

Zweitausbildung Zusatzlehre | Dauer: 2 Jahre

Infos zur Zusatzlehre

Mit einer **Zusatzlehre zum Elektroplaner/-in EFZ** bieten sich dir die besten Voraussetzungen für deinen weiteren Karriereweg. Deine **Lehrzeit dauert 2 Jahre**. Durch deine Erstausbildung ist kein Präsenzunterricht in der Schule notwendig. Überbetriebliche Kurse sind zu besuchen. Deine praktische Ausbildung erfolgt im **Lehrbetrieb in Buchs SG**. Nach Abschluss deiner 2-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

- 2 Jahre Lehrzeit
- Überbetriebliche Kurse

Berufsbezogene Lerninhalte

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

Vorbildung

- Abgeschlossene Erstausbildung als Elektroinstallateur/-in EFZ (oder gleichwertige Ausbildung)

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? Dann bewirb dich jetzt für deinen **Schnuppertag**.



Marquart Elektroplanung + Beratung AG
St. Gallerstrasse 68, CH-9470 Buchs SG