

Berufsschule

Elektroniker/-in für Energie- und Gebäudetechnik

Kompetenzzentrum für Elektrotechnik an der CGLS

**Wir bieten eine Ausbildung
mit Zukunft an:**
Elektroniker/-in für Energie- und
Gebäudetechnik

kompetent, praxisnah, zukunftsorientiert

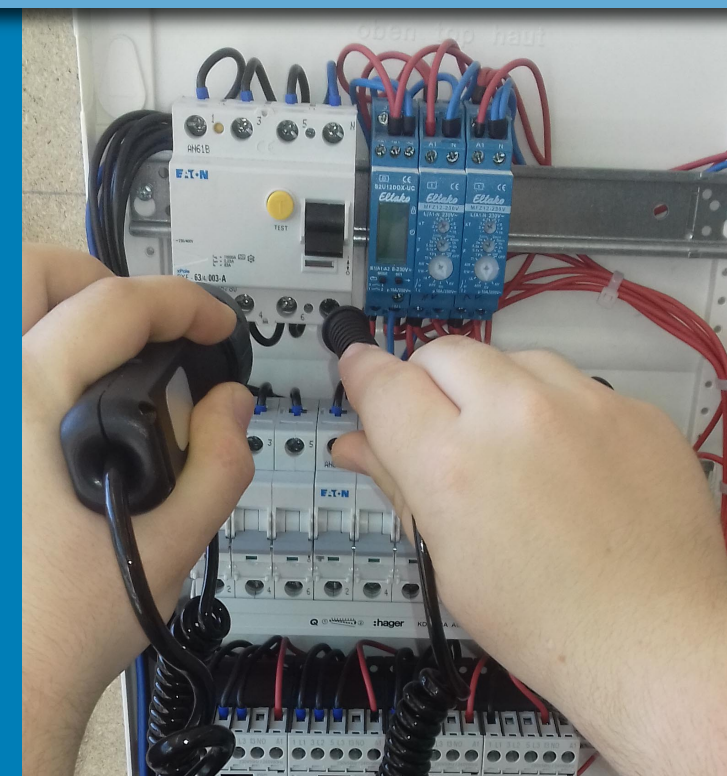
Ihr Ansprechpartner für den Ausbildungsberuf
Elektroniker/-in für Energie- und Gebäudetechnik
an der CGLS ist der Teamleiter Elektrotechnik
Herr Stefan Brüning

stefan.bruening@cglS.de

Carl-Gotthard-Langhans-Schule

Berufsbildende Schulen des Landkreises Wolfenbüttel
Wilhelm-Brandes-Str. 9-11
38304 Wolfenbüttel

Tel.: 05331 9560-0
Fax: 05331 9560-92
E-Mail: info@cglS.de



Zusammen Zukunft schaffen
www.cglS.de

Berufsschule

Elektroniker/-in für Energie- und Gebäudetechnik

Was erwartet dich bei uns?

Die Berufsschulen der Elektrotechnik sind Schulformen, die die betriebliche Ausbildung begleiten. Sie werden von Schülerinnen und Schülern besucht, die in den Ausbildungsbetrieben der Region Wolfenbüttel als Elektroniker/-in für Energie- und Gebäudetechnik ausgebildet werden.

Die dreieinhalbjährige Ausbildung zum Elektroniker/-in für Energie- und Gebäudetechnik ist ein anerkannter Ausbildungsberuf nach dem Berufsbildungsgesetz (BBiG) und der Handwerksordnung (HwO).

Elektroniker der Fachrichtung Energie- und Gebäudetechnik planen und installieren die elektronische Ausstattung von Gebäuden.

Diese Grundlagen werden dir praktisch und theoretisch in gut ausgestatteten Fachräumen von Fachlehrkräften von Fachlehrkräften vermittelt.

In der Ausbildung als Elektroniker/-in für Energie- und Gebäudetechnik startest du ab dem ersten Lehrjahr dual. Dies bedeutet, dass du im ersten Lehrjahr zwei Schultage hast und an drei Tagen im Betrieb ausgebildet wirst. Ab dem zweiten Lehrjahr bist du dann an vier Tagen im Betrieb und hast einen Schultag. Deine gesamte Ausbildung dauert 3,5 Jahre.

Was solltest du mitbringen?

Voraussetzungen für die Ausbildung sind:

- Aus rechtlicher Sicht wird kein Schulabschluss für eine duale Ausbildung benötigt. Üblicherweise fordern die Ausbildungsbetriebe mindestens einen Hauptschulabschluss.
- ein unterzeichneter Ausbildungsvertrag mit einem anerkannten Ausbildungsbetrieb

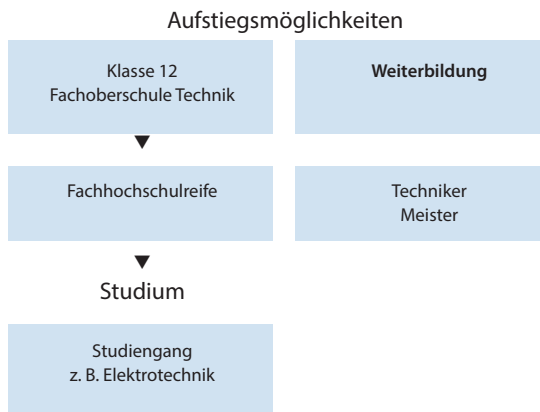
Was wirst du lernen?

Die Ausbildung dauert 3,5 Jahre und du lernst, wie man für Gebäude elektrische Anlagen plant und installiert. Dazu gehören unter anderen Stromversorgungsanlagen, Beleuchtungsanlagen, Smart- Home, Sat- Anlagen sowie Steuerungen für Motoren.

Welche Chancen hast du im Anschluss?

Dreijährige Ausbildung Elektroniker/-in für Energie- und Gebäudetechnik

Es besteht die Möglichkeit, während der Ausbildung über ein zusätzliches Angebot an allgemeinbildenden Fächern zusätzlich zur Berufsausbildung die Fachhochschulreife zu erwerben.



Was ist noch wichtig für dich?

Der Besuch der Schulform ist kostenlos.
Die benötigten Fachbücher können kostenpflichtig an der CGLS ausgeliehen werden.
Du benötigst Arbeitskleidung inklusive Sicherheitsschuhe.

Wie meldest du dich an?

- Anmeldung: im Februar
- Anmeldeunterlagen zum Download: www.cgls.de
- Bitte gib deine Anmeldung vollständig ab!

