



UMFANGREICHE LEISTUNGEN,
DIE ÜBERZEUGEN!

Die RSG Elotech Elektronische Baugruppen GmbH ist ein leistungsfähiges Unternehmen im Bereich der Elektronikfertigung mit Sitz in Bad Lobenstein/ Thüringen. Unser Hauptgeschäftsfeld ist die Bestückung von Leiterplatten und Montage von elektronischen Baugruppen für viele Unternehmen aus Deutschland, Europa und der Welt, wie z. B. China, Japan, USA und Südkorea. Unsere Produkte werden vorwiegend in der Automobilbranche (z. B. Mercedes, Porsche, BMW, Landrover) und in Unternehmen der Industrieelektronik (z. B. Hilti, Jenoptik, Ritto, Leica) eingesetzt.

Seit vielen Jahren bilden wir sehr erfolgreich „Elektroniker/-in für Geräte und Systeme“ aus. Wir bieten für das nächste Ausbildungsjahr beginnend ab September 2019 einen

Ausbildungsplatz zum/zur Elektroniker/-in für Geräte und Systeme

Was machen Sie als Elektroniker/in für Geräte und Systeme?

- Montieren von Produkten und deren Prüfung auf Funktionalität
- Zusammenbau von Bauteilen und Baugruppen
- Überprüfung von elektronischen Schaltungen
- Reparatur fehlerhafter Teile
- Erstellung von Dokumentationen

Was müssen Sie für die Ausbildung mitbringen?

- Schulbildung Mittlere Reife / Mittlerer Bildungsabschluss oder Fachhochschulreife oder Abitur
- Technisches Verständnis
- Engagement und eine große Portion Interesse für Technik

Was erwartet Sie?

- attraktives Lehrlingsgehalt
- Festanstellung nach erfolgreicher Beendigung der Ausbildung möglich
- breites Angebot an Seminaren, Schulungen und Workshops
- duales Ausbildungssystem, Praxis und Theorie in Blockphasen
- praxisorientierte Ausbildung, Einsatz in verschiedensten Produktionsbereichen
- feste Ansprechpartner während der gesamten Ausbildung

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie uns eine aussagekräftige Bewerbung per E-Mail oder Post.

RSG ELOTECH ELEKTRONISCHE BAUGRUPPEN GMBH

Frau Christin Schütz
Richard-Köcher-Straße 35
07356 Bad Lobenstein

E-Mail christin.schuetz@rsg-elotech.de

Gerne stehen wir Ihnen auch telefonisch zur Verfügung unter: 036651/780-990

www.rsg-elotech.de