

+GF+

A group of five young people, three men and two women, are smiling and looking towards the camera. They are wearing blue work clothes with the '+GF+' logo. They are holding a large, light-colored metal casting part. The background is a plain, light gray.

# Your Future

Deine Lehre bei  
GF Casting Solutions  
Altenmarkt

# We have Passion for...

## Technology

Wir wissen, was heute technisch machbar ist. Und bereiten den Weg für das, was morgen möglich wird.



## Balance

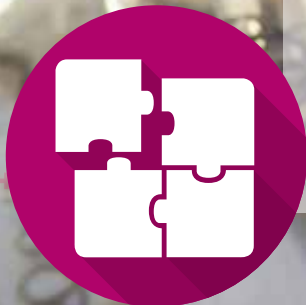
Wir schaffen ein Umfeld, in dem jede und jeder wachsen kann. Beruflich und persönlich.





## **your Lighter Future**

Mit innovativen Leichtbau-Lösungen verändern wir die Welt.  
Für die Mobilität und vor allem für die Menschen von morgen.



## **Teamwork**

Als Team vervielfachen wir unsere Stärken. So können wir vieles leichter bewegen.



## **Challenge**

Wir stellen uns neuen Herausforderungen und eröffnen Perspektiven.  
Denn wir sind Pioniere.  
Und das seit mehr als 200 Jahren.

# Georg Fischer AG

+ **Headquarter**  
Schaffhausen, Schweiz  
Gründung 1802

+ **Standorte**  
136 Gesellschaften in 34 Ländern

+ **Divisionen**  
**GF Casting Solutions**  
GF Piping Systems  
GF Maschining Solutions

+ **Mitarbeitende**  
weltweit rund 16.500

# GF Casting Solutions

+ **Kerngeschäft**  
Entwicklung, Produktion und Weiterverarbeitung hochbeanspruchbarer Leichtbau-Teile in Eisen-Sandguss, Aluminium- und Magnesium-Druckguss, Feinguss für eine Vielzahl verschiedener Anwendungen in unterschiedlichen Märkten.

+ **Standorte**  
17 Produktionsstandorte in Deutschland, Österreich, Rumänien, Schweiz, China, USA

+ **Besonderheiten**  
+ Entwicklungs- u. Fertigungspartner für unsere Kunden weltweit  
+ Intelligente und hoch-komplexe Leichtbaulösungen in Guss  
+ Spezialist für diverse Marktsegmente wie Automobilindustrie und Luft- und Raumfahrt

+ **Mitarbeitende**  
weltweit rund 6.500



In fast jedem PKW  
weltweit steckt ein  
Stück von uns.

Sei es in Fahrwerk, Antrieb oder  
Karosserie - wir machen Fahrzeuge  
leichter.

# GF Casting Solutions Altenmarkt

## + Historie

Gründung 1972, Übernahme durch GF 1999

## + Kernkompetenzen

- Entwicklung und Produktion von Komponenten aus Magnesium- und Aluminium-Druckguss für die internationale Automobilindustrie
- 21 Druckgussmaschinen bis 4.400 Tonnen Schließkraft
- hohe Wertschöpfungstiefe mit rund 42 CNC-Bearbeitungszentren
- Wärmebehandlung, Laserschneiden, Konversions- u. KTL-Beschichtung, Füge- und Montageprozesse, Delta-Spot-Schweißen
- AnalySELabor, Drei-Koordinatenmessmaschinen, robotische Bauteilprüfung uvm.
- Spezialisierung auf Strukturteile für PKW

## + Kunden

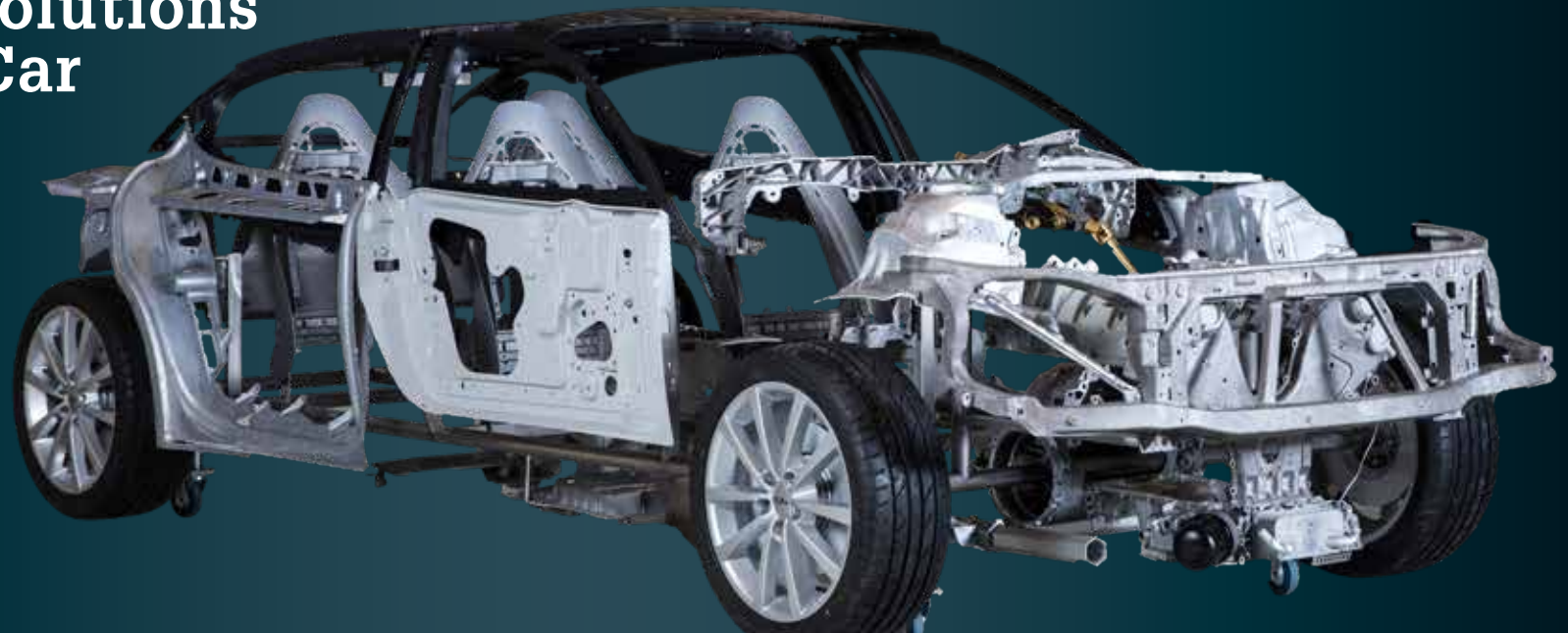
Audi, BMW, Daimler, Jaguar Land Rover, Porsche, Tesla, Volvo, ZF und viele mehr

## + Mitarbeitende

Rund 650 Mitarbeiter | rund 30 Lehrlinge



# GF Casting Solutions Altenmarkt Car



# Wir bringen die PS auf die Straße!

## Mit uns auf der Überholspur - heute, morgen, übermorgen!

**Ein Leben ohne Autos? Nicht bei uns!** // Wir bei GF Casting Solutions Altenmarkt arbeiten akutell fast ausschließlich für die internationale Automobilindustrie. In vielen der teuersten, schnellsten und coolsten Autos der Welt stecken unsere Produkte. Mit einer Lehre bei uns schaffst du die Basis für eine erfolgreiche Karriere - dann kannst du dir später auch eines dieser tollen Autos leisten!

**Fortschritt mit Leidenschaft** // Die Industrie, unsere Kunden und unsere Fachspezialisten denken zukunftsorientiert. Daher verwirklichen wir mit Leidenschaft, Präzision und Zuverlässigkeit die Bauteile von morgen. Wir finden immer einen Weg, aus Schwere Leichtigkeit zu machen.

**Präzise Verfahren - nicht nur im Guss** // Wir beherrschen unsere Prozesse und machen durch Bearbeitung, Wärmebehandlung, Beschichtung und Montage aus einzelnen Bauteilen einbaufertige Produkte. Dabei setzen wir auf die modernsten Fertigungslinien mit hohem Automatisierungsgrad und richten unseren Fokus auch auf Themen wie Qualität, Prozessicherheit, Arbeitssicherheit und Nachhaltigkeit. Genau dafür brauchen wir Lehrlinge - und Facharbeiter von morgen!

**Sicherheit ohne Kompromisse!** // Auf der Straße hängt deine Sicherheit von Bauteilen ab, die du bisher gar nicht beachtest hast. Wir fertigen sicherheitsrelevante Bauteile, die im Falle des Falles auch dein Leben retten können.

**Richtig erkannt!** // Bei uns geht es um High-Tech-Produkte. Und damit wir unsere modernen und komplexen Anlagen stets auf dem neusten Stand halten, brauchen wir gut ausgebildete, lernwillige und geschickte Nachwuchskräfte - wie dich!

# Unsere Lehrberufe

Elektrotechniker/in  
(Anlagen- und Betriebstechnik)

S. 10/11

Gießereitechniker/in

S. 12/13

Mechatroniker/in  
(Automatisierungstechnik)

S. 14/15

Metalltechniker/in  
(Maschinenbautechnik)

S. 16/17

Metalltechniker/in  
(Werkzeugbautechnik)

S. 18/19

Oberflächentechniker/in

S. 20/21



# Elektrotechniker/in Anlagen- und Betriebstechnik

Ausbildungsdauer  
3,5 Jahre

Berufsschule  
Eibiswald



## Deine Challenge

Unsere modernen und vollautomatischen Produktionsanlagen müssen jederzeit verfügbar sein. Du bist von Anfang an bei der Inbetriebnahme neuer Anlagen dabei und in weiterer Folge zuständig für die fachgerechte Wartung und Reparatur der elektrischen Einrichtungen.

Als Elektrotechniker mit dem Schwerpunkt Anlagen- und Betriebstechnik bist du bei Störungen oder Anlagenausfällen meistens die erste Anlaufstelle. Du verschaffst dir einen Überblick über die Lage und reagierst schnell, um die Produktion wieder zum Laufen zu bringen.

Dazu erlernst du bei uns technische Schalt- und Stromlaufpläne zu verstehen, damit du Fehlern und Störungen systematisch auf den Grund gehen kannst. Außerdem wird dir gezeigt, wie du elektrische Funktionen und Systeme überprüfst.

Unsere Anlagen sind hoch automatisiert und komplex. Dies erfordert Fachkräfte, die für das Programmieren von Robotern und Steuerungen ausgebildet sind.



## Diese Fähigkeiten bringst du mit:

- + handwerkliches Geschick und schnelle Auffassungsgabe
- + Interesse für Mathematik und Physik
- + technisches Verständnis
- + logisch-analytisches Denken
- + du bist kreativ und findest Lösungen
- + Kommunikation ist eine Stärke von dir

**Klingt spannend? //**

Bewirb dich bei uns und nutze die Chance, deine Karriere bei GF zu starten!

# Gießereitechniker/in



**Ausbildungsdauer**  
4 Jahre

**Berufsschule**  
Neunkirchen



## Deine Challenge

Als Gießereitechniker bist du bei allen Produktionsschritten zur Fertigung unserer Druckgussteile beteiligt. Dein Aufgabenfeld umfasst den gesamten Herstellungsprozess eines Gussteils: Du übernimmst das Zusammenstellen der Metalllegierung, das Schmelzen, das Gießen und die anschließende Nachbearbeitung.

Bei Produktionswechseln hilfst du beim Umrüsten und beim Einstellen der Druckgussanlage mit.

Durch Prüfungen, z. B. Röntgen, Schmelzbeurteilung etc., erkennst und analysierst du Gussfehler und setzt selbstständig Maßnahmen, um diese in weiterer Folge zu vermeiden bzw. zu beheben.

Ebenfalls lernst du während deiner Lehre die Grundlagen der Metallbearbeitung kennen. Dazu gehören das Schweißen, das thermische Trennen und die Qualitätssicherung.

Nach deiner Ausbildung macht dir niemand etwas vor: Du bist Spezialist für den gesamten Gießprozess.



## Diese Fähigkeiten bringst du mit:

- + gute Beobachtungsgabe
- + Interesse für physikalische und technische Vorgänge
- + technisches Geschick
- + räumliches Vorstellungsvermögen
- + du bist körperlich belastbar
- + hohes Sicherheitsbewusstsein

### **Passt zu dir? //**

**Bewirb dich bei uns und nutze die Chance, deine Karriere bei GF zu starten!**



# Mechatroniker/in

## Automatisierungstechnik



**Ausbildungsdauer**  
3,5 Jahre



**Berufsschule**  
Eibiswald



## Deine Challenge

Ob Steuerungs- und Regelungstechnik, Pneumatik oder Hydraulik: als Mechatroniker sorgst du dafür, dass unsere modernen und vollautomatischen Produktionsanlagen jederzeit verfügbar sind.

Du bist von Anfang an bei der Inbetriebnahme neuer Anlagen dabei und in weiterer Folge zuständig für die fachgerechte Wartung und Reparatur der mechatronischen Einrichtungen.

Als Mechatroniker mit dem Schwerpunkt Automatisierungstechnik lernst du von Grund auf die unterschiedlichsten Fehler und Störungen der Automatisierungssysteme unserer Anlagen systematisch aufzuspüren, einzugrenzen und zu beseitigen. Weiters findest du Verbesserungspotenziale in den Anlagen und optimierst diese.

Dazu erlernst du bei uns technische Pläne wie Hydraulik-, Pneumatik- und Elektropläne zu verstehen. Außerdem erlernst du, wie du in diesen technischen Systemen Prüfungen durchführst und Fehler behebst.

Unsere Anlagen sind hoch automatisiert und komplex. Dies erfordert Fachkräfte, die für das Programmieren von Robotern und Steuerungen ausgebildet sind.



## Diese Fähigkeiten bringst du mit:

- + logisches Denken und schnelle Auffassungsgabe
- + technisches Geschick
- + Interesse für Mathematik und Informatik
- + du löst gerne Probleme
- + du bist körperlich belastbar
- + du bleibst gelassen, auch wenn es mal stressig wird

### Spannende Sache? //

Bewirb dich bei uns und nutze die Chance, deine Karriere bei GF zu starten!

# Metalltechniker/in Maschinenbautechnik

**Ausbildungsdauer**  
3,5 Jahre

**Berufsschule**  
Knittelfeld



## Deine Challenge

Deine Aufgabenfelder umfassen Herstellung, Zusammenbau, Montage, Inbetriebnahme sowie Wartung und Reparatur von Maschinen, Maschinenteilen und Anlagen. Dadurch erlernst du von Grund auf, wie Mechanik, Hydraulik, Pneumatik und Elektrik an unseren Produktionsanlagen zusammenwirken.

Du arbeitest bei der Aufstellung und Inbetriebnahme von neuen Anlagen mit und bringst dich bei Umbau- und Modernisierungsarbeiten an bestehenden Anlagen aktiv ein.

Dieses Wissen wendest du bei uns in den verschiedensten Bereichen an - angefangen von Druckgussanlagen bis hin zu hochpräzisen Bearbeitungsanlagen. Damit übernimmst du Verantwortung für reibungslose Produktionsabläufe.

Bei all diesen Aufgaben sind du, deine Ideen und dein handwerkliches Geschick gefragt!



## Diese Fähigkeiten bringst du mit:

- + gutes räumliches Denken und schnelle Auffassungsgabe
- + hohes handwerkliches Geschick
- + Interesse für Aufbau und Funktion von technischen Geräten
- + du arbeitest gerne mit Metall
- + du bewahrst auch in stressigen Situationen Ruhe

### Genau dein Job? //

Bewirb dich bei uns und nutze die Chance, deine Karriere bei GF zu starten!

# Metalltechniker/in Werkzeugbautechnik

Ausbildungsdauer  
3,5 Jahre

Berufsschule  
Knittelfeld



## Deine Challenge

Für die Produktion von Druckgussteilen brauchen wir technisch aufwändige Werkzeuge, die in den vollautomatisierten Druckgussanlagen verwendet werden, um unsere Produkte herzustellen. In der Fachsprache sprechen wir von "Druckgussformen" und "Stanzwerkzeugen".

Diese Werkzeuge benötigen eine regelmäßige Wartung und Instandhaltung sowie diverse Optimierungen, damit die gewohnt hohe Bauteilqualität beibehalten wird. Du übernimmst die fachgerechte Ausführung dieser Tätigkeiten und fertigst diverse Ersatz- und Verschleißteile für diese Werkzeuge an. Dies erfolgt nach technischen Zeichnungen und Konstruktionen auf neuesten rechnergestützten (CNC-)Werkzeugmaschinen wie Drehmaschinen, Fräsmaschinen oder EDM's (Elektroerosionsmaschinen). Nach erfolgtem Zusammenbau, Prüfen und in Betrieb nehmen der Werkzeuge zeigt sich der direkte Einfluss deiner Arbeit auf die Qualität unserer Produkte.



## Diese Fähigkeiten bringst du mit:

- + handwerkliches Geschick
- + räumliches und logisches Denken und gute Vorstellungskraft
- + du arbeitest extrem genau
- + du planst gerne Abläufe
- + du übernimmst gerne Verantwortung

### Neugierig? //

Bewirb dich bei uns und nutze die Chance, deine Karriere bei GF zu starten!

# Oberflächentechniker/in



**Ausbildungsdauer**  
3,5 Jahre

**Berufsschule**  
Ferlach (Kärnten)



## Deine Challenge

Die metallischen Oberflächen unserer Produkte werden auf unterschiedlichste Art (nach)bearbeitet. Du bist für die endgültige Oberflächengüte unserer Teile verantwortlich und erkennst eventuelle Schwachstellen bei der Verarbeitung.

Unsere Druckgusskomponenten werden verschiedenen Beschichtungstechniken unterzogen (z.B. KTL-Beschichtung). Auf diese Weise wird ein Korrosionsschutz der Bauteile erreicht.

Du steuerst, programmierst und bedienst verschiedene Maschinen und Anlagen, wie z. B. Beschichtungs- und Wärmebehandlungsanlagen. Die physikalischen und chemischen Abläufe dazu sind dir vertraut - dadurch erzielen wir die geforderte Qualität. Von Beginn an bist du Teil des Teams und dein Arbeitsalltag spielt sich direkt an unseren Produkten ab.



## Diese Fähigkeiten bringst du mit:

- + ausgeprägtes Qualitätsbewusstsein
- + handwerkliches Geschick
- + logisches Denken
- + du arbeitest genau und präzise
- + du interessierst dich für Maschinen

### Genau dein Job? //

Bewirb dich bei uns und nutze die Chance, deine Karriere bei GF zu starten!

# Lernen in 2 Welten

## Die Lehrwerkstatt

**Ein eigenes Reich //** steht den Lehrlingen bei uns zur Verfügung. In einer modern ausgestatteten Lehrwerkstatt, die rund 500 Meter vom Hauptwerk entfernt ist, bleiben nahezu keine Wünsche offen:

- ein großzügiger Ausbildungsbereich mit modernen Maschinen und Geräten
- ein Schulungs- und Seminarraum, bestens ausgestattet mit zahlreichen PCs, Beamer und Flipchart
- der Küchen- und Pausenbereich

**3 Monate Grundausbildung //** In aller Ruhe erlernen unsere Lehrlinge in sicherem und bedarfsgerecht eingerichtetem Umfeld Schritt für Schritt die Basisbausteine ihres Lehrberufs. Ein zeitgemäßes Ausbildungskonzept garantiert perfekte Wissensvermittlung. Darunter fallen eine Metallgrundausbildung, welche unter anderem Feilen, Bohren, Gewindeherstellung usw. beinhaltet. Dabei wechseln sich Praxis- und Theorieeinheiten ab. Erst wenn die Grundlagen der Metall- und Elektroberufe gelegt sind, geht es auch im ersten Lehrjahr schon ab und zu für kurze Einsätze in die Produktionsbereiche - denn: früh übt sich, wer Meister werden will!

**Die Betreuung der Lehrlinge //** übernimmt ein eigener Lehrlingsausbilder gemeinsam mit Facharbeitern der Produktions- und Fachabteilungen. Diese vermitteln gezielt spezielle Ausbildungsinhalte an Projekten, die in der Lehrwerkstatt umgesetzt werden.

## Die Produktionswelt

**Der Produktionsbetrieb //** ist in vielerlei Hinsicht eine Herausforderung für junge Menschen. Eine völlig neue Umgebung, Rahmenbedingungen, die mit der Schule nicht vergleichbar sind und Menschen, die größtenteils schon viele Jahre Erfahrung haben. Sich darin als junger, unerfahrener Neuling zurecht zu finden ist nicht immer ganz einfach. Uns ist es wichtig, dass die Lehrlinge gut auf diese Gegebenheiten vorbereitet werden, begleitet sind und Ansprechpersonen haben, zu denen sie jederzeit gehen können.

**Lernen von den besten //** hat sich bewährt. Unsere langjährigen Fach- und Führungspersonen vermitteln praxisnah und bedarfsorientiert ihr Wissen - im Alltag "on the job" lernen die Lehrlinge so alle relevanten Tätigkeiten, Tipps und Tricks.

**Verantwortung und Sicherheit //** haben oberste Priorität. "Null Risiko" heißt die Devise, die auch unseren erwachsenen Mitarbeitern unermüdlich vermittelt wird. Die Lehrlinge lernen von Beginn an die Wichtigkeit von Sicherheitsvorschriften, Sicherheitsvorkehrungen und persönlicher Schutzausrüstung kennen und müssen danach handeln - ohne Kompromisse.



# So macht Arbeit Spaß

**Wir haben viel vor!** // Bei uns wirst du zwar für einen spezifischen Beruf ausgebildet, darüber hinaus profitierst du aber auch von tollen Aktivitäten sowie erfahrungsreichen Weiterbildungen, Kursen, Ausflügen und vielem mehr. Unter anderem wirst du jedes Jahr an einem „Teambuilding“ teilnehmen, bei dem sich die Lehrlinge untereinander besser kennenlernen und gemeinsam außerhalb der Firma Zeit mit einander verbringen. Wir sehen dich ganzheitlich und bieten dir auch viele Möglichkeiten zur Persönlichkeitsentwicklung. Ausflüge und Besichtigungen anderer Firmen werden deine Lehrzeit bereichern.

**Die Zukunft braucht Profis** // Dich erwarten spezielle Fachkurse über Themen wie zum Beispiel Schweißtechnik, Automatisierungstechnik und das Programmieren von Robotern und Steuerungen. Auch die Berechtigung zum Führen von Staplern und Kränen wirst du im Laufe deiner Lehrzeit bei uns erlangen.

**Über den Tellerrand schauen** // Der Austausch mit anderen Firmen ist wichtig, um neue Sichtweisen und Zugänge kennen zu lernen. Deshalb bieten wir engagierten Lehrlingen die Möglichkeit, an anderen Standorten von GF einen Einblick in deren Arbeitsweise und Problemlösung zu bekommen. Hierbei kannst du deinen Horizont erweitern und dich mit den Lehrlingen der anderen Standorte vernetzen.

**Du willst mehr als einen Lehrabschluss?** // Wir ermöglichen dir gerne „Lehre mit Matura“ und unterstützen dich nach der LAP bei unterschiedlichsten Ausbildungswegen.

**Verwandle Ideen in bares Geld** // Bei unserem internen „Ideenmanagementsystem“ kannst du deine Ideen und Verbesserungsvorschläge einbringen und in Geld verwandeln.

**Dein Auftritt bitte!** // Zeige uns dein Engagement, indem du uns als deinen Lehrbetrieb auf Messen vertrittst und anderen von deiner Ausbildung bei GF Casting Solutions in Altenmarkt erzählst.

# Das verdienst du

(Stand: 01.11.2018)

<b>1. Lehrjahr</b>	~ 10.070 EUR	(14 x 719,36 EUR)
<b>2. Lehrjahr</b>	~ 12.890 EUR	(14 x 920,45 EUR)
<b>3. Lehrjahr</b>	~ 16.860 EUR	(14 x 1.204,23 EUR)
<b>4. Lehrjahr</b>	~ 22.260 EUR	(14 x 1.590,14 EUR)

**Jung-Facharbeiter** ~ 31.290 EUR (14 x 2.234,82 EUR)

Zusätzlich erhältst du je nach Arbeitsplatz Zulagen und Zuschläge lt. Kollektivvertrag.



# Das erwarten wir von dir

GF Casting Solutions und das Team der Lehrlingsausbildung möchten sehr viel für dich und deine Ausbildung tun. Im Sinne von Geben und Nehmen ist es allerdings für uns auch selbstverständlich, dass du in diesem Zusammenspiel deinen Beitrag leistest.



- + Technisches Interesse & Verständnis
- + Ehrgeiz, Bemühen und Bereitschaft zum Lernen: gib immer dein Bestes!
- + Handschlagqualität: wir wollen uns auf dich verlassen können!
- + Sei offen für Neues!
- + Eigeninitiative und Lösungsorientierung: bring dich ein und bleib an Themen dran!
- + Kollegiale Umgangsformen
- + Hausverstand: mitdenken ist angesagt
- + Kreativität & Eigeninitiative
- + Bereitschaft zur Schichtarbeit nach Abschluss deiner Lehrzeit



# Das bieten wir dir

Neben deiner fachlichen Ausbildung möchten wir auch deine Persönlichkeit mitentwickeln. Wir vermitteln dir daher wichtige Werte wie Verlässlichkeit, Pünktlichkeit, Höflichkeit und Hilfsbereitschaft. Bei uns im Team sollst du dich wohlfühlen und dich entfalten können.



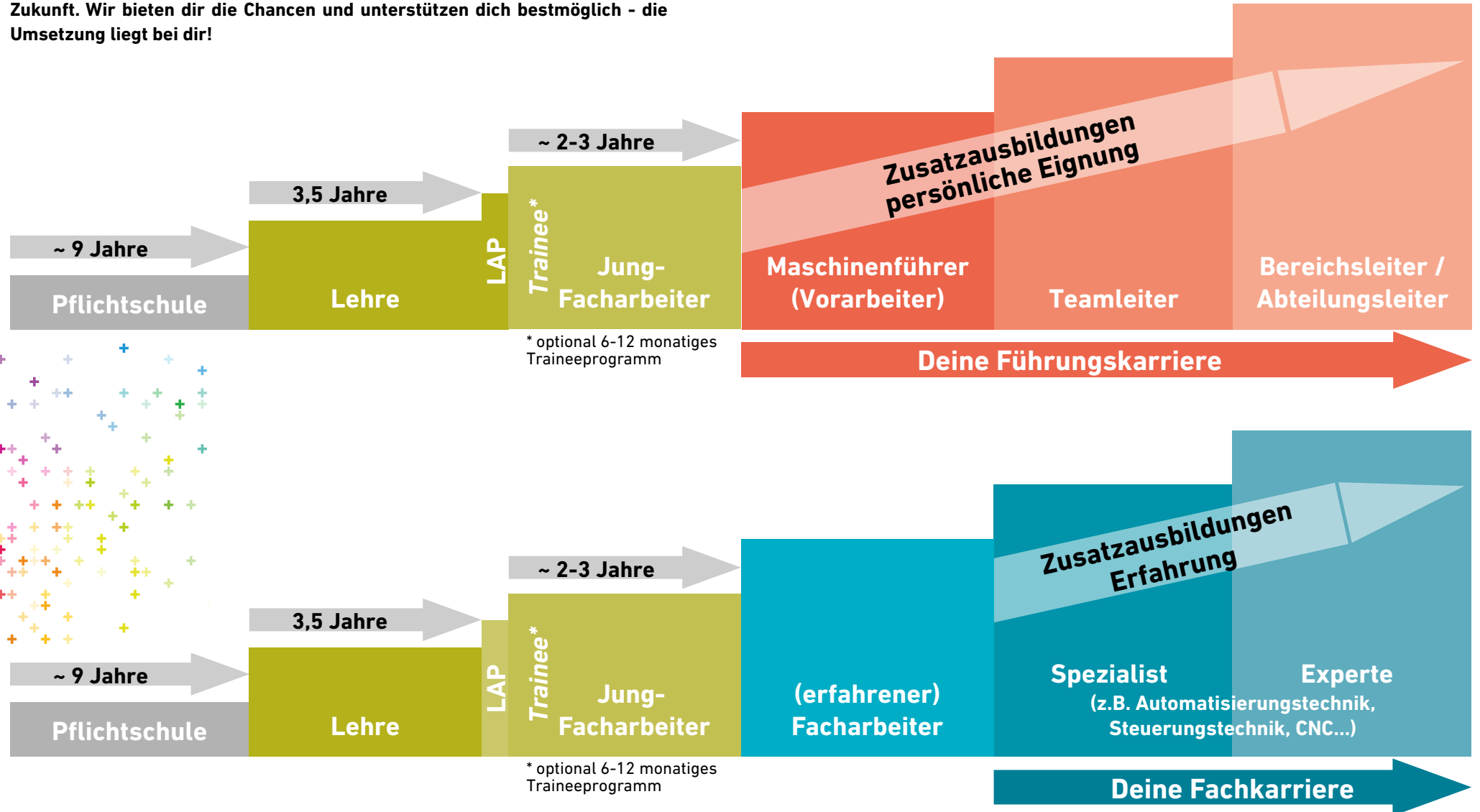
- + professionelle und praxisnahe Ausbildung - wir fordern und fördern!
- + spezielle und individuelle Lernbetreuung bei Bedarf
- + moderne, großräumige Lehrwerkstätte abseits der Produktion
- + Zusatzausbildungen im fachlichen und persönlichkeitsbildenden Bereich
- + Lehre mit Matura
- + Spaß bei der Arbeit
- + Prämie für ausgezeichnete und gute Erfolge in der Berufsschule und bei der LAP
- + freiwilligen Fahrtkostenzuschuss bei selbständiger Anreise über 30 km
- + einen fixen und sicheren Arbeitsplatz nach der LAP

## Your Chance! //

Wir spendieren dir 1 Woche Sprachreise nach Malta, wenn du die Lehrabschlussprüfung mit „ausgezeichnetem Erfolg“ und die Berufsschulklassen mit „ausgezeichnetem“ oder „gutem Erfolg“ absolvierst. Unser Geheimtipp: hau dich ins Zeug!

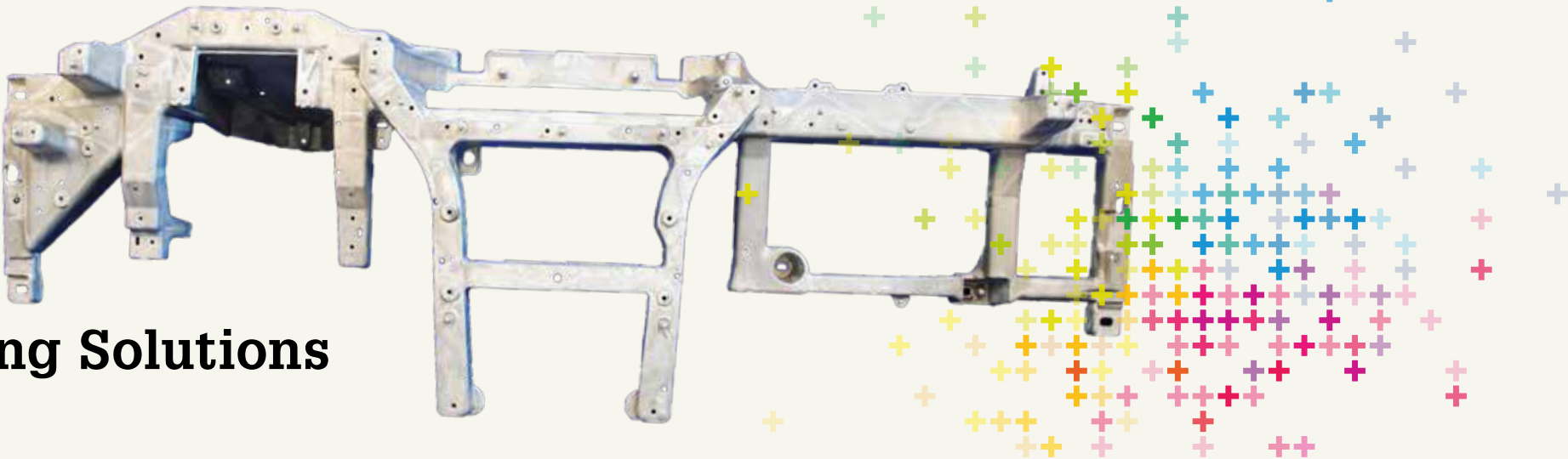
# Deine Berufslaufbahn

Das sind mögliche Entwicklungs- und Karrierewege für deine persönliche Zukunft. Wir bieten dir die Chancen und unterstützen dich bestmöglich - die Umsetzung liegt bei dir!





# We are GF Casting Solutions



# Komm in unser Team!

**Schnupper bei uns rein! //** Nutze die Gelegenheit und erlebe alle Tätigkeitsfelder hautnah. Nur so kannst du entscheiden, welcher Beruf tatsächlich für dich richtig ist. Außerdem merkst du so am besten, ob du dich bei uns, bei der Arbeit mit metallischen Materialien und in einem großen Industrieunternehmen wohlfühlst.

**Wir wollen dich //** natürlich auch kennen lernen und herausfinden, wie gut du in unser Team passt und wie groß dein Interesse, deine Neugier und deine Motivation für einen Einstieg bei uns sind.

## Diese Unterlagen brauchen wir

- + Motivationsschreiben & Lebenslauf
- + letztes Jahreszeugnis und aktuelles Halbjahreszeugnis

## Unsere Kriterien für die Aufnahme

- + positiver Aufnahmetest
- + handwerkliches Geschick (Schnupperpraktikum)
- + gute schulische Leistungen
- + Wissensdurst und Neugierde für den jeweiligen Ausbildungsberuf
- + Soziale Kompetenz und Teamgeist

## Der Bewerbungsprozess

- + Prüfung deiner Unterlagen
- + Aufnahmetest
- + Schnuppertag(e)
- + persönliches Gespräch

## Dein Kontakt

GF Casting Solutions Altenmarkt GmbH & Co KG  
Personalmanagement  
8934 Altenmarkt, Essling 41  
Tel.: +43 (0) 3632 335 501  
eMail: [bewerbung.am.cs@georgfischer.com](mailto:bewerbung.am.cs@georgfischer.com)

**Wir freuen uns auf deine Bewerbung!**

# Wir freuen uns!





Aus Gründen der leichteren Lesbarkeit wird die gewohnte männliche Sprachform bei personenbezogenen Substantiven und Pronomen verwendet. Dies impliziert jedoch keine Benachteiligung des weiblichen Geschlechts, sondern soll im Sinne der sprachlichen Vereinfachung als geschlechtsneutral verstanden werden.

Ausgabe: Dezember 2018

# Beginne deine Zukunft jetzt!

**YoungCareer-Facebookseite**

<https://de-de.facebook.com/georgfischeryoungcareer>



# +GF+

## Your contact

[www.gfcs.com/karriere](http://www.gfcs.com/karriere)



**GF Casting Solutions Altenmarkt GmbH & Co KG**

Essling 41

8934 Altenmarkt / St. Gallen

Telefon: +43 (0) 3632 335-0

[bewerbung.am.cs@georgfischer.com](mailto:bewerbung.am.cs@georgfischer.com)