fachschulen (HF-Diplom)

### **Berufliche Zukunftsperspektiven**

Dank einer breiten Ausbildung findest du in allen Wirtschaftszweigen Stellen. Die Nachfrage nach ausgebildeten Elektronikerinnen und Elektronikern ist gross.

# Interesse geweckt?

## Deine nächsten Schritte



Lerne deinen Wunschberuf besser kennen und besuche eine unserer Informationsveranstaltungen oder einen Schnuppertag. Bewirb dich ab August für eine der über 20 offenen Elektronik-Lehrstellen bei uns und unseren Partnerfirmen. Die Liste der Firmen findest du unter: [www.berufsbildungszentrum.ch/elektronik](http://www.berufsbildungszentrum.ch/elektronik)



**Bbc**  
Berufsbildungszentrum

**Standort Bern**  
Bahnhöweg 70  
3018 Bern

Telefon: 031 998 99 88  
[info@berufsbildungszentrum.ch](mailto:info@berufsbildungszentrum.ch)  
[www.berufsbildungszentrum.ch](http://www.berufsbildungszentrum.ch)

**Standort Zürich**  
Max-Högger-Strasse 2  
8048 Zürich