



ELEKTRONIKER (m/w)

für Betriebstechnik

Elektroniker/Elektronikerinnen für Betriebstechnik montieren Systeme/Anlagen der Energieversorgungstechnik, der Mess-, Steuer- und Regelungstechnik, der Kommunikationstechnik, der Meldetechnik, der Antriebstechnik sowie der Beleuchtungstechnik, nehmen sie in Betrieb und halten sie in Stand. Weitere Aufgaben sind das Betreiben dieser Anlagen.

Berufliche Tätigkeiten

Elektroniker (m/w)

- übernehmen elektrische Anlagen
- entwerfen Anlagenänderungen und -erweiterungen
- organisieren die Anlagenerrichtung
- montieren und installieren Leitungsführungssysteme, Informationsleitungen und Energieleitungen einschließlich allgemeiner Versorgungsleitungen
- überwachen und warten Anlagen, führen regelmäßige Prüfungen durch, analysieren Störungen, ergreifen Sofortmaßnahmen und setzen Anlagen in Stand
- übergeben Anlagen, weisen Nutzer in die Bedienung ein und erbringen Serviceleistungen

Arbeitsgebiete

- Betreuung von Anlagen der Energieversorgung
- Betreuung der Steuerungs-, Antriebs-, Kommunikations- und Beleuchtungstechnik

Ausbildungsdauer

- 3,5 Jahre

Schulbildung

- Qualifizierter Hauptschulabschluss oder mittlere Reife

Ihr Profil

- Gutes Verständnis für Mathematik und Physik
- Sinn für technische Zusammenhänge
- Logisches und analytisches Denken
- Sorgfalt und Genauigkeit

Eine gute Berufsausbildung ist der erste Schritt zum beruflichen Erfolg. Wir bieten dazu beste Möglichkeiten. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Die Bewerbung sollte ein Anschreiben, einen tabellarischen Lebenslauf, die letzten 3 Schulzeugnisse sowie eventuelle Praktikumsnachweise enthalten.

Diese richten Sie bitte an:

ESK Ceramics GmbH & Co. KG, **Doris Notz**, Max-Schaidhauf-Straße 25, 87437 Kempten
DNotz@esk.com, Tel. +49 831 5618-517, Fax +49 831 5618-8517, www.esk.com