



SGL Carbon ist führend in der Entwicklung und Herstellung von Produkten auf der Basis von Spezialgraphit und Verbundwerkstoffen. Mit unserem umfassenden technologischen Wissen und in enger Partnerschaft mit unseren Kunden entwickeln wir intelligente und zukunftsweisende Lösungen für die großen Themen Mobilität, Energie und Digitalisierung. SGL Carbon hat weltweit mehr als 5.000 Mitarbeitende und verfügt über 31 Produktionsstandorte in Europa, Nordamerika und Asien sowie ein Servicenetzwerk in über 100 Ländern.

**Für unseren Standort Ort im Innkreis sucht die SGL Composites GmbH ab August 2020 einen**

## **Lehrling im Bereich Mechatronik (m/w/d)**

### **Ihre Chance:**

- Arbeitsabläufe planen und steuern, Arbeitsergebnisse beurteilen, Qualitätsmanagementsysteme anwenden
- Mechatronische Teile herstellen und bearbeiten, mechatronische Baugruppen und Komponenten zusammenbauen und abgleichen
- Mechanische, elektrische und elektronische Bauelemente, Baugruppen und Komponenten zusammenbauen und installieren
- Elektrische und maschinenbautechnische Größen messen und prüfen
- Mechatronische Hardwarekomponenten und Softwarekomponenten installieren und prüfen

### **Ihr Profil:**

- Genaugkeit und Sorgfalt
- Handwerkliches Geschick
- Lernbereitschaft
- Freude an der Teamarbeit

### **Unser Versprechen:**

Teamgeist, Stabilität und Fairness sind uns wichtig. Wir bieten Dir eine abwechslungsreiche und zukunftsorientierte Ausbildung mit individueller Förderung, sowie Sozialleistungen und eine attraktive Ausbildungsvergütung. .

Lehrlingsentschädigung lt. Kollektivvertrag der holzverarbeitenden Industrie: € 768,20 Bei Fragen helfen Herr Fischer Josef +43 7752 82500-8025, josef.fischer@sglcarbon.com und Frau Petra Salomon, petra.salomon@sglcarbon.com gerne weiter

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



Bewerben 