

Elektroplaner:in EFZ.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.** Du besuchst im 1./2. Lehrjahr 1,5 Tage, im 3./4. Lehrjahr 1 Tag pro Woche die Berufsfachschule. Deine praktische Ausbildung erfolgt im Lehrbetrieb. In deiner Lehrzeit absolvierst du zudem ein 6-monatiges Installationspraktikum. Grundlegende praktische Fertigkeiten werden in überbetrieblichen Kursen (ÜK) erworben.

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**. Nach Abschluss deiner Lehrzeit stehen dir viele Weiterbildungsmöglichkeiten offen.

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

- Abstrakt-logisches Denken
- Technisches Verständnis
- Ausgeprägte Fähigkeit, sich Dinge räumlich vorzustellen
- Hohe Teamfähigkeit
- Sehr genaue und sorgfältige Arbeitsweise
- Organisationstalent
- Gute Umgangsformen, Kommunikationsfähigkeit
- Keine Farbsehstörung: Kabelfarben müssen unterschieden werden können

Interessiert?

Bewirb dich jetzt für deinen **Schnuppertag** - scan me.

