

ELEKTROINSTALLATEUR/IN MONTAGE-ELEKTRIKER/IN



ELEKTRO SCHWIZER

Bearbeitungstechnik

Du lernst, welches die geeigneten Werkstoffe sind und den Umgang mit Maschinen und Werkzeugen.

Technologische Grundlagen

Du lernst Vorgänge und Wirkungen in der Mechanik, Wärmelehre sowie Lichttechnik kennen.

Kommunikationstechnik

Hier erfährst du, wie Kommunikationsanlagen mit elektrischen Anlagen zusammenarbeiten.

Technische Dokumentation

Du lernst, wie du deine Arbeit richtig dokumentierst.

Elektrische Systemtechnik

Du lernst, wie man in elektrischen Anlagen Energie verteilt, steuert und nutzt.

Allgemeinbildung

Manche Aufgaben erfordern mehr als nur technisches Verständnis – das lernst du hier.

Berufliche Praxis

In einer Elektroinstallationsfirma, direkt bei den Kunden, in Privathaushalten, Industrie und Gewerbe.

Schaltgerätekombinationen

Du liest technische Pläne und montierst entsprechend Schaltkästen sowie Elektroverteilungen.

Software

Du arbeitest mit verschiedenen Software-Programmen und konfigurierst diese.

Beleuchtung

Du schaffst ein Lichtelebnis individuell auf Räume abgestimmt.

Sicherheit

Du bist für die Sicherheit der erstellten Installation verantwortlich.

Kommunikation

Du sorgst für gute Verbindungen zum Internet oder zwischen Menschen, damit Telefon und Mail funktioniert.



Du interessierst dich für Technik und wie sie funktioniert.



Du bist bereit, für deinen Beruf auch zu reisen.



Du hast eine gute Farbwahrnehmung.



Sekundar- oder Realschule



Du bist feinmotorisch veranlagt und kannst mit Werkzeugen umgehen.



Du hast Spass am Kundenkontakt und löst Aufgaben gerne im Team.

3/4
Jahre

1
Tag Berufsschule
pro Woche

3/4
üK während
der Lehre

6
Wochen Block
während Lehre

6
Schulfächer