

Sei dabei und erlebe FZ hautnah!



Wenn du dich für die mechanische Konstruktion und die Programme, mit denen die Anlagen konstruiert werden, interessierst, eine kaufmännische Ausbildung machen möchtest, gerne mal einen Blick in die Elektrik einer unserer Hightech-Anlagen werfen möchtest oder dich die Logistik fasziniert, dann bist du bei uns genau richtig!

Du hast verschiedene Möglichkeiten FZ kennenzulernen:

- Praktikum
- Berufsfelderkundung
- Azubi Tag
- Ferienjob



Wir freuen uns auf deine Bewerbung!

Deine Ansprechpartnerin:  
 Mariel Gaskell  
 02543 2335-1050  
 bewerbung@ziel-gmbh.com

ziel-gmbh.com/de/ausbildung.html

Werde Teil unseres Teams und schick uns deine Bewerbung!



Lust auf High-Tech und Innovation in einem familiengeführten Unternehmen?

Die Franz Ziel GmbH ist ein familiengeführtes Unternehmen und beschäftigt zurzeit rund 230 Mitarbeiter am Standort Billerbeck. Mit 40 Jahren Erfahrung arbeiten wir als einer der Weltmarktführer für die Pharmaindustrie, einer kontinuierlich wachsenden Branche mit innovativen Arzneimitteln für uns alle.

Wir machen dich fit für dein Berufsleben – gestalte deine Zukunft mit uns!

Flexible und kompetente Ausbilder begleiten dich während deiner Ausbildung. Wenn du dich selbst davon überzeugen möchtest, dann bewirb dich gerne für ein Praktikum. Mehr Informationen findest du unter [ziel-gmbh.com](https://www.ziel-gmbh.com)



Franz Ziel GmbH  
 Raiffeisenstr. 33  
 48727 Billerbeck  
 Germany

02543 2335-0  
 mail@ziel-gmbh.com  
 ziel-gmbh.com



Wir verbinden Theorie & Praxis!

Bewirb dich für deine Ausbildung oder dein duales Studium



PROTECTING LIFE WITH TECHNOLOGY

Das zeichnet uns als Ausbildungsbetrieb aus:

Wir zählen zu den Besten der Branche. Das verdanken wir vor allem unseren hoch qualifizierten Mitarbeitern, die täglich innovative Maschinen für die Pharmaindustrie realisieren. Wir bieten dir attraktive Arbeitsbedingungen, ein internationales Arbeitsumfeld und die Vorteile eines erfolgreichen Familienunternehmens.

- Optimales Verhältnis zwischen Theorie und Praxis
- Individuelle Betreuung durch erfahrene & engagierte Ausbilder
- Moderne Lehrwerkstatt
- Unterschiedliche Weiterbildungsmöglichkeiten
- Verantwortungsvolle Aufgaben
- Gute Übernahmechancen nach der Ausbildung



Folge uns auf:



Wir freuen uns auf deine Bewerbung!

Deine Ansprechpartnerin:  
 Mariel Gaskell  
 02543 2335-1050  
 bewerbung@ziel-gmbh.com

ziel-gmbh.com/de/ausbildung.html

## DUALES STUDIUM (m/w/d)

Das duale Studium verbindet die Theorie aus dem Hörsaal mit der Praxis im Betrieb. Besonderer Bonus: Du erhältst zusätzlich zu deinem Berufsabschluss als Technischer Produktdesigner bzw. Elektroniker den Abschluss als Bachelor of Engineering.

### Fachrichtung MASCHINENBAU

Du lernst kundenspezifische Anlagen zu entwickeln und zu konstruieren. Maschinenbau gehört zu den klassischen Ingenieurwissenschaften und du bekommst eine breite Grundausbildung.

#### Voraussetzungen:

- Fach- oder Vollabitur
- Technisches Verständnis
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Gute Mathe- und Physikkenntnisse
- Eigeninitiative und Selbstständigkeit

Studiendauer: 9 Semester / 4,5 Jahre

### Fachrichtung ELEKTROTECHNIK

Die Elektrotechnik bietet im wahrsten Sinne des Wortes ein Berufsfeld voller Spannung. Du lernst alle elektronischen Komponenten unserer Anlagen kennen und sie zu verbauen. Elektrotechnik ist ein Gebiet, das sich ständig weiterentwickelt und dementsprechend zukunftssicher ist.

#### Voraussetzungen:

- Fach- oder Vollabitur
- Gute Mathe-, Informatik- und Physikkenntnisse
- Technisches Verständnis
- Eigeninitiative und Selbstständigkeit

Studiendauer: 8 Semester / 4 Jahre

## ELEKTRONIKER (m/w/d)

Fachrichtung Automatisierungs- & Systemtechnik

Du installierst und programmierst elektrische und pneumatische Komponenten und baust mess-, steuerungs- und regelungstechnische Anlagen. Die installierten Komponenten werden in den Anlagen zu einem komplexen Gesamtsystem. Nach Testläufen und Abnahmen übergeben wir die Systeme an unsere Kunden und weisen die künftigen Anwender in die Bedienung ein.

#### Voraussetzungen:

- Mittlere Reife
- Handwerkliches Geschick
- Technisches Verständnis
- Gute Kenntnisse in Mathe und Physik
- Sorgfältigkeit

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

## TECHNISCHER PRODUKTDESIGNER (m/w/d)

Fachrichtung Maschinen- und Anlagenkonstruktion

Du sorgst dafür, dass unsere Anlagen ein schönes Design haben und dabei auch richtig funktionieren. In der Fachrichtung Maschinen- und Anlagenkonstruktion konzipierst du in 3D-Modellen Bauteile und Baugruppen sowie Fertigungszeichnungen für unsere Maschinen und Anlagen. Dabei berücksichtigst du die Grundlagen der Elektrotechnik.

#### Voraussetzungen:

- Mittlere Reife
- Präzision
- Technisches Verständnis
- Gute Kenntnisse in Mathe und Physik
- PC Kenntnisse
- Spaß am Konstruieren

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

## MECHATRONIKER (m/w/d)

Du lernst technische Pläne zu lesen, Baugruppen und Komponenten zu Maschinen zusammenzubauen sowie das Programmieren und Konfigurieren mechatronischer Systeme. Zu deinen weiteren Tätigkeiten gehören manuelles und maschinelles Spannen, Trennen und Umformen. Außerdem planst, installierst und testest du unsere Anlagen.

#### Voraussetzungen:

- Mittlere Reife
- Handwerkliches Geschick
- Technisches Verständnis
- Gute Kenntnisse in Mathe und Physik
- Sorgfältigkeit

Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre

## INDUSTRIEKAUFLEUTE (m/w/d)

Du lernst den Prozess der internationalen Auftragsabwicklung (Bestellung – Auftragsbestätigung – Lieferschein – Rechnung – Versand) kennen. Dabei durchläufst du die unterschiedlichen kaufmännischen Abteilungen im Unternehmen. Weitere Inhalte deiner Ausbildung sind u.a. Einkauf, Finanzbuchhaltung, Zeiterfassung, Reiseplanung, Vertrieb und Marketing.

#### Voraussetzungen:

- Mittlere Reife
- Kaufmännisches Verständnis
- Betriebswirtschaftliches Denken
- Gutes Ausdrucksvermögen in Wort und Schrift
- Gute Kenntnisse in Mathe, Deutsch und Englisch
- Organisationstalent und Kundenorientierung

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

## FACHKRAFT LAGERLOGISTIK (m/w/d)



Du bist für den gesamten Logistikprozess zuständig. D.h. bei einer Lieferung kümmerst du dich um die Annahme der Ware, führst eine Warenkontrolle durch und lagerst die Artikel fachgerecht ein. Beim Warenausgang stellst du die Ware zusammen und bist für die Verpackung, Verladung und Ladungssicherung verantwortlich. Außerdem führst du Bestandskontrollen durch, indem du prüfst, ob die Ware richtig einsortiert wurde und noch ausreichend Ware vorhanden ist. Die gesamte Logistik ist EDV unterstützt, so dass du die Vorgänge im Warenwirtschaftssystem einpflegst.

#### Voraussetzungen:

- Guter Hauptschulabschluss
- Sorgfalt und Genauigkeit
- Verantwortungs- und Gefahrenbewusstsein
- Organisatorisches Geschick
- Körperliche Belastbarkeit

Ausbildungsdauer: 3 Jahre

