



SIEGENIA®
brings spaces to life

grenzenlos³
vielfältig³
Ausbildung³
Zukunft³
...ergreife deine Chance

:: **Elektroniker/-in** (Einsatzgebiet Betriebstechnik)

Spaß an Mechanik? Oder Elektronik? Oder beidem?
Lösen können, was anderen schwerfällt? Technik leben!

Setze etwas unter Strom!

Als Elektroniker bist du für alles verantwortlich was mit Schaltern, Anschlüssen, Kabeln und Antrieben zu tun hat.

Ohne Power geht nichts!

Elektroniker sind immer dort anzutreffen, wo es um die Energieversorgung, Betriebsanlagen, Gebäudesysteme oder Mess-, Steuerungs- und Kommunikationstechnik geht. Sie kümmern sich im Team um Verkabelung, ändern und erweitern elektrische Anlagen, erstellen Dokumentationen und nehmen nach Prüfung Anlagen in Betrieb.

Ausbildung – wo und wie lange?

Die Ausbildung dauert 3½ Jahre und findet im Ausbildungsbetrieb sowie an 1–2 Tagen in der Woche in der Berufsschule statt. An unseren Standorten in Hermeskeil und Velbert wird ein Teil der Ausbildung in einem überbetrieblichen regionalen Ausbildungszentrum durchgeführt.

Dein Weg in die Berufsausbildung!

Wichtig ist natürlich deine Schulbildung: mit einem guten Real- oder Hauptschulabschluss hast du prima Chancen auf einen Ausbildungsplatz. Wichtig ist uns jedoch auch, was dich auszeichnet. Zeig uns, was du drauf hast!

Deine Interessen und Talente sind ...

- sicherer Umgang mit Daten und Zahlen
- Interesse an Technik, Elektronik und Physik
- räumliches und technisches Vorstellungsvermögen
- gute Englischkenntnisse
- Sorgfalt und Verantwortungsbewusstsein
- Teamfähigkeit und Ausdrucksfähigkeit
- Bereitschaft zur ständigen Weiterbildung

Der Beruf ist der richtige für dich, ...

wenn du Spaß an Technik hast und immer neue Herausforderung liebst.

Perspektiven!

Elektroniker können in vielen Bereichen arbeiten, sei es in der Erstellung oder Betreuung von Anlagen, im Kundenservice oder dem Qualitätsmanagement. Damit du technisch immer auf dem Laufenden bist, hast du z.B. folgende Möglichkeiten:

- Ausbilder/in für anerkannte Ausbildungsberufe
- Abschluss zum/zur Techniker/in
- Abschluss zum/zur Meister/in
- Weiterbildung zum/zur technischen Fachwirt/in*
- Ingenieurstudium Elektrotechnik
- (Voraussetzung: (Fach-)Abitur oder Meistertitel)

Wusstest du schon, dass ...

- du während der Ausbildung bereits eine Ausbildungsvergütung in Höhe von 1.000 –1.300 € (je nach Ausbildungsjahr und Standort) verdienst?
- du als Facharbeiter/in in einem Metall-/Elektroberuf eine hervorragende Ausgangsposition für deine weitere berufliche Zukunft erreichst?

siegenia.com

SIEGENIA Fenstersysteme • Türsysteme • Komfortsysteme