



# BERUFSINFO-BLATT

## ElektrotechnikerIn

SPEZIALMODUL: Erneuerbare Energien

Lehrzeit: 3 1/2 + 1/2 Jahr



kagerer



**DIE LEHRLINGS-AKADEMIE**

Powered by Elektro-Kagerer





DEIN LEHRBERUF BEI



kagerer  
Elektro-Kagerer GmbH & CoKG

# ElektrotechnikerIn

## HAUPTMODUL: Elektro- und GebäudetechnikerIn

**ELEKTRISCHE ENERGIE BEWEGT UNSER LEBEN —  
SIE IST DIE KRAFT, OHNE DIE FAST GAR NICHTS GEHT!**

Lerne in dreieinhalb Jahren trialer Ausbildung — in der Berufsschule, der Lehrlingsakademie und der betrieblichen Praxis — die Planung, Installation, Wartung und Servicierung elektrotechnischer Anlagen für den Privat-, Gewerbe- und Industriebereich. Das Ergebnis Deiner Arbeit sind störungsfrei funktionierende Anlagen zur Übertragung, Verteilung und effizienten Nutzung elektrischer Energie.

### DEINE WICHTIGSTEN AUFGABEN SIND:

- ⊗ Errichtung, Montage, Prüfung und Inbetriebnahme von Anlagen zur Energieerzeugung, -übertragung und -nutzung sowie deren Instandhaltung, d. h. das Suchen und Beheben von Fehlern und Störungen
- ⊗ ElektrotechnikerInnen arbeiten nach Plänen, erfassen und dokumentieren ihre Leistungen und beraten Kunden über den Einsatz, die Anwendung und Wartung elektrischer Anlagen, Maschinen und Geräte
- ⊗ Sicherer Umgang mit technischen Unterlagen und Festlegen der optimalen Arbeitsmethoden und Arbeitsabläufe
- ⊗ Auswahl und Beschaffung der erforderlichen Materialien
- ⊗ Genaues Arbeiten unter Einhaltung von Sicherheitsvorschriften sowie die Berücksichtigung von Qualität, Umwelt und technischen Standards



## SPEZIALMODUL: Erneuerbare Energien

In einem zusätzlichen halben Jahr kannst Du Deine Ausbildung vertiefen und Dich als TechnikerIn für Erneuerbare Energien spezialisieren. Wenn Dir unsere Umwelt am Herzen liegt und Du Deinen Wunsch, in der Elektrotechnik tätig zu sein, mit ökologischem Engagement verknüpfen möchtest, dann ist dieses Spezialmodul genau das Richtige für Dich.

### DEINE WICHTIGSTEN AUFGABEN SIND:

- ⊗ Planen und Dimensionieren modernster Energiegewinnungsanlagen
- ⊗ Errichten, Inbetriebnehmen, Prüfen, Warten und Instandhalten von Anlagen zur umweltfreundlichen Energiegewinnung
- ⊗ Eingrenzen und Beseitigen von Fehlern, Mängeln und Störungen an Photovoltaik- und anderen Energiegewinnungsanlagen
- ⊗ Aktive Kundenberatung in allen Fragen der Erneuerbaren Energien
- ⊗ Erstellen von Prüfprotokollen und Dokumentationen

# Interessiert?

**Dann hol' Dir Deinen  
Bewerbungsbogen und werde  
Lehrling in unserem Team!**

[www.kick-off.cc](http://www.kick-off.cc), [lehre@kagerer.at](mailto:lehre@kagerer.at)