



LOUIS STUBER AG
Die Elektronunternehmung

Elektroinstallateur/in EFZ (Eidgenössische Fähigkeitszeugnis)

Voraussetzung

Vorbildung

- Abgeschlossene Volksschule (mittlere bis oberste Stufe)
- Gute Leistungen in Geometrie, Mathematik Physik
- In einzelnen Regionen: Eignungstest (Ja, ist von Vorteil)

Ausbildung

Dauer

- 4 Jahre

Schulische Bildung

- 1. Lehrjahr im Durchschnitt 1,5 Tage pro Woche
- 2. Lehrjahr im Durchschnitt 1,5 Tage pro Woche
- 3. Lehrjahr im Durchschnitt 1 Tag pro Woche
- 4. Lehrjahr im Durchschnitt 1 Tage pro Woche

Besuch der Berufsmaturitätsschule (BMS) möglich

Berufliche Praxis

- Im Betrieb

Berufsbezogene Fächer

- Bearbeitungstechnik
- Technologische Grundlagen
- Technische Dokumentation
- Elektrische Systemtechnik
- Kommunikationstechnik

Du kannst logisch denken und bist gut in Geometrie, Mathematik und Physik. Du bist aber auch geschickt mit deinen Händen und beschäftigst dich gerne mit elektrischen und elektronischen Anlagen. Dann wäre der Beruf Elektroinstallateur oder Elektroinstallateurin vielleicht etwas für dich. Diese Berufsleute arbeiten in Elektroinstallationsfirmen, Industriebetrieben, Elektrizitätswerken oder ähnlich gelagerten Unternehmen. Es sind die Berufsleute, die bei Neu- oder Umbauten die elektrischen Leitungen und Anlagen installieren. Weiter gehört zu ihren Aufgaben, elektrische und elektronische Geräte und Anlagen in Betrieb zu nehmen, instand zu halten und zu reparieren. Sie arbeiten oft im Team.