



**WE
WANT
YOU!**

gfoellner.at



ÜBER UNS

"Wir haben viel erneuert, verändert und verbessert, aber etwas ist gleich geblieben: Die Kreativität, das Engagement und die Leidenschaft unserer Mitarbeiter, die tagtäglich beweisen, dass der Industriestandort Oberösterreich auf der ganzen Welt erfolgreich ist."



Industriepark Stritzing 10
4710 St. Georgen bei Grieskirchen



+43 7248 62794 0



personal@gfoellner.at



www.gfoellner.at



STARTE JETZT DEINE LEHRE



und profitiere von vielen Vorteilen



OÖVV Lehrlingsticket
und Jugendnetzticket
bekommst du bei uns
geschenkt!



Eine Bushaltestelle
befindet sich
unmittelbar vor dem
Werksgelände.



Wir sorgen dafür,
dass deine
Arbeitskleidung stets
frisch und sauber ist.



Spaß und Action
fernab des
Arbeitsalltags.



Regional und frisch
zubereitetes
Mittagessen zum
Mini-Preis: Nie mehr
als 2,50€!



Träumst du von einer
Lehre mit Matura?
Wir unterstützen dich
aktiv auf diesem
Weg!



Ein Kollektivvertrag,
der keine Wünsche
offen lässt.



Wir beteiligen uns mit
50% an deinem
Fitnesscenter-Abo.

ELEKTROTECHNIK

für Anlage- und Betriebstechnik

Elektrotechniker/innen sind in unterschiedlichsten Bereichen in Industrie- und Gewerbebetrieben, auf Baustellen und in privaten Haushalten tätig. Du planst, montierst, installierst, wartest und reparierst elektrische und elektronische Geräte und Anlagen. Dazu gehören Licht- und Beleuchtungsanlagen, Elektrogeräte, Gebäudeautomatisation, Anlagen zur Energieerzeugung, -übertragung und -verteilung, Produktionsanlagen und Fertigungsstraßen usw. Du suchst Fehler und Störungen an den elektrotechnischen Systemen, behebst diese und achtest bei all deinen Arbeiten genau auf die Einhaltung von Sicherheitsvorschriften und Umweltstandards.

Deine Stärken:

- Genaue und gewissenhafte Arbeitsweise
- Positiver Abschluss der Pflichtschule
- Handwerkliches Geschick
- Teamplayer

Lehrzeit: 3,5 Jahre





METALLTECHNIK

für Stahl- oder Fahrzeugbau

Bei Metalltechniker/innen dreht sich alles um Metalle, Maschinen und Werkzeuge. Zu deinen Aufgaben gehören die Be- und Verarbeitung von Metallen zu Bauteilen und Halbfertig- und Fertigprodukten sowie die Konstruktion, Herstellung und der Zusammenbau dieser Bauteile und Produkte. Außerdem steuerst und überwachst du automatisierte Fertigungsanlagen und Maschinen. Du stellst daraus Maschinen und Maschinenteile, Werkzeuge, Stahlbauteile, Gehäuse, Fahrzeugteile usw. her. Dabei wendest du Techniken wie z. B. Schmieden, Schweißen, Biegen, Kleben oder Zerspanungstechniken an.

Deine Stärken:

- Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- Positiver Abschluss der Pflichtschule
- Handwerkliches Geschick
- Arbeitest gerne im Team

Info: Modul Stahlbautechnik auch als Doppellehre mit Modul Schweißtechnik möglich (Lehrzeit 4 Jahre)

Lehrzeit: 3,5 Jahre

METALLBEARBEITUNG



Metallbearbeiter/innen haben mit der handwerksmäßigen und maschinellen Metallbearbeitung sowie mit der Montage von Einzelteilen und Baugruppen zu tun. Du bearbeitest Metalle und Baugruppen (z. B. für Baukonstruktionen aus Blech, Rohren, Aluminiumteilen und Kunststoffen). Zu deinen Arbeitstechniken gehören Feilen, Bohren, Schweißen, Drehen, Wärmebehandeln und vieles mehr. Du fertigst z. B. Geländer, Treppen und Stahlkonstruktionen

Deine Stärken:

- Genaue und gewissenhafte Arbeitsweise
- Positiver Abschluss der Pflichtschule
- Handwerkliches Geschick
- Arbeitest gerne im Team

Lehrzeit: 3 Jahre



LACKIERTECHNIK

Die Farbe zählt, egal ob du dir ein Fahrrad, ein Auto oder ein Haushaltsgerät aussuchst. Lackiertechniker/innen lackieren Maschinenteile, Fahrzeuge und Geräte oder bringen Beschriftungen und Logos an. Du bearbeitest verschiedene Materialien wie Metall, Kunststoff, Holz, Glas, Papier, Leder oder Textilien. Bevor die Farbe aufgetragen wird, reinigst, spachtelst, schleifst und grundierst du die Oberfläche. Die Lackierung schützt vor Rost und anderen äußeren Einflüssen.

Deine Stärken:

- Genaue und gewissenhafte Arbeitsweise
- Positiver Abschluss der Pflichtschule
- gestalterische Fähigkeiten
- Teamplayer

Lehrzeit: 3 Jahre

INDUSTRIEKAUFFRAU/-MANN

Der Lehrberuf Industriekauffrau/-mann ist eine vielseitige und anspruchsvolle Ausbildung im kaufmännischen Bereich, speziell zugeschnitten auf die Anforderungen industrieller Unternehmen. Während der Ausbildung erlernst du eine breite Palette von betriebswirtschaftlichen und organisatorischen Fähigkeiten, um erfolgreich in der Industrie tätig zu sein: vom Telefon- und E-Mail-Schriftverkehr über Büroorganisation bis hin zur Erstellung von Statistiken und der Berechnung von Kennzahlen. Je nach Abteilung bzw. Aufgabenbereich bist du unter anderem auch für den Roh- und Hilfsstoffeinkauf, für Lagerlogistik oder für Marketing und Werbung zuständig.

Deine Stärken:

- Genaue und strukturierte Arbeitsweise
- Organisationstalent
- Teamplayer

Lehrzeit: 3 Jahre



LEHRLINGSSENTSCHÄDIGUNG

- = 1. Lehrjahr €1.000,- mtl. Brutto
- = 2. Lehrjahr €1.182,65 mtl. Brutto
- = 3. Lehrjahr €1.546,13 mtl. Brutto
- = 4. Lehrjahr €2.028,95 mtl. Brutto

**Facharbeiter ab positiv
abgelegter
Lehrabschluss-Prüfung
€2.800,-**

Zusätzlich belohnen wir gute Leistung:

Berufsschule (gilt für jede Klasse)

- ausgezeichneter Erfolg -> €500,-
- guter Erfolg -> €250,-
- bestanden -> €100,-

LAP

- ausgezeichneter Erfolg -> €1.000,-
- guter Erfolg -> €500,-
- bestanden -> €150,-

Hast du alle Berufsschulklassen und die LAP mit einem ausgezeichneten Erfolg bestanden, dann warten €1.500,- Belohnung auf dich!

AUFNAHMEVERFAHREN

4 Schritte zu deiner Lehre:

- == Melde dich bei uns
- == Schnuppertage
- == Lehrlingsbeurteilung
- == Beginne deine Lehre



STARTPLATZ MIT ZUKUNFT

AUSZEICHNUNG
VORBILDLICHER
LEHRBETRIEB
2020 - 2023

WKO
WIRTSCHAFTSKAMMER
OBERÖSTERREICH



NOCH FRAGEN?



Ansprechperson:

Hannah Königmayr

✉ hannah.koenigmayr@gfoellner.at

☎ +43 7248 62794 ○



Arbeitgebervideo



Lehrlingsfilm

NOTIZEN





#GFÖLLNERBEWEGT