

Elektrotechniker/-in Hauptmodul Betriebs- und Anlagentechnik und evtl. mit Hauptmodul Automatisierungs- und Prozessleittechnik

Aufgaben:

- Inbetriebnahme und Wartung von Steuerungs-, Mess-, Regelungs- und Antriebstechnik, sowie Anlagen der Energieversorgung und –verteilung
- Elektromechanische und elektronische Instandsetzung, Prüfung und Tausch von Bauteilen und –gruppen der Elektropneumatik
- Errichtung von Schutzmaßnahmen zur Verhütung von Personen- und Sachschäden
- Suchen, Eingrenzen, Analysieren und Beheben von Störungen
- Prozessleittechnik: Anlagen der Energieversorgung und –verteilung, Steuerungs-, Regelungs- und Antriebstechnik programmieren, einstellen und paramentieren

Voraussetzungen:

- Verständnis für technische und mathematische Zusammenhänge
- Spaß am handwerklichen Arbeiten speziell im Elektro- und EDV-Bereich
- Logisch-analytisches Denkvermögen
- Fähigkeit selbständig und eigenverantwortlich zu arbeiten
- Teamfähigkeit

Ausbildungsdauer: Die Ausbildung im Modullehrberuf Elektrotechnik dauert höchstens 4 Jahre. In den ersten beiden Lehrjahren ist das Grundmodul zu vermitteln. Die Ausbildung im Grundmodul und im gewählten Hauptmodul dauert 3 ½ Jahre. Wird ein weiteres Hauptmodul absolviert, dauert die Lehrzeit 4 Jahre. Die Ausbildung im Modullehrberuf Elektrotechnik dauert höchstens 4 Jahre.

Grundmodul Elektrotechnik Dauer 2 Jahre

Hauptmodul
Anlagen- und
Betriebstechnik
Dauer:
1,5 Jahre

Hauptmodul
Automatisierungs-
und
Prozessleittechnik
Dauer:
1,5 Jahre

Weiterbildung/Perspektiven: Die duale Ausbildung (Betrieb – Berufsschule – Zweit/Drittbetriebe) zum Elektrotechniker ist eine gute Startbasis für eine erfolgreiche Zukunft in den unterschiedlichsten Branchen und Industrien.

Weiterbildung zum Meister/in bzw. fachspezifische Weiterbildungen sind möglich

Standort: Vils

Berufsschule: 9 Wochen / Lehrjahr, Blockunterricht
Tiroler Fachberufsschule für Elektrotechnik in Innsbruck
(die Heimkosten werden von der Firma übernommen)

Lehrlingsentschädigung: Während der Lehre erhalten unsere Lehrlinge – unabhängig vom gewählten Lehrberuf- eine Lehrlingsentschädigung gemäß dem Kollektivvertrag der Stein- und keramischen Industrie / Zementindustrie. (www.baustoffindustrie.at)