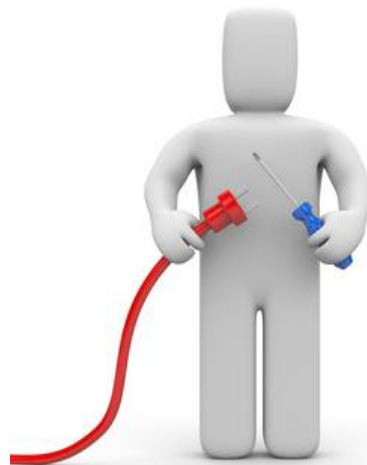


Industrieelektriker/in - Geräte und Systeme

gefragter Schulabschluss: Hauptschulabschluss
Arbeitsort: im Betrieb
Dauer: 2 Jahre



Industrieelektriker/innen arbeiten in Industriebetrieben und installieren elektrische Systeme und Komponenten, messen und prüfen die Funktionen, suchen Fehler und reparieren diese.

Tätigkeiten

Was lernt man in der Ausbildung?

- Montage von Baugruppen und Bauteile bei elektrischen Geräten
- Reparatur und Wartung von IT-Systemen
- Erkennen von Gefahren und Festlegung von Schutzmaßnahmen bei elektrischen Anlagen

weitere Informationen

<http://www.kmk.org/fileadmin/pdf/Bildung/BeruflicheBildung/rlp/Industriellektriker09-04-23-E.pdf>

Bewerbung

Lehrstellenbörse

www.hwk-dresden.de (siehe Lehrstellenbörse)

Bewerbungsfrist

Februar/März desselben Jahres, in dem Du mit der Ausbildung anfangen willst

Fachbetriebe in der Region

www.dresden.ihk.de (siehe unter Bildung - Verzeichnis auszubildender Unternehmen)
www.hwk-dresden.de (siehe Aus- und Weiterbildung - Berufsausbildung - Ausbildungsbetriebe)

Anforderungen

- Betriebe stellen überwiegend Auszubildende mit Hauptschulabschluss ein.
- gute Noten in den Fächern Mathematik und Physik

Karrierechancen

Weiterbildungsmöglichkeiten & Spezialisierung

- Weiterbildungen (z.B. Prüftechnikern, Netzwerkadministration, Steuerungs- und Regelungstechnik)
- Ausbildung zum Elektroniker bzw. zur Elektronikerin für Geräte und Systeme (Anrechnung der bisherigen Ausbildungszeit)
- Industriemeister/in der Fachrichtung Elektrotechnik
- Techniker/in der Fachrichtung Elektrotechnik mit dem Schwerpunkt Automatisierungstechnik
- Technische/r Fachwirt/in

Studium

- Studium, z.B. Bachelorabschluss im Bereich Elektrotechnik
- Selbständigkeit nach Erwerb des Meisters

Ähnliche Berufe

- Industrieelektriker/in - Betriebstechnik
- Elektroniker/Elektronikerin für Betriebstechnik
- Informationselektroniker/in
- und viele mehr

weitere Informationen

BERUFENET: <http://berufenet.arbeitsagentur.de>
Planet Beruf: www.planet-beruf.de
Beroobi: www.beroobi.de

Gedruckt mit aumil
Alle Rechte vorbehalten.

Vervielfältigung, Verbreitung und
Weiterverwendung der Inhalte nur nach vorheriger
Absprache

Seite 2 von 2
Stand 08.04.2011