

Elektroniker für Betriebstechnik (m/w/d)

Berufsbild:

Elektroniker für Betriebstechnik installieren elektrische Bauteile sowie Anlagen in den Bereichen elektrische Energieversorgung, industrielle Betriebsanlagen und moderne Automatisierungstechnik. Regelmäßig warten und modernisieren Elektroniker diese Anlagen oder reparieren sie im Falle einer Störung.

Die Installation von Leitungsführungssystemen, Energie- und Informationsleitungen sowie die elektrische Ausrüstung von Maschinen mit den dazugehörigen Automatisierungssystemen gehört ebenso zu ihren Aufgaben. Elektroniker programmieren, konfigurieren und prüfen Systeme und Sicherheitseinrichtungen.

Sie organisieren die Montage von Anlagen und überwachen die Arbeit von Dienstleistern und anderen Gewerken. Bei der Übergabe der Anlagen weisen Elektroniker die zukünftigen Anwender in die Bedienung ein.

Das erwartet euch bei Cerdia:

Unser Standort verfügt über ein sehr gut ausgestattetes Ausbildungszentrum, das von hauptamtlichen Ausbildern geleitet wird. Im Laufe ihrer Ausbildung durchlaufen unsere Auszubildenden neben der Ausbildungswerkstatt auch Fachabteilungen und die verschiedenen Instandhaltungswerkstätten der Produktionsbetriebe an unserem Standort. Unsere Auszubildenden profitieren daher von einem sehr praxisnahen Arbeitsumfeld, in dem sie schon früh Einblicke in die unterschiedlichen Arbeitsbereiche eines Elektronikers für Betriebstechnik sammeln können.

Seit mehr als 80 Jahren bildet die heutige Cerdia (ehemals Rhodia Acetow) in Freiburg aus. Dabei legen wir großen Wert auf eine fundierte und vielseitige Ausbildung. Du profitierst bei uns von einem praxisnahen Arbeitsumfeld, einem qualifizierten Ausbildungsteam, einem guten Betriebsklima und weiteren Vorteilen eines tarifgebundenen Unternehmens.

So absolvierst du deine Ausbildung bei Cerdia:

- ➔ **Ausbildungsstart:**
September
- ➔ **Dauer:**
3,5 Jahre
- ➔ **Berufsschule:**
Walther-Rathenau-
Gewerbeschule, Freiburg
- ➔ **Voraussetzung:**
Mittlere Reife oder vergleichbarer
Abschluss

