

# PFAFF



## Aufgaben, die stolz machen.

Mach Deine Ausbildung bei PFAFF. Wir freuen uns auf Dich.

Entdecke Dein Talent – wir fördern Dich dabei!

**PFAFF**



Wir begleiten mit Leidenschaft und Engagement junge Frauen und Männer bei ihrem Start ins Berufsleben. Mit unserer persönlichen Betreuung eröffnen wir Dir alle Möglichkeiten für eine erfolgreiche berufliche Laufbahn. Lerne unsere Ausbildungsberufe kennen, wir freuen uns auf Dich!

# Industriemechaniker (m/w/d)

FORMENBAU



Handwerk & Hightech

**Für handwerkliche Talente,  
die Ergebnisse sehen wollen!**

**Was Du lernst:**

- Grundlagen: handwerkliche Fähigkeiten und Techniken der Metallbearbeitung.
- Zerspanung: vom Erstellen von Fräsprogrammen über das Einrichten von Maschinen bis zum Fräsen von Formteilen – CNC-Fertigung auf modernen Anlagen mit 3-Achsen bis 5-Achsen-Technologie.
- Formenbau: vom Einzelteil bis zur kompletten Form. Herstellen von Formen auf Grundlage der Konstruktionsdaten mit anschließender Funktionsprüfung sowie Bemusterung auf unseren Spritzgussanlagen.

Alle Aufgaben haben eines gemeinsam: kein Formteil, keine Form wird zweimal hergestellt – Du fertigst nur Unikate. Das ist ein großer Vorteil, denn so ist viel Abwechslung garantiert und es wird Dir bestimmt nie langweilig.

**Was daraus entsteht:**

Mit Deiner Arbeit stellst Du schon in der Ausbildung Formen her, die für die Produktion von z. B. Auto-Türdichtungen oder Cabrio-Abdichtungen verwendet werden.

**Worauf Du stolz sein kannst:**

PFAFF-Kunden aus der ganzen Welt vertrauen unserem Handwerk gepaart mit unserem umfassenden Leistungsspektrum. Dazu kannst Du Deinen ganz eigenen Beitrag leisten. Und vielleicht siehst Du bald auf der Straße ein Auto mit einem Dichtungsbauteil, das durch Deine Form entstanden ist.

**Was Du von uns  
erwarten kannst:**

Wir fördern Dich mit einer vielseitigen Ausbildung, die weit über das übliche Maß hinausgeht. So kannst Du zum Beispiel bereits in der Ausbildung vertiefte Erfahrungen im Formenbau, der Bemusterung, in der Arbeit mit CAD/CAM- oder modernen 5-Achs-Fräsanlagen sammeln. Wir richten uns ganz individuell nach Deinen Talenten.



**Erlebe, wie sich Handwerk und Hightech  
in einzigartiger Weise ergänzen.**

**Ausbildungsdauer:**

- 3,5 Jahre

**Berufsschule:**

- Lindau
- 1,5 Tage pro Woche

**Voraussetzungen:**

- Qualifizierter Mittelschulabschluss oder mittlere Reife
- Technisches Interesse
- Handwerkliches Geschick

# Industriekaufmann (m/w/d)

**Für kaufmännisch Interessierte,  
die gerne über den Tellerrand schauen.**

## **Was Du lernst:**

- Fundiertes, praxisnahes Wissen über unsere Produkte, Materialien und Herstellungsverfahren.
- Funktionsweise und wirtschaftliche Zusammenhänge unserer Geschäftsprozesse.
- Kaufmännische Bearbeitung der Aufgaben im Einkauf, Lager, Vertrieb, Auftragsbearbeitung, Marketing, Personalwesen und in der Finanzbuchhaltung.

## **Was daraus entsteht:**

Schritt für Schritt erfährst Du alles über betriebliche Abläufe, wirtschaftliche Zusammenhänge und internationale Märkte und schaffst Dir so eine gute Ausgangsbasis für eine Erfolg versprechende berufliche Zukunft.

## **Worauf Du stolz sein kannst:**

Wir binden Dich bereits während Deiner Ausbildung in die Geschäftsprozesse unserer unterschiedlichen Unternehmensbereiche ein. Dabei leistest Du *Deinen* Beitrag zum erfolgreichen, wirtschaftlichen Agieren des Unternehmens auf nationalen und internationalen Märkten.

## **Was Du von uns erwarten kannst:**

Durch die intensive Betreuung unsererseits kannst Du bald die vielschichtigen Aufgaben selbstständig meistern. Wenn Du Dich engagiert einbringst, dann sind Deiner Weiterentwicklung bei PFAFF keine Grenzen gesetzt.



**Vielseitigkeit ist in diesem  
Ausbildungsberuf gefragt.**

## **Ausbildungsdauer:**

- 3 Jahre

## **Berufsschule:**

- Lindau
- 1./2. Lehrjahr: 1,5 Tage pro Woche
- 3. Lehrjahr: 1 Tag pro Woche

## **Voraussetzungen:**

- Mittlere Reife oder Abitur (bevorzugt mit kaufmännischer und/oder sprachlicher Ausrichtung)
- Interesse für kaufmännische Abläufe und Zusammenhänge
- Gute Englischkenntnisse



**Vielseitig und spannend.**

# Technischer Produktdesigner (m/w/d)

PRODUKTGESTALTUNG UND -KONSTRUKTION



Hier kannst Du Deine Ideen umsetzen.

**Für alle, die Ideen für technische Lösungen haben und Lust darauf, etwas eigenes zu entwickeln.**

## Was Du lernst:

- Produktkonstruktion: Wissen und Praxis – von der Ideenskizze bis zum Prototypen – in echten Projekten über den gesamten Produktentstehungsprozess.
- Formenbau: Wie wird eine Form gebaut – auf was kommt es dabei an? Du legst selbst Hand an.
- Formkonstruktion: Umsetzen der Ideen der Produktentwicklung, Festlegung der Formtechnik und Konstruktion der Formen nach den Wünschen unserer Kunden.

## Was daraus entsteht:

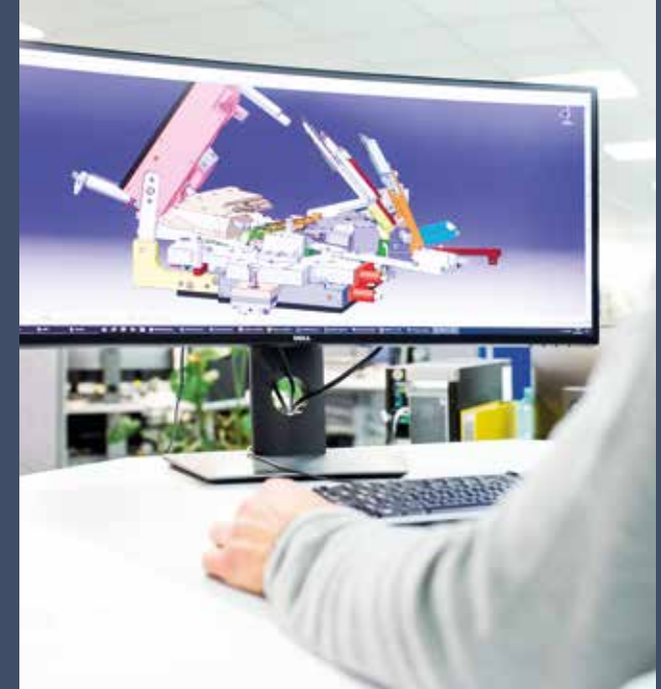
Deine Arbeit in der Produktentwicklung bildet die Ausgangsbasis für die Formkonstruktion, die wiederum den Grundstein für die Herstellung der Form legt. Denn Deine Konstruktion wird von unseren Formenbauern in der Praxis umgesetzt. Unsere Kunden in der Automobilindustrie stellen mithilfe dieser Formen Tür- oder Cabrioabdichtungen her.

## Worauf Du stolz sein kannst:

Autohersteller vieler bekannter Marken zählen zu unseren Kunden. So steckt in einer Vielzahl von aktuellen Fahrzeugmodellen das Know-how der PFAFF-Produktdesigner. Und vielleicht biegt bald ein Porsche um die Kurve, an dem Du mit Deiner Konstruktion beteiligt warst.

## Was Du von uns erwarten kannst:

Während der Ausbildung gehen wir auf Deine individuellen Talente ein und fördern Deine Begabungen. So kannst Du Dich in dem Bereich spezialisieren und weiterentwickeln, der Dir am meisten liegt.



**An der Schnittstelle zwischen Idee und Form.**

## Ausbildungsdauer:

- 3,5 Jahre

## Berufsschule:

- 1./2. Lehrjahr: 1,5 Tage pro Woche (Kempten)
- 3./4. Lehrjahr: Blockunterricht (Wasserburg am Inn)

## Voraussetzungen:

- Qualifizierter Mittelschulabschluss oder mittlere Reife
- Technisches Interesse
- Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- Lust auf kreatives, intensives Arbeiten am Computer

# Kunststoff- und Kautschuk- technologie (m/w/d)



Werkstoffe, die zu unserem Leben gehören.

## Kunststoff und Kautschuk: Faszination und Herausforderung

### Was Du lernst:

- Detailliertes Wissen aller Werkstoffe im Kunststoff- und Kautschukbereich
- Tiefes Know-how über Spritzgussmaschinen, Werkzeugwechsel, Verarbeitungstechniken und technische Unterlagen

### Was daraus entsteht:

Es gibt kaum Werkstoffe, die leichter zu formen sind, als Kunststoffe und Kautschuk. Diese Werkstoffe sind aus unserem Leben nicht mehr wegzudenken. Du gestaltest und steuerst dabei den gesamten Herstellungsprozess – vom Granulat Korn bis zum High-tech-Bauteil.

### Worauf Du stolz sein kannst:

In diesem spannenden Beruf kommt es auf die richtige Verarbeitungstechnik an, da gibt es viele Dinge zu beachten und zu beherrschen – und bald ist vielleicht ein von Dir produziertes Dichtungsbauteil in einem neuen Sportfahrzeug von BMW oder Mercedes verbaut.

### Was Du von uns erwarten kannst:

Während Deiner Ausbildung erhältst Du ein fundiertes Wissen im Bereich der Kunststoff- und Kautschukverarbeitung – das lässt Dich zu einem erfahrenen Spezialisten werden. Kunststoff- und Kautschuktechnologien haben hervorragende Zukunftsperspektiven und spannende Entwicklungsmöglichkeiten bei PFAFF.



Faszination und Herausforderung begleiten Dich in Deiner Ausbildung.

### Ausbildungsdauer:

- 3 Jahre

### Berufsschule:

- Echingen
- Blockunterricht, 5 x 2 Wochen pro Jahr

### Voraussetzungen:

- Qualifizierter Mittelschulabschluss oder mittlere Reife
- Interesse an Maschinen und Technik
- Handwerkliches Geschick

# Mechatroniker (m/w/d)



Bei allen Prozessen sind  
Deine Ideen gefragt

## Perfekte Kombination aus Mechanik und Elektronik

### Was Du lernst:

- Kombinierte Ausbildungsschwerpunkte aus den Bereichen Mechanik und Elektronik
- Knowhow im Handling von SPS-gesteuerten Anlagen und Werkzeugen inkl. der Steuerungssoftware
- Kenntnisse im Formenbau - von der Konstruktion über die Herstellung bis zur Bemusterung

### Was daraus entsteht:

Du stellst bereits in Deiner Ausbildung mechanische, elektrische und elektronische Komponenten und Bauteile für komplexe Werkzeuge und Anlagen her, die bei unseren Kunden, Zulieferer der Automobilindustrie, für die Produktion von Automobil-Türdichtungen eingesetzt werden.

### Worauf Du stolz sein kannst:

Mechatroniker ist ein vielseitiger Beruf und Du bist an fast allen Herstellungsschritten unserer Werkzeuge und Sondermaschinen beteiligt. Somit leistest Du einen ganz eigenen Beitrag zur Herstellung der neuesten Fahrzeug-Modelle von BMW, Porsche und Mercedes.

### Was Du von uns erwarten kannst:

Durch die Kombination aus Mechanik und Elektronik entwickelst Du Dich während Deiner Ausbildung zu einem gefragten Spezialisten bei PFAFF. Hier kannst Du Deine individuellen Talente und Begabungen entdecken und Deine Zukunft danach ausrichten.



**Ausbildung zum gefragten Spezialisten bei PFAFF.**

### Ausbildungsdauer:

- 3,5 Jahre

### Berufsschule:

- Kempten
- Blockunterricht

### Voraussetzungen:

- Qualifizierter Mittelschulabschluss oder mittlere Reife
- Gute Kenntnisse in Mathematik und Physik
- Technisches Interesse
- Handwerkliches Geschick
- Zuverlässigkeit und Lernbereitschaft

# Einfach mal reinschnuppern: ganz praktisch beim Praktikum.



Hier ist Deine Chance

## Entdecke Dein Talent

Ein Praktikum ist die beste Möglichkeit, Dir einen Eindruck von der Arbeitswelt zu verschaffen und ein Gefühl dafür zu bekommen, welcher Beruf am besten zu Dir passt.

Wenn Du noch nicht genau weißt, was Du Dir unter den Tätigkeiten vorstellen sollst, dann bekommst Du bei uns Einblick in die Berufsbilder Industriemechaniker, Industriekaufmann, Technischer Produktdesigner, Mechatroniker und Kunststoff- und Kautschuktechnologie.

Du kannst auch mehrere Berufe während Deines Praktikums kennenlernen.

Finde heraus, was Dich interessiert und bewirb Dich unter [www.pfaff-mold.de/schnuppern](http://www.pfaff-mold.de/schnuppern) für ein Schnupperpraktikum bei PFAFF.

Wir freuen uns auf Dich!



Unter [www.pfaff-mold.de/schnuppern](http://www.pfaff-mold.de/schnuppern) kannst Du Dich ganz einfach für ein Schnupperpraktikum bei uns bewerben – gib Deine Daten ein, eine Kopie Deines letzten Zeugnisses dazu und schon ist Deine Anfrage fertig!

Solltest Du keine Möglichkeit haben, uns mit Fahrrad, Moped, Bus oder mit Deinen Eltern zu erreichen, versuchen wir gerne für Dich eine Mitfahrgelegenheit zu organisieren.

# Lokal verwurzelt. Global aktiv.

# PFAFF

Der Stammsitz von PFAFF Werkzeug- und Formenbau liegt in Röthenbach im Allgäu – hier arbeiten rund 180 Mitarbeiter am Erfolg des Weltmarktführers bei Karosseriedichtungs- und Verglasungssystemen sowie Automatisierungs- und Digitalisierungsprojekten mit. Durch eine einzigartige Kombination aus Handwerk und Hightech entstehen innovative System-

leistungen von der Produktentwicklung bis zur Serienreife. Weitere Standorte finden sich in Erkelenz (D), Dornbirn (AT), in Charlotte (NC, USA), in Kunshan (China) und in San Miguel de Allende (Mexico) – die Standorte unserer Kunden finden sich auf dem gesamten Globus. Ein internationales Umfeld erwartet Dich!



Deutschland · Österreich · USA · China · Mexico

# Was wir bieten:



**Gemeinsam stark**

## **Wir sind ein Familienunternehmen, in dem jeder Einzelne wertgeschätzt wird.**

Wir fördern Deine individuelle Persönlichkeit mit ihren Stärken und Neigungen. Denn wir wollen, dass Du Deine Talente entfalten kannst und Du Dich in einer menschlichen Arbeitsatmosphäre wohlfühlst.

## **Dein Gehalt stimmt.**

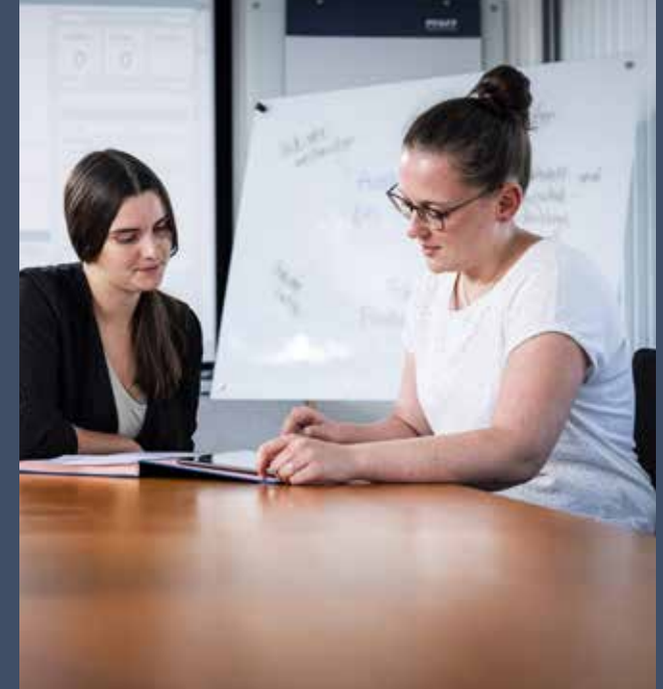
Für die Ausbildung in unserem Unternehmen bekommst Du eine attraktive Vergütung, die auch Deine persönliche Leistung in Schule und Betrieb – in Form einer monatlichen Zulage bei guten und besonders guten Ergebnissen – berücksichtigt.

## **Für Deine Weiterentwicklung stehen Dir alle Türen offen.**

Nach Deiner abgeschlossenen Ausbildung warten vielfältige Einsatzgebiete mit außergewöhnlichen Perspektiven auf Dich. Je nach Talent und Engagement kann sich z. B. ein ausgebildeter Industriemechaniker – gerne mit, aber grundsätzlich auch ohne zusätzliche schulische Weiterbildung – zum Werkzeugmacher, CNC-Fräser, CAM-Programmierer, CAD-Konstrukteur oder Projektleiter entwickeln. Deinem beruflichen Weiterkommen stehen Dir, egal in welchem Bereich, alle Wege offen – es liegt an Dir, was Du daraus machst.

## **Nimm Kontakt mit uns auf.**

Wir sind gespannt auf Deine Bewerbung, die Du am einfachsten über unser Online-Formular unter [www.pfaff-mold.de](http://www.pfaff-mold.de) einsenden kannst. Gerne beantworten wir Deine Fragen auch am Telefon.



## **Wir stellen uns auf Dein Talent ein. Versprochen!**

Seit Jahrzehnten bilden wir sehr erfolgreich aus und bieten beste Übernahmechancen nach der Ausbildung.

## **Unser Plus für Dich:**

- persönliche Arbeitsatmosphäre
- starkes Familienunternehmen
- spannende Aufgaben mit Niveau
- Möglichkeit zum betreuten Auslandsaufenthalt
- Lehrzeitverkürzung bei sehr guten Leistungen
- außergewöhnliche Perspektiven nach Abschluss der Ausbildung
- überdurchschnittliche Sozialleistungen (u.a. Leistungszulage, betriebliche Altersvorsorge bereits in der Ausbildung möglich, Fahrgeld in Betrieb und Schule, vergünstigte Mittagsverpflegung uvm.)

# PFAFF



**Haben wir Dein Interesse geweckt?**

**Dann freuen wir uns auf Deine Online-  
Bewerbung auf [www.pfaff-mold.de](http://www.pfaff-mold.de)!**

Dein Ansprechpartner ist:

Johannes Kuhn  
Personalwesen  
Tel: 08384/8200-26

PFAFF Werkzeug- und  
Formenbau GmbH & Co KG  
Am Eisenberg 1  
88167 Röthenbach / Allgäu

**[bewerbung@pfaff-mold.de](mailto:bewerbung@pfaff-mold.de) • [www.pfaff-mold.de](http://www.pfaff-mold.de)**

Wichtiger Hinweis: Aus Gründen der Lesbarkeit wurde im Text die männliche Form gewählt. Selbstverständlich beziehen sich die Angaben auf Angehörige aller Geschlechter.