

**Elektroplaner:in EFZ.**[www.maq.ch](http://www.maq.ch)**Erstausbildung Lehre | Dauer: 4 Jahre****Infos zur Lehre**

Mit einer **Lehre zum Elektroplaner:in EFZ** legst du den Grundstein für deine berufliche Zukunft. Dich erwarten spannende Aufgaben und jede Menge wertvolle Erfahrungen. **Deine Lehrzeit dauert vier Jahre.** Einmal pro Woche besuchst du die Berufsschule. Grundlegende praktische Fertigkeiten werden in überbetrieblichen Kursen (ÜK) erworben. Deine praktische Ausbildung erfolgt im **Lehrbetrieb in Buchs SG**. Nach Abschluss deiner 4-jährigen Lehrzeit stehen dir viele Weiterbildungsmöglichkeiten offen.

**Berufsbild**

**Elektroplaner:innen** planen, berechnen und zeichnen effiziente Stark- und Schwachstromanlagen zur Energienutzung. Der berufliche Alltag von Elektroplanern ist geprägt durch das genaue Einhalten von Normen, Sicherheitsvorschriften und Abgabeterminen. Ihr Hauptarbeitsplatz ist zwar das Planungsbüro, sie sind aber auch auf dem Bau anzutreffen, wo sie Abklärungen für die Planung vornehmen oder die Ausführung der Installation überwachen.

**Ausbildung**

- 4 Jahre Lehrzeit
- Berufsschule
- Auswärtiges Installationspraktikum
- Überbetriebliche Kurse

**Berufsbezogene Lerninhalte**

- Bearbeitungstechnik
- Technologische Grundlagen
- Planungsunterlagen und technische Dokumentation
- Elektrische Systemtechnik
- Kommunikationstechnik

**Vorbildung**

- Obligatorische Schule, Abschluss Sekundarstufe
- Gute Leistungen in Geometrie, Mathematik, Physik
- Basic- oder Multicheck

**Anforderungen**

- Freude an PC-Arbeiten (CAD, MS Office-Anwendungen, Kalkulations-Programme usw.)
- Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- Interesse an elektrotechnischen Installationen und zeichnerischer Darstellung
- Rasche Auffassungsgabe und exaktes Arbeiten
- Selbständigkeit und Verantwortungsbewusstsein
- Technisches Verständnis und abstrakt-logisches Denken
- Bereitschaft am Lernen

**Interessiert?**

Bewirb dich jetzt für deinen **Schnuppertag** am Hauptsitz in Buchs SG.

