



Werde Teil unseres  
erfolgreichen Teams als

# MASCHINEN- UND ANLAGENFÜHRER (M/W/D)

*„Die SGF gibt mir die Chance  
eigenverantwortlich zu arbeiten,  
dadurch bin ich zielstrebig und  
strukturiertes geworden.“*

**JETZT  
AUSBILDUNG STARTEN!**

# Was erwartet Dich?

## Dein Aufgabengebiet

- Bedienen der Maschinen und Anlagen in der Produktion
- Durchführen von kleinen Wartungs- und Instandsetzungsarbeiten an Maschinen und Anlagen in der Produktion
- Rüstarbeiten, Montage und Reparatur von Baugruppen bzw. Produktionswerkzeugen
- Suche und Behebung von Störungsursachen
- Überwachen und Optimieren der Produktionsabläufe
- Erlernen von Zerspanungs-, Hydraulik- und Pneumatikkenntnissen



## Ausbildungsablauf

Dauer: 2 Jahre

### Praxis

- Du erlernst Grundlagen im Metallbereich und somit Fachkenntnisse im Bereich Feilen, Bohren, Sägen und Messen
- Du erhältst eine Ausbildung in den technischen Abteilungen wie Produktion und Instandhaltung
- Dir werden an Maschinen und Anlagen Kenntnisse zur Durchführung von Wartungs- und Instandsetzungsarbeiten in der Produktion vermittelt
- Dir werden Kenntnisse in den Bereichen Hydraulik und Pneumatik vermittelt
- Du erhältst Grundlagenschulungen der industriellen Bildverarbeitung und Robotik in Bereichen, wo diese zum Einsatz kommen
- Du erlernst verfahrenstechnische Kenntnisse für unsere Produkte
- Dir werden Kenntnisse zum Bedienen der vollautomatisierten Anlagen vermittelt

### Theorie

- Blockunterricht an der Staatlichen Berufsschule Altötting
- Nach dem 1. Jahr Zwischenprüfung
- Am Ende der Ausbildungszeit Abschlussprüfung

### Berufsschule

Staatliche Berufsschule Altötting  
Neuöttinger Str. 64, 84503 Altötting



# Warum zu SCF?



- + Deine Ausbildung erfolgt nach einem durchdachten internen Ausbildungsplan, um Dir einen **vollumfänglichen Einblick** zu ermöglichen
- + Frühzeitige Übernahme von **Verantwortung** bei internen Projekten ist möglich und gewünscht
- + Wir finanzieren zusätzliche Kurse und Seminare, um **Dich weiterzubilden**
- + Du erhältst Unterstützung in der Prüfungsvorbereitung
- + **Azubi-Ausflug** zur Stärkung des Teamgeistes
- + Du wirst mit der nötigen Arbeitskleidung ausgestattet
- + **Übernahme der Fahrtkosten** zur Berufsschule (öffentliche Verkehrsmittel)
- + Die Ausbildungsvergütung erfolgt nach dem Tarifvertrag der chemischen Industrie
- + Wir zahlen **Prämien** für gute Leistungen/ Abschlüsse

## Dein Profil

- **Qualifizierter Hauptabschluss** oder **Hauptschulabschluss**
- Interesse an **Physik und Mathematik, Räumliches Vorstellungsvermögen** und **Technisches Verständnis**
- **Handwerkliches Geschick** und **Feinmotorik** sind für Dich kein Problem
- Von Natur aus bist Du neugierig, willst alles ganz genau wissen und gesteckte Ziele erreichen
- Sorgfältige und **genaue Arbeitsweise**
- Selbstständigkeit, Zuverlässigkeit und Teamarbeit zeichnen Dich aus
- Bereitschaft zur Schichtarbeit nach abgeschlossener Ausbildung

# INTERESSE AN EINER AUSBILDUNG BEI SGF?

Dann lass uns Deine Bewerbung über das Bewerberportal auf unserer Homepage zukommen:

 [www.sgf.com](http://www.sgf.com)

### Benötigte Unterlagen:

- Anschreiben
- Lebenslauf
- aktuelles Zeugnis
- Zertifikate & Bestätigungen

Wenn Du uns mit Deiner Bewerbung überzeugst, laden wir Dich zu einem persönlichen Gespräch zu uns ins Haus ein. Hier haben wir die Möglichkeit zum gegenseitigen Kennenlernen und um einander Fragen zu stellen.

**DEINE  
ANSPRECH-  
PARTNERIN**

**Frau Katrin Höpfinger**  
Tel: 08638 / 6050  
E-Mail: [bewerbung@sgf.com](mailto:bewerbung@sgf.com)

# Über die SCF

## Wer sind wir?

Wir sind ein mittelständischer, regionaler Ausbildungsbetrieb mit mehr als 75 Jahren Erfahrung und aktuell 720 Mitarbeiter und 40 Auszubildende.

Weltweit sind wir DER KOMPETENTE PARTNER für innovative Lösungen komfortorientierter, schwingungstechnischer Aufgabenstellungen in der Automobilindustrie und der Maschinen- und Anlagentechnik.

## Unsere Zukunft

Für unsere Zukunft bauen wir auf motivierte Nachwuchsfachkräfte, die mit Kreativität, Begeisterung und Teamgeist ihre Karriere zusammen mit SCF gestalten wollen.

## Welche Produkte stellen wir her?

Durch unser jahrelanges Know-how, gepaart mit der Innovationskraft der SCF, konzeptionieren wir passgenaue Produkte für alle Anforderungen – unter der Prämisse Komfort, Sicherheit und Wirtschaftlichkeit. Weltweit.



### Automotive:

- Antriebsgelenkscheiben
- Tilger
- Zentrierungen
- Abgasanlagenabhängungen

### Industrie:

- Gelenkscheibenkupplungen
- Doppelkardanische Gelenkscheibenkupplungen
- Laschenkupplung
- Y-Kupplung

**GESTALTE MIT UNS DIE ANTRIEBE DER ZUKUNFT!**



Wir begleiten dich  
in die Zukunft!



**Süddeutsche Gelenkscheibenfabrik GmbH & Co. KG**  
Graslitzer Str. 14, 84478 Waldkraiburg