

Elektroniker/in für Gebäude- und Infrastruktursysteme (m/w/d)

Stellenbeschreibung

Du möchtest nicht nur dafür sorgen, dass anderen „ein Licht auf geht“, sondern viel mehr dafür, dass bei ihnen das Licht angeht.

Du planst die elektrische Versorgung von Gebäuden, installierst Anlagen und bist für die weitere Betreuung zuständig.

Als Elektroniker für Energie- und Gebäudetechnik bist du natürlich nicht nur dafür zuständig, Steckdosen und Lichtschalter oder Sicherungen zu montieren, sondern auch komplexe energietechnische Anlagen, elektronische Steuer- und Regelsysteme zu installieren. Diese Systeme findet man beispielsweise zur Raumklimaregelung, aber auch in Alarmanlagen oder bei Türkontrollsystemen, also in der Regel in großen Gebäuden.

Hast du die Anlagen erstmal installiert, gehört auch das Prüfen und Warten zu deinen Aufgaben. In regelmäßigen Abständen überprüfst du als Elektroniker für Energie- und Gebäudetechnik die elektronischen Anlagen. Entdeckst du Fehler, übernimmst du auch gleich die Reparatur. Besonders bei großen Anlagen ist die Überprüfung sehr wichtig, um lange Ausfälle zu vermeiden.

Natürlich muss alles auch schriftlich festgehalten werden. Deswegen gehört auch das Dokumentieren in deinen Tätigkeitsbereich z.B. die Schaltpläne und Prüfprotokolle der Anlagen in einer Dokumentation zusammenfassen und dem Kunden übergeben. Du wirst auch im Kundendienst tätig sein. Das heißt, dass du auch jede Menge neue Menschen kennenlernst und häufig auch mal Stress hast, wenn du zu einem Notfall gerufen wirst.

Deine Arbeitsorte sind dabei sehr vielseitig, z.B. auf Baustellen arbeiten, wo du zum Beispiel Schlitze für elektrische Leitungen fräst bis hin zu Netzwerkräumen, wo du ein anspruchsvolles System konfigurieren musst.

Welche Fähigkeiten sind in diesem Beruf besonders wichtig?

Deine Voraussetzungen

- Technisches Verständnis,
- Praktisches handwerkliches Geschick
- Hohe Einsatz- und Leistungsbereitschaft

Das bieten wir Dir

- Sehr gute Übernahmechancen
- Tarifliche Vergütung
- Sehr gute Einarbeitung
- Interner Unterricht
- Abwechslungsreiche und spannende Aufgaben
- Kollegiales Betriebsklima

Typ	Branche	Beginn	Dauer
Ausbildung	Elektro	01.08.2022	3,5 Jahre

Schulabschluss

- ✓ Hauptschulabschluss
- ✓ Realschulabschluss
- ✓ Erweiterter Realschulabschluss
- ✓ Fachhochschulreife
- ✓ Fachgebundene Hochschulreife (Fachabitur)
- ✓ Allgemeine Hochschulreife
- ✓ Studium

Interessen

- ✓ Informatik / IT & Technik
- ✓ Werken, Kunst & Gestalten
- ✓ Natur-/Sozialwissenschaften
- ✓ Mathematik
- ✓ Deutsch

Arbeitsplatz

- ✓ technisch/handwerklich
- ✓ Kundenkontakt

Ohlendorf-Technik GmbH & Co KG



OHLENDORF-TECHNIK
BAD FALLINGBOSTEL

Ausbildungsstandort:

Düshorner Str. 21
29683 Bad Fallingbostel

Ansprechperson:

Herr Yil Ohlendorf

Email:

jobs@ohlendorf.eu

Telefon:

05162/974711

Webseite:

www.ohlendorf.eu