



## **Elektroniker/in für Geräte und Systeme**

### **Hightech sicher im Griff**

Ohne Elektronik läuft heute gar nichts mehr. Intelligente Steuerungen sorgen sowohl in kleinsten Geräten als auch in hoch komplexen Fertigungsanlagen für vielfältige Funktionen und einen exakten Ablauf. Geräte- und Systemelektroniker sind dafür verantwortlich, dass dabei alles störungsfrei funktioniert. Sie sind wahre Allrounder und kennen sich nicht nur in der Elektrik und Elektronik bestens aus, sondern sind darüber hinaus in der Lage, technische Aufträge und Projekte eigenverantwortlich zu planen und unter Einhaltung hoher Qualitätsstandards termingerecht durchzuführen. Ihre Mitarbeit ist in vielen Bereichen gefragt: in der Qualitätssicherung, im Prüfmittelbau, in Versuchswerkstätten, in der Entwicklung sowie Werkserhaltung als auch bei der Wartung und Instandhaltung von Produktions- und Kommunikationsanlagen.

### **Fit in der Theorie**

In unseren modernen Ausbildungsstätten und in den Fachabteilungen des Betriebs erhalten Sie eine qualifizierte Ausbildung. Sie lernen z. B. wie man mechanische und elektrische Bauteile zusammenfügt, Leitungen verlegt und anschließt sowie elektronische Schaltungen aufbaut und überprüft. Die Arbeit mit dem PC ist hierbei umfassend integriert. Natürlich tauchen Sie während der gesamten Ausbildungszeit immer wieder voll in die Praxis ein. Ihre Fertigkeiten und Kenntnisse wenden Sie dabei nicht nur in Lehrprojekten an, sondern Sie sind bei ausgesuchten Auftragsarbeiten bereits für den Betrieb tätig. Wir fördern auch ganz gezielt die Weiterentwicklung Ihrer persönlichen Qualifikationen wie Kundenorientierung, Verantwortungsbewusstsein, Selbstständigkeit sowie Kommunikations- und Teamfähigkeit.

### **Bei uns wird es Ihnen garantiert nicht langweilig**

Das Gleichgewicht aus Theorie und Praxis, Berufsschule und Betrieb sorgt während der gesamten Ausbildung für Abwechslung und stellt Sie immer wieder vor neue Herausforderungen.

### **Und das sollten Sie mitbringen**

Sie sollten sich für Technik begeistern können. Handwerkliches Geschick, gute Noten in Mathematik und Physik sind weitere wichtige Voraussetzungen. Außerdem sind Teamfähigkeit, Kreativität und ein hohes Maß an Verantwortungs- und Leistungsbereitschaft erforderlich.

### **Ausbildungsdauer:**

3,5 Jahre  
Voraussetzungen:  
Hauptschulabschluss  
oder Mittlere Reife

### **Bewerbungseingang:**

etwa ein Jahr vor  
Ausbildungsbeginn

### **Ausbildungsvergütung:**

1. Ausbildungsjahr € 834  
2. Ausbildungsjahr € 883  
3. Ausbildungsjahr € 952  
4. Ausbildungsjahr € 987

### **Ausbildungsstandort:**

Erbach im Odenwald

### **Bewerbungen bitte online:**

[www.hrd-portal.de/bosch-gruppe/jobboard](http://www.hrd-portal.de/bosch-gruppe/jobboard)

### **Besucheranschrift:**

Bosch Rexroth AG  
Berliner Straße 25  
64711 Erbach

[www.boschrexroth.com/  
ausbildung](http://www.boschrexroth.com/ausbildung)

