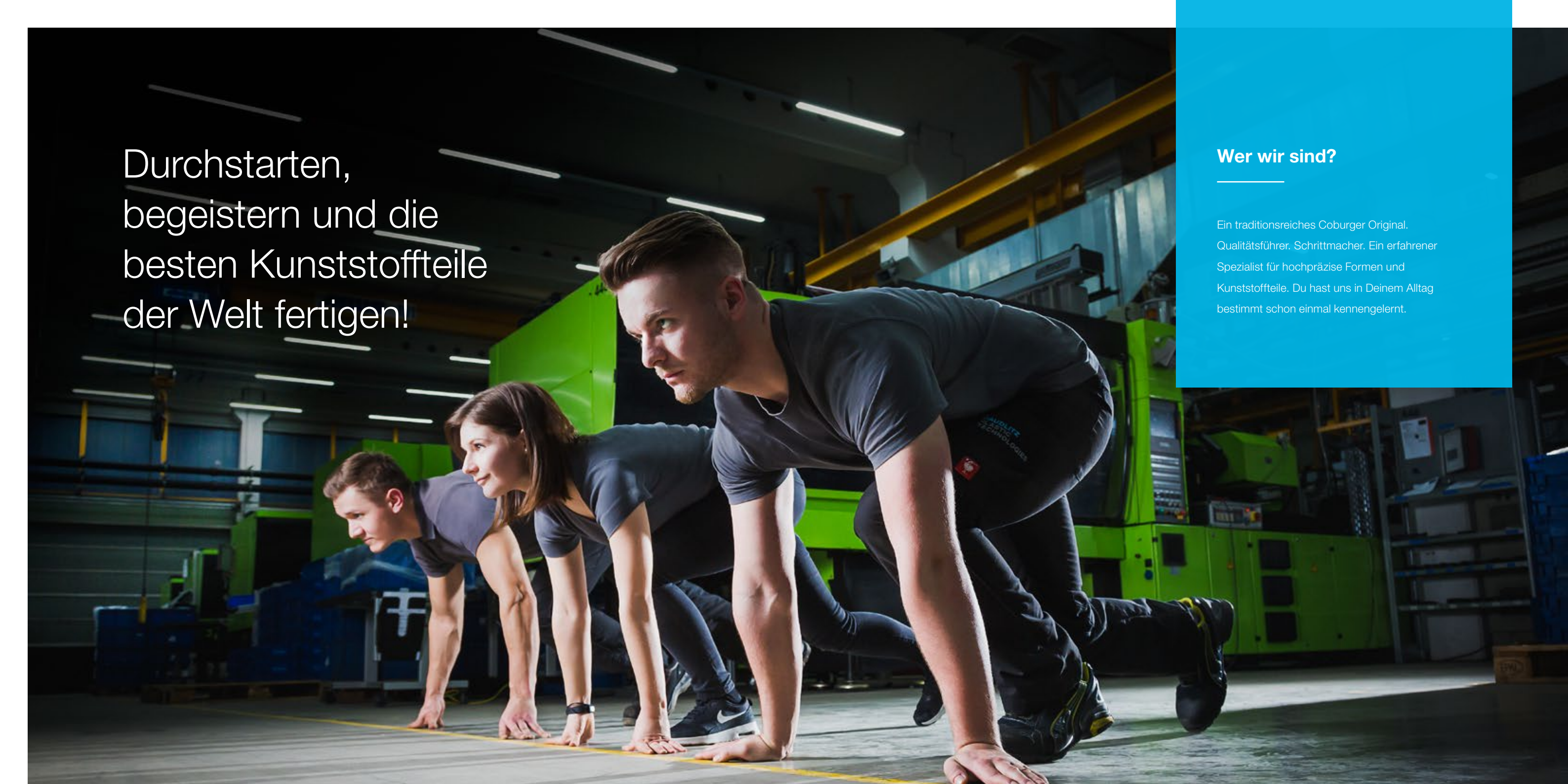




GAUDLITZ®
PLASTIC
TECHNOLOGIES

**Zeig der ganzen
Welt, was
Du drauf hast!**

Dein Karrierestart bei einem
internationalen Qualitätsführer
in Coburg.

A photograph of three people (two men and one woman) in a factory setting, wearing dark grey athletic wear and black safety shoes, in a starting crouch on a yellow line on the floor. The background shows industrial machinery, including a large green machine, and overhead fluorescent lights. The scene is lit with dramatic, low-key lighting, emphasizing the athletes' forms.

Durchstarten,
begeistern und die
besten Kunststoffteile
der Welt fertigen!

Wer wir sind?

Ein traditionsreiches Coburger Original.
Qualitätsführer. Schrittmacher. Ein erfahrener
Spezialist für hochpräzise Formen und
Kunststoffteile. Du hast uns in Deinem Alltag
bestimmt schon einmal kennengelernt.



Unsere Kunststoff-Lösungen bewegen und verändern die ganze Welt

Und das in nahezu jedem Haushalt, Labor, auf jeder Straße, Schiene oder Luftraum.

Unsere Fertigung ist unser Erlebnispark, unser Kunststoff-Know-how der Motor für unsere Zukunft. Wir sind Kopf der weltweit agierenden GAUDLITZ-Gruppe und formen vom Coburger Standort aus Bauteile, die weltweit und in den verschiedensten Branchen Maßstäbe setzen.

Weil wir auf unseren eigenen Nachwuchs bauen, stehen für Dich alle Wege und Türen weit offen. Du musst nur noch losstarten!

Deine Starthilfen

- > Hohe Übernahmewahrscheinlichkeit
- > Überdurchschnittliches Gehalt
- > Großes, junges Ausbildungsteam
- > Eigene Ausbildungswerkstatt
- > Schnupperpraktikum
- > Tonnenweise Spaß

Egal, welcher Typ Du bist, hier kannst Du Deine Stärken zu Deinem Beruf machen

So vielfältig sind Deine Chancen bei
einem weltweiten Qualitätsführer.



Werker und Former

Für alle, die gerne anpacken
und die besten Bauteile
der Welt formen wollen.



Elektroniker

Für alle, die ihre Platinen
am liebsten selber löten.



IT-Profi

Für alle, die in einer digitalen
Welt leben und papierlos
durchstarten wollen.



Verwaltungsprofi

Für alle, die gerne
vom Schreibtisch aus
die Fäden ziehen.

Dein neuer Traumjob!

Dein künftiger Beruf ist für Dich mehr als nur ein
40-Stunden Job. Er ist, was Du bist, was Dich antreibt
und was Dich ausfüllt. Die Chance der ganzen Welt zu
zeigen, was Du drauf hast.

Werkzeugmechaniker – Fachrichtung Formentechnik (m/w)

Als Werkzeugmechaniker beweist Du täglich Fingerspitzengefühl in der Fertigung von Spritzgießwerkzeugen sowie der Funktionsprüfung, Messung, Kontrolle und Wartung der Werkstücke.

Deine Formen sind Qualitätsgarant und Grundlage jedes Kunststoffteils, das unser Werk verlässt.

Hier werden die Weichen gestellt, ob ein Bauteil in millionenfacher Auflage produziert oder eingestampft wird. Dein Kerngeschäft ist die Fertigung und Wartung hochkomplexer Spritzguss-Werkzeuge aus Metall. Du durchläufst eine Vielzahl von Abteilungen wie die Zerspanung, Messzentrum, Konstruktion oder unser hauseigenes Innovationsmanagement. Dein großer Vorteil ist, dass Du Dich intern in diesen Fachbereichen weiter spezialisieren kannst.

Gehalt ●●●●●●

Ausbildungsdauer ●●●●●●

Handwerk ●●●●●●

Büro ●●●●●●



Das könnte Deine Schleifmaschine sein

Das erwartet Dich

- > Herstellung, Montage, Demontage und Prüfung von Bauteilen und Baugruppen
- > Anfertigen von Bauteilen mit unterschiedlichen Bearbeitungsverfahren
- > Steuerungstechnik
- > Programmierung von Maschinen und Anlagen
- > Kennenlernen von Geschäftsprozessen und Qualitätssicherungssystemen im Einsatzgebiet
- > 3,5 Jahre bis zum Abschluss

Das bist Du

Du bist ein waschechter Werker und Schöpfer. Deine Ideen sind viel zu wertvoll, um einfach nur in einer Schublade zu verschwinden. Du beweist räumliches Vorstellungsvermögen, technisches Verständnis und handwerkliches Geschick. Du ziehst eine Werkbank jedem Schreibtisch der Welt vor. Du bist, was Du frägst.

- > **Mindestens qualifizierter Hauptschulabschluss**
- > **Gute Kenntnisse in Mathematik und Physik bzw. Werken und Technik**
- > **Handwerkliches Geschick**
- > **Technisches Verständnis**
- > **Räumliches Vorstellungsvermögen**
- > **Selbstständige Arbeitsweise**
- > **Genauigkeit und Sorgfalt**

Das erwartet Dich

- > Unterscheidung, Zuordnung und Handhabung von Werk- und Hilfsstoffen
- > Herstellung von Bauteilen und Baugruppen
- > Wartung und Instandhaltung von Vertriebsmitteln
- > Fertigungsplanung und -steuerung
- > Anwendung von Verfahrenstechniken zur Herstellung von Formteilen und verfahrensspezifischer Steuerungs- und Automatisierungstechnik
- > 3 Jahre bis zum Abschluss



Verfahrensmechaniker für Kunststoff- und Kautschuktechnik – Formteile (m/w)

Als Verfahrensmechaniker zählen das Einstellen und Rüsten von computergesteuerten Spritzgießmaschinen, die Produktionssicherung, Fehlerfindung und -behebung sowie die Be- oder Nachbearbeitung von Bauteilen zu Deinem Tagesgeschäft.

Für diesen Beruf benötigst Du eine besondere Vorliebe für Präzision. Schließlich geht es hier nicht um Toleranzen im Sicht-, sondern im Mikro-Bereich. Du formst Bauteile, die später in der ganzen Welt und in den vielfältigsten Situationen unser Leben erleichtern und antreiben – vom Automobil-Bauteil, Komponenten für die Medizintechnik bis hin zur Baugruppe für die Luftfahrt.

Gehalt ●●●●●●

Ausbildungsdauer ●●●●●●

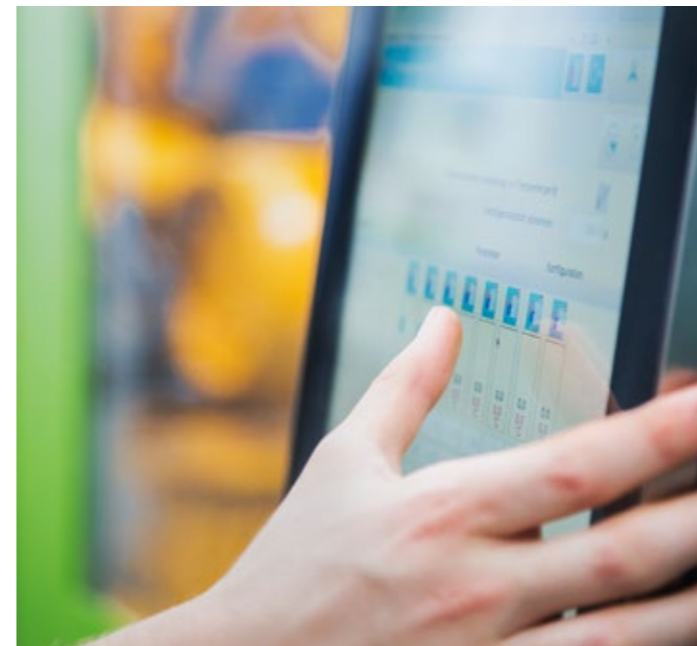
Handwerk ●●●●●●

Büro ●●●●●●

Das bist Du

Du bist ein leidenschaftlicher Perfektionist. Du möchtest dort arbeiten, wo Du mit einem Knopfdruck Berge aus Kunststoff versetzen kannst. Neben Deinem technischen Verständnis überzeugst Du durch Präzision und Macher-Mentalität. Eine 50 Tonnen schwere Spritzguss-Maschine ist für Dich kein unerschließliches Wunder der Technik, sondern eine Entdeckungsreise. Du bist, was Du spritzt.

- > **Mindestens qualifizierter Hauptschulabschluss**
- > **Gute Kenntnisse in Physik und Chemie bzw. Werken und Technik**
- > **Handwerkliches Geschick**
- > **Technisches Verständnis**
- > **Selbstständige Arbeitsweise und Entscheidungsfähigkeit**
- > **Sorgfalt und Umsicht**



Das könnte Deine Maschine sein

Elektroniker für Betriebstechnik (m/w)

Als Elektroniker für Betriebstechnik bist Du für die Installation, Wartung und Reparatur von Produktionsanlagen, Beleuchtungstechnik sowie für die Überwachung der Schalt- und Steueranlagen zuständig.

Hier bist Du ein gefragter Spezialist im Unternehmen. Schließlich benötigen nahezu alle Abteilungen Deinen Support. Gerade deshalb ist dieser Beruf auch so abwechslungsreich und verantwortungsvoll. Du hast es in der Hand, ob alle Widerstände, Transistoren und Kondensatoren richtig verlötet sind und Produktionsanlagen funktionieren. Deine Spielwiese ist der ganze Elektronikreislauf unseres Unternehmens auf über 20.000 Quadratmetern.

Gehalt ●●●●●●

Ausbildungsdauer ●●●●●●

Handwerk ●●●●●●

Büro ●●●●●●



Das könnte Dein Schaltboard sein

Das erwartet Dich

- > Montieren und Anschließen elektronischer Betriebsmittel
- > Messen und Analysieren von elektronischen Funktionen und Systemen
- > Installation und Inbetriebnahme von elektronischen Anlagen
- > Instandhaltung von Anlagen und Systemen
- > Technische Auftragsanalyse und Lösungsentwicklung, technischer Service
- > 3,5 Jahre bis zum Abschluss

Das bist Du

Du bist Techniker durch und durch. Seit Deiner ersten Modelleisenbahn analysierst Du elektronische Bauteile und verstehst die Funktionsweise hinter dem Gehäuse. Deine Lieblingssendung ist MacGyver, Du lässt Dich nicht von einem Schaltschrank abschrecken, sondern begeisterst. Du bist, was Du zum Laufen bringst.

- > Mindestens qualifizierter Hauptschulabschluss
- > Gute Kenntnisse in Mathematik und Physik
- > Handwerkliches Geschick
- > Technisches Verständnis
- > Sorgfalt, Leistungs- und Einsatzbereitschaft

Das erwartet Dich

- > Kennenlernen der Informations- und Telekommunikationstechnischen Produkte
- > Betreuung der Systemlösungen, Systementwicklung, Systemintegration
- > Umsetzen erster eigener IT-Projekte
- > Beheben von Störungen und Fehlern
- > Erwerb von Kenntnissen in Schulung und Systemservice
- > 3 Jahre bis zum Abschluss



Fachinformatiker für Systemintegration (m/w)

Als Fachinformatiker für Systemintegration bist Du der IT-Spezialist und Ansprechpartner für den kompletten Informations- und Kommunikationsbereich.

Hier bist Du der Herr über alle digitalen Prozesse bei GAUDLITZ. Von der IT-Infrastruktur, der Einbindung modernster Software- und Hardwarelösungen in unser System, bis hin zur Wartung und Instandhaltung unserer Netzwerktechnik. Es versteht sich von selbst, dass das Thema IT-Sicherheit ganz oben auf Deinem Ausbildungsplan steht.

Spannend, abwechslungsreich und am Puls der Digitalisierung – ein Job mit Zukunft.

Gehalt ●●●●●●

Ausbildungsdauer ●●●●●●

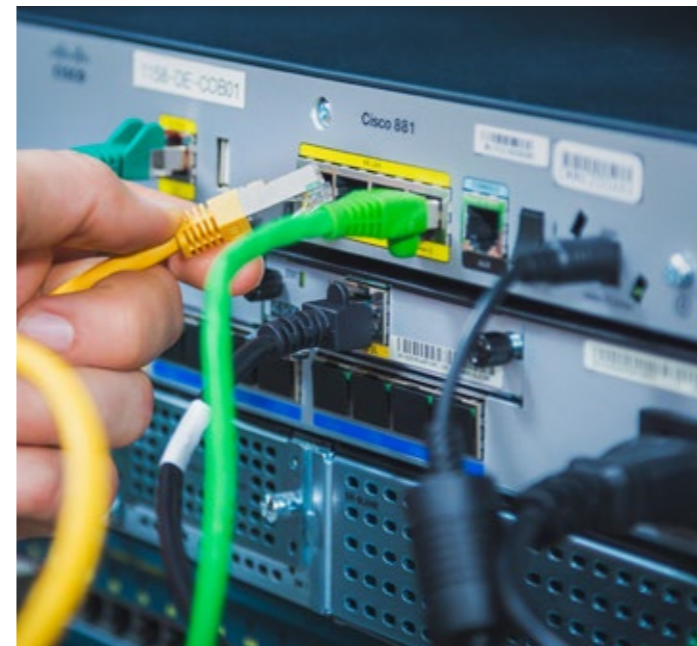
Handwerk ●●●●●●

Büro ●●●●●●

Das bist Du

Du lebst in einer Welt aus 0en und 1en. Probleme löst Du analytisch und suchst immer nach einer effizienten Lösung. Dein Computer ist Dein bester Freund, Kabelsalat entwirrst Du mit links und brennst auf die neuesten CeBIT News. Du bist, was Du switched.

- > **Mindestens qualifizierter Hauptschulabschluss**
- > **Gute Kenntnisse in Mathematik und Englisch**
- > **Informatikkenntnisse**
- > **Technisches Verständnis**
- > **Teamfähigkeit**
- > **Sorgfalt**
- > **Kunden- und Serviceorientierung**



Das könnte Dein neues digitales Zuhause sein

Industriekaufmann (m/w)

Als Industriekaufmann bist Du für kaufmännisch-betriebswirtschaftliche Tätigkeiten verantwortlich – von der Logistik bis zum betrieblichen Rechnungswesen.

Gerade, wenn Du Dich noch nicht genau festlegen möchtest und gerne verschiedene Abteilungen in Deiner Ausbildung durchlaufen möchtest, dann ist dieser Job für Dich wie maßgeschneidert. Neben dem Einkauf, der Buchführung, Controlling, Marketing oder Vertrieb erarbeitest Du Dir hier wichtige Grundkenntnisse, die Dir auf Deiner künftigen Laufbahn bei GAUDLITZ viele Türen öffnen werden. Dabei steht natürlich Dein organisatorisches Talent und Deine Fähigkeit zu wirtschaften im Vordergrund.

Gehalt ●●●●●●

Ausbildungsdauer ●●●●●●

Handwerk ●●●●●●

Büro ●●●●●●



Das könnte Dein Schreibtisch sein

Das erwartet Dich

- > Alle Aufgaben aus den Bereichen allgemeine Verwaltung, Einkauf und Verkauf
- > Beschaffung der für die Produktion erforderlichen Rohstoffe und Arbeitsmittel
- > Organisation der Produktion
- > Planung und Kontrolle der Kosten
- > Entwicklung und Verwirklichung neuer Verkaufsmethoden
- > 3 Jahre bis zum Abschluss

Das bist Du

Du bist kein Techniker, sondern Organisationstalent. Zu deinen Stärken zählen Mathematik, der Umgang mit Menschen und die Fähigkeit, Probleme schnell, zuverlässig und eigenständig zu lösen.

Du planst gerne, fragst nach, wenn Dich etwas interessiert und lässt Dich nicht von ein paar Aktenordnern auf Deinem Schreibtisch abschrecken. Du bist, was Du anpackst!

- > **Mindestens mittlere Reife**
- > **Gute Kenntnisse in Mathematik, Deutsch, Englisch und Wirtschaft**
- > **Selbstständige Arbeitsweise**
- > **Fähigkeit zum Planen und Organisieren**
- > **Genauigkeit, Sorgfalt und Umsicht**

Von der Hochschule zum Werkzeugmechaniker.

Mit 22 hat Lars schon mehr erlebt und erreicht, als viele andere junge Menschen in seinem Alter.

Der gebürtige Friedrichshafener macht sein Abitur am Bodensee und entscheidet sich anschließend für ein Automobiltechnik- und Management-Studium an der FH Coburg. Lars ist passionierter Techniker, sein Herz schlägt für schnelle Autos und die Technik hinter der Karosserie. Nach vier Semestern trifft er eine mutige Entscheidung und beendet sein Studium. Er vermisst den praktischen Bezug und die Möglichkeit, seine Fähigkeiten in die Tat umzusetzen. Kurzentschlossen bewirbt sich Lars für eine Ausbildung als Werkzeugmechaniker. Mit Erfolg!

Lars, Du hättest in ganz Deutschland durchstarten können, warum gerade bei uns?

Ich hatte mich über diverse Unternehmen im Raum Coburg informiert, die in der Automobilindustrie tätig sind – da bin ich dann auf GAUDLITZ gestoßen. Neben dem ersten Eindruck auf der Website haben mich bei einem Praktikum auch das Ausbildungsteam, die Lehrwerkstatt und die Produkte sehr überzeugt. Mir ist es wichtig, dass ich mich während meiner Tätigkeit mit dem Produkt und der Firma identifizieren kann, und das kann ich hier definitiv.

Warum hast Du Dich genau für den „Werkzeugmechaniker“ entschieden? Was macht diese Ausbildung für Dich so spannend?

Als Werkzeugmechaniker lernst du schnell, was technisch umsetzbar ist, aber auch, wie du einer Idee Form gibst. Hier am Coburger Standort formen wir für die vielfältigsten Branchen hochpräzise Kunststoffteile und ganze Baugruppen aus eigengefertigten Spritzguss-Werkzeugen. Ein

enorm verantwortungsvoller Job, der jeden Tag eine neue spannende Herausforderung mit sich bringt. Was mich besonders begeistert ist die Vorstellung, dass eines Tages Formteile aus meinem Werkzeug auf der ganzen Welt herumfahren.

Wo geht die Reise nach Deiner Ausbildung hin? Hast Du schon Pläne?

Als Studienabbrecher habe ich die Möglichkeit aufgrund meines Alters und guten schulischen Leistungen meine Ausbildungsdauer von 3,5 auf 3 Jahre zu verkürzen. Im dritten Lehrjahr durchlaufe ich nochmals diverse Abteilungen wie die Wartung, Zerspanung, das Innovationsmanagement, Messzentrum und die Konstruktion. Diese Erfahrungen werden mir noch einmal bei meiner Entscheidung helfen, wohin ich mich spezialisieren möchte. Danach kann ich mir sehr gut vorstellen, mit der Firma ein berufsbegleitendes Studium zu machen, beispielsweise in BWL, um die kaufmännischen Kenntnisse aufzubauen.

Coburger Senkrechtstarter

Von der Realschule zum Schichtleiter. Robin legt bei GAUDLITZ einen echten Traumstart als Verfahrensmechaniker hin. Und ist immer noch hungrig.

Robin ist 20 Jahre alt, gebürtiger, überzeugter Coburger und nimmt kein Blatt vor den Mund, wenn es um seine Zukunft geht. Direkt nach seiner mittleren Reife beginnt er eine Ausbildung als Verfahrensmechaniker und übernimmt nach erfolgreichem Abschluss gleich Verantwortung in der Automation. Heute ist Robin Schichtführer und Herr über sechs automatisierte Fertigungsstraßen.

GAUDLITZ
PLASTIC
TECHNOLOGIES

Robin, welcher Typ bist Du: Bürostuhl oder Produktion?

Gute Frage. Anfangs war es der Schreibtisch, zumindest bis zu meinem Büro-Praktikum bei GAUDLITZ. Dort wurde mir schnell klar, dass die eigentliche „Action“ nicht in der Verwaltung passiert. Als ich dann hinter die Kulissen geschaut habe, war ich fasziniert, wie viele Prozesse hinter einem Produkt stehen. Nach einem weiteren Praktikum in der Produktion habe ich dann meine wahre Leidenschaft entdeckt.

Wie ging es nach Deiner Ausbildung als Verfahrensmechaniker weiter?

Ich war ambitioniert mehr Praxiserfahrung zu sammeln und entschied mich bewusst für den Bereich Automation. Hier geht es nicht nur um das Know-how mit der Spritzgussmaschine, sondern auch um den automatisierten Prozess. Nach einer 3-monatigen Einarbeitungsphase stand ich dann auch schon in der Verantwortung als Schichtführer. Jetzt plane ich die Schichten, teile das Personal ein, beurteile ob die Teile i. O. sind und optimiere die Prozesse an der Maschine.

Wie gehst du mit dieser Verantwortung um?

Ich wurde sehr gut vorbereitet und habe mich selbstbewusst der Aufgabe gestellt. In Abwesenheit des Abteilungsleiters habe ich das Sagen – dann bin ich der Chef in der Abteilung. Wenn ich etwas mache, stehe ich dazu, wenn ein Fehler passiert, dann bin ich dafür verantwortlich. Ein verdammt gutes Gefühl!

Müde hört sich anders an?

Das stimmt. Aktuell schaffe ich mir die Basis für die nächste Stufe auf meiner Karriereleiter. Ich sammle so viel Berufserfahrung wie möglich. Im nächsten Step plane ich eine Weiterbildung zum Techniker, um später in leitender Position tätig zu sein – natürlich bei GAUDLITZ.

So bewirbst Du Dich richtig

Schon in Deiner Bewerbung kannst Du punkten und uns mit all dem versorgen, was wir für einen guten ersten Eindruck benötigen:

1

Ein Anschreiben mit einer kurzen Vorstellung, Deinen Stärken, Beweggründen und wann es losgehen kann.

2

Ein tabellarischer Lebenslauf mit allen wichtigen Stationen und Qualifikationen.

3

Eine Kopie Deines letzten Zeugnisses.

4

Nachweise und Bestätigungen für bereits erworbene Qualifikationen und Praktika.

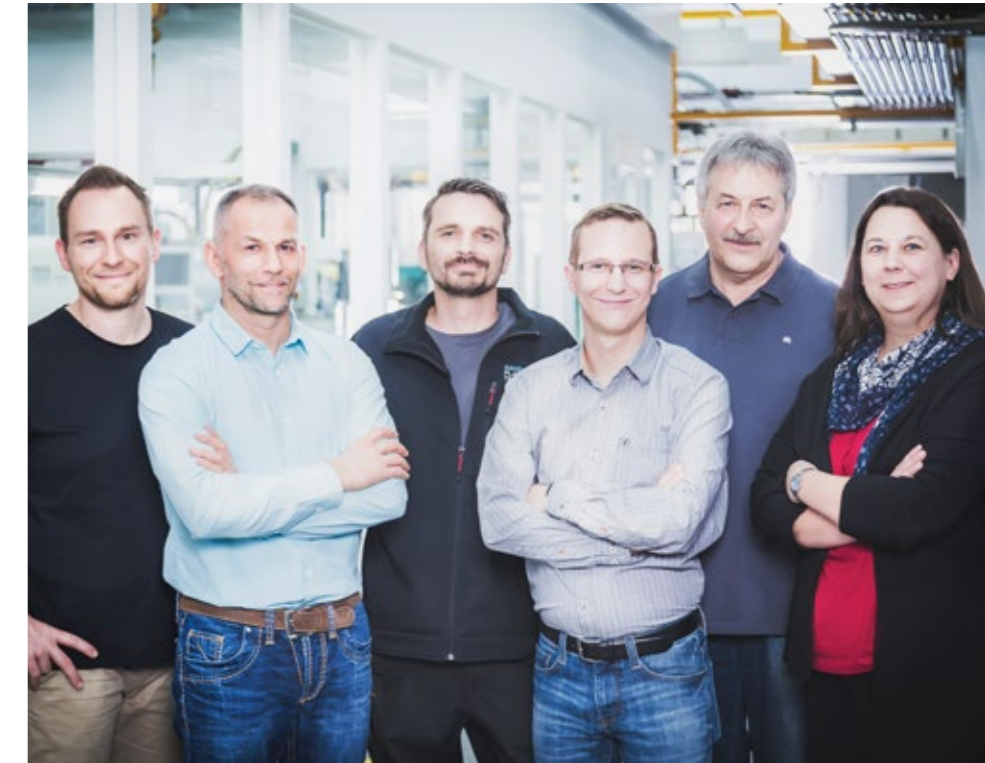
5

Deine Adresse und Kontaktdaten, damit wir Dich erreichen können.

Keine Angst, wir beißen nicht!

Das könnten Deine zukünftigen Ausbilder sein.

Sechs hochqualifizierte Teamplayer, die Dich in Deiner Ausbildung begleiten, fördern und auf die Probe stellen werden. Immer greifbar, motiviert und gerne auch mal Retter in der Not.



Hast Du auch wirklich an alles gedacht?

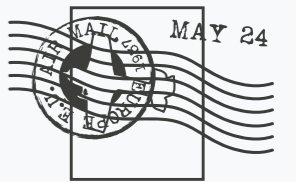
Rechtschreib-Check?
Anschreiben samt Unterlagen in einer Bewerbungsmappe eingetütet? Briefmarke und Absender drauf?

Dann nichts wie ab in die Post!

GAUDLITZ GmbH
Callenberger Str. 42
D-96450 Coburg

Oder einfach online bewerben.

gaudlitz.de/ausbildung



GAUDLITZ GmbH

Callenberger Str. 42
D-96450 Coburg
Postfach 17 43
96407 Coburg

Tel.: +49 (0) 9561 648 0
Fax: +49 (0) 9561 648 648
E-Mail: info@gaudlitz.de

www.gaudlitz.de