

# IN DIR STECKT DIE POWER FÜR WAS GROSSES

Die FuG Elektronik GmbH ist eingebettet in die mittelständische SimonConsulting Unternehmensgruppe, die ihre Standorte in Bayern und Baden-Württemberg hat. 130 Mitarbeiter entwickeln und produzieren am Standort Schechen (LK Rosenheim) Produkte aus der Hoch- und Niederspannungstechnik. Die Marke FuG ist in vielen Segmenten Weltmarktführer. Zu Recht werden wir oft als ‚Hidden Champion‘ bezeichnet. Durch unsere zunehmende internationale Ausrichtung wächst unser Auslandsgeschäft kontinuierlich. Unsere Kunden würdigen die Leistungen unserer Mitarbeiter durch einen stetig wachsenden Auftragseingang. Eigene Neuentwicklungen und zunehmende Auftragskomplexität fordern immer wieder unser ganzes Können. Unsere Unternehmensphilosophie ist auf gezielte Internationalisierung und weitere Spezialisierung ausgerichtet. Kommen Sie zu den Besten. Werden Sie Teamplayer in einem hochmotivierten und erfolgreichen Arbeitsteam.

## AUSBILDUNG AB SEPTEMBER 2021 Elektroniker für Geräte und Systeme (M/W/D)

### AUSBILDUNGSINHALTE:

- Grundlagen der Elektrotechnik und Elektronik
- Anfertigen, Montieren und Verdrahten von elektronischen Geräten und Baugruppen
- Prüfen, Messen, Einstellen und Abgleichen von Geräten und Baugruppen
- Die Beschäftigung in allen betriebsinternen, technischen Abteilungen

### ANFORDERUNGSPROFIL:

- Du besitzt den Abschluss der Mittleren Reife oder Abitur
- Zudem hast du gute Noten in den Fächern Mathematik, Physik und Informatik
- Der Umgang mit komplexen technischen Geräten interessiert dich
- Handwerkliches Geschick, Fähigkeiten zum systematischen logischen und analytischen Denken sowie feinmotorische Fähigkeiten zählen zu deinen Stärken

### AUSBILDUNGSZIELE:

- Die duale Ausbildung zum Elektroniker für Geräte und Systeme dauert 3,5 Jahre
- Die dazugehörige Berufsschule befindet sich in Rosenheim
- Ausbildungsbeginn: 1. September 2021

### SIE FINDEN SICH HIER WIEDER?

Dann überzeugen Sie uns davon, dass Sie der richtige Kandidat für diese Stelle sind – wir freuen uns auf Ihr komplettes Profil.

Bewerbungen idealerweise per Email an [jobs@fug-elektronik.de](mailto:jobs@fug-elektronik.de)