

ÜBER SGF

» Die SGF (Süddeutsche Gelenkscheibenfabrik GmbH & Co. KG), mit Hauptsitz im oberbayerischen Waldkraiburg, ist weltweit agierender Zulieferer der Automobilindustrie.

Mit über 60 jähriger Erfahrung im Bereich Faden- und Haftmitteltechnologie sowie der Kautschukverarbeitung, ist SGF weltweit der Kompetenz-Partner in der Automobilindustrie. Für individuelle Klein- und Großserien. Komfort, Innovation, Wirtschaftlichkeit – damit setzt SGF Maßstäbe in der Entwicklung und Produktion von Elastomerkomponenten.



Wir machen Antriebe
komfortabel und zuverlässig.

Wolfgang Orthofer, Auszubildender bei SGF



AUSBILDUNG// ELEKTRONIKER/-IN
FÜR BETRIEBSTECHNIK

» Weitere Ausbildungsberufe bei SGF:



» Elektroniker/-in
für Betriebstechnik

**JETZT
AUSBILDUNG
STARTEN!**

Mehr
über SGF:



Süddeutsche
Gelenkscheibenfabrik
GmbH & Co KG
Frau Katrin Höpfinger
Craslitzer Str. 14,
84478 Waldkraiburg
personal@sgf.de,
Tel.: +49 8638 6050
www.sgf.de

**Nutzen Sie die Möglichkeit
eines Schülerpraktikums,
um uns kennenzulernen!**

Senden Sie uns bei Interesse
Ihre Bewerbungsunterlagen
(Anschreiben, Lebenslauf und
letztes Zeugnis) zu.



TÄTIGKEITSFELD

Zu den Aufgaben des/der Elektrikers/-in für Betriebstechnik gehört das Installieren, Warten und Reparieren von elektrischen Betriebs- und Produktionsanlagen, Anlagen der Energieversorgung und Einrichtungen der Kommunikations- und Beleuchtungstechnik. Der/die Elektriker/-in ist außerdem für das Messen, Prüfen und Einstellen dieser Anlagen und Einrichtungen zuständig.

ANFORDERUNGEN

- » Mittlere Reife oder guter qualifizierter Hauptschulabschluss
- » technisches Verständnis
- » gute mathematische und physikalische Kenntnisse
- » logisches Denken
- » Interesse für Elektronik, EDV und Technik
- » handwerkliches Geschick
- » saubere und genaue Arbeitsweise
- » Selbstständigkeit und Zuverlässigkeit
- » Teamfähigkeit

AUSBILDUNGSINFOS

Dauer: 3,5 Jahre

Theorie: Blockunterricht
Staatliche Berufsschule Altötting
Neuöttinger Str. 64
84503 Altötting

- » Nach 1,5 Jahren findet die Abschlussprüfung Teil 1 und am Ende der Ausbildungszeit die Abschlussprüfung Teil 2 vor der Industrie- und Handelskammer statt.
- » Die Ausbildungsvergütung erfolgt nach dem Tarifvertrag der chemischen Industrie. Des Weiteren bietet SGF Zeugnisprämien sowie überdurchschnittliche Sozialleistungen.



AUSBILDUNG BEI SGF

Zu Beginn der Ausbildung erlernt der/die Auszubildende die Grundlagen im Metall- und Elektrobereich, sowie den Umgang mit verschiedenen Messmitteln und Messgeräten. Im Anschluss findet die Ausbildung in der Instandhaltung und im Maschinen- und Anlagenbau statt. Hier arbeitet der/die Auszubildende überwiegend an unseren voll- und teilautomatisierten Produktionsanlagen. Dabei wird er Tätigkeiten an unseren speicherprogrammierbaren Steuerungen, Visualisierungssystemen, Bildbearbeitungssystemen, Industrierobotern und elektrischen Steuerungen durchführen. Neben diesen Tätigkeiten wird er auch während der 3,5 jährigen Ausbildung Arbeiten an der Energieversorgung, Elektroinstallation, Netzwerk- und Telefon-technik und den versorgungstechnischen Anlagen ausführen.