



**Christ**  
AKADEMIE

**AUSBILDUNG. KARRIERE. ZUKUNFT.**



# ERFAHRE ALLES RUND UMS THEMA AUSBILDUNG

- Die Christ Group 3
- Unsere Ausbilder:innen 4
- Übersicht der Berufe 5
- Deine Vorteile 6-7
- Unsere Ausbildungsberufe 8-19
- Duales Studium 20
- Studium mit vertiefter Praxis 21
- Studium im Bereich Webentwicklung 22
- Bewerbungstipps 23

# JEDER HAT SEINE POSITION. JEDER SEINE STÄRKE. JEDER SEINE SCHWÄCHE.

All das von einander zu wissen, befähigt uns, das **BESTE TEAM DER WELT** zu sein.

In der Christ Group teilen sich **Christ Wash Systems**, **Christ Electronic Systems** und die **Christ Packing Systems** ihr Wissen, ihre Fähigkeiten und ihre Ressourcen.

Deine Ausbildung liegt uns am Herzen und wir möchten Dir die Chance geben, Dein Potenzial zu entfalten und Dich bestmöglich zu entwickeln.

Durch die verschiedenen Branchen, bietet Dir die **Christ Akademie** 11 zukunftsorientierte Ausbildungsberufe und 6 verschiedene Studiengänge an 3 Hochschulen.

**Finde Deine Position, Deine Stärken & auch Deine Schwächen in unserem Team.**

**Bewerb Dich jetzt unter [www.christ-karriere.de](http://www.christ-karriere.de)**



# UNSERE AUSBILDER:INNEN



**Simone Raven**

- Geschäftsführerin der Christ Akademie
- Leitung kaufmännische Ausbildung



**Jürgen Bilgeri**

- Leitung gewerbliche Ausbildung



**Philipp Hackl**

- Ausbilder der technischen Produktdesigner:innen



**Johannes Menhild**

- Ausbilder im Bereich Elektrotechnik





# DU BIST ES.

## **Kaufmännische Berufe**

- Industriekaufleute (m|w|d)
- Fachkraft für Lagerlogistik (m|w|d)

## **IT Berufe**

- Fachinformatiker:in für Anwendungsentwicklung (m|w|d)
- Fachinformatiker:in für Web-Anwendungsentwicklung (m|w|d)
- Fachinformatiker:in für Systemintegration (m|w|d)

## **Technische Berufe**

- Technische:r Produktdesigner:in (m|w|d)
- Elektroniker:in (m|w|d) für Geräte & Systeme
- Industrieelektriker:in (m|w|d) für Geräte & Systeme
- Maschinen- & Anlagenführer:in (m|w|d)
- Mechatroniker:in (m|w|d)
- Zerspanungsmechaniker:in (m|w|d)



# ARBEITEN IN DER CHRIST GROUP BEDEUTET



## WEITERBILDUNGSPROGRAMM

- umfangreiches Weiterbildungsprogramm mit berufsbezogenen Trainings
- facherverweiternde Schulungen zur persönlichen Entwicklung
- Talentprogramm für Nachwuchsführungskräfte



## KANTINE

- je nach Jahreszeit gibt es bei uns Obst-, Eis- oder Krapfentage
- bezuschusstes Mittagessen nach Wahl
- Brotzeitverkauf



## GESUNDHEIT

- Vergünstigte Mitgliedschaft in Fitnessstudios in der Umgebung
- Kostenlose Teilnahme an Gesundheitskursen



## GLEITZEIT

- jede:r Mitarbeiter:in hat ein Gleitzeitkonto
- innerhalb des Gleitzeitrahmens kann die Arbeitszeit selbst festgelegt werden



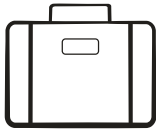
### **KARRIERE**

- zahlreiche zukunftssichere Ein- und Aufstiegsmöglichkeiten



### **ALTERSVORSORGE**

- wir unterstützen finanziell und beratend
- nutze die tariflichen Leistungen



### **URLAUB**

- alle Mitarbeitenden brauchen Erholung
- bis zu 30 Urlaubstage warten auf Dich



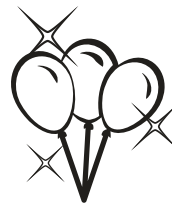
### **ARBEITSSICHERHEIT**

- hat bei uns oberste Priorität
- Unsere Sicherheitsstandards werden regelmäßig überprüft



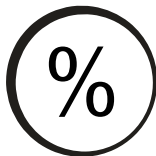
### **SOZIALES**

- wir arbeiten mit verschiedenen Trägern zusammen, um Menschen mit schwierigen Arbeits- und Lebenssituationen in anderen Ländern zu unterstützen



### **VERANSTALTUNGEN**

- zu verschiedenen Anlässen feiern wir gemeinsam, z.B. Sommerfest, Oktoberfest, Mitarbeiterfest



### **VERGÜNSTIGUNGEN**

- Rabatt bei jeder Autowäsche in einer unserer hauseigenen Anlagen
- Vergünstigte Einkaufsmöglichkeiten bei namhaften Anbietern



# FACHKRAFT FÜR LAGERLOGISTIK (M|W|D)

## Allgemeine Fakten:

- Ausbildungsdauer: 3 Jahre
- Logistische Planungs- und Organisationsprozesse
- Güterannahme, -kontrolle und sachgerechte Lagerung
- Tourenpläne gestalten, Versendung und Verladung von Gütern
- Kommissionieren und Konzeptionieren vom Ersatzteil bis zur hochkomplexen Baugruppe

## Was Dich auszeichnet:

- Qualifizierender Hauptschulabschluss, Mittlere Reife
- Interesse an praktischer und systematischer Tätigkeit
- Logisches Denkvermögen
- Sorgfältige und umsichtige Arbeitsweise
- Teamfähigkeit





# INDUSTRIEKAUFLEUTE (MIWID)

## Allgemeine Fakten

- Ausbildungsdauer: 3 Jahre
- Unterstützung der Unternehmensprozesse von der Auftragsannahme bis zum Kundenservice nach Auftragsrealisierung
- Planung und Organisation von Arbeitsprozessen innerhalb der verschiedenen Fachabteilungen (z. B. Marketing, Einkauf, Vertrieb u.v.m.)

## Was Dich auszeichnet:

- Mittlere Reife, (Fach-)/Hochschulreife
- Interesse an betriebswirtschaftlichen Zusammenhängen & Prozessen
- Kaufmännisches Denkvermögen
- Teamfähigkeit



# FACHINFORMATIKER:IN (M|W|D)

## Systemintegration

### Allgemeine Fakten:

- Ausbildungsdauer: 3 Jahre
- Planen, Installieren und Konfigurieren komplexer Systeme der Informations- und Kommunikationstechnik
- Installieren vernetzter Systeme einschließlich Hard- und Softwarekomponenten

### Was Dich auszeichnet:

- Mittlere Reife, (Fach-)/Hochschulreife
- Interesse an Datenverarbeitung
- Systematisches und analytisches Denkvermögen
- Teamfähigkeit



# FACHINFORMATIKER:IN (M|W|D)

## Anwendungsentwicklung

### Allgemeine Fakten:

- Ausbildungsdauer: 3 Jahre
- Erstellung und Anpassung der unternehmenseigenen Software
- Einblick in Programmierung unserer Touch-Panel/Industrie-PCs

### Was Dich auszeichnet:

- Mittlere Reife, (Fach-)/Hochschulreife
- Interesse an Datenverarbeitung
- Systematisches und analytisches Denkvermögen
- Teamfähigkeit



# FACHINFORMATIKER:IN (M|W|D)

## Web-Anwendungsentwicklung

### Allgemeine Fakten:

- Ausbildungsdauer: 3 Jahre
- Planen, Installieren und Konfigurieren komplexer Systeme der Informations- und Kommunikationstechnik
- Installieren vernetzter Systeme einschließlich Hard- und Softwarekomponenten

### Was Dich auszeichnet:

- Mittlere Reife, (Fach-)/Hochschulreife
- Interesse an der Programmierung und Datenverarbeitung
- Systematisches und analytisches Denkvermögen
- Teamfähigkeit





# TECHNISCHE:R PRODUKTDESIGNER:IN (M|W|D)

## Allgemeine Fakten:

- Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre
- Berechnen und Konstruieren von Bauteilen, Baugruppen und Anlagen
- Erstellen von technischen Dokumenten, Montageplänen und Stücklisten
- Unterstützung der Ingenieure in der Weiterentwicklung unserer Produkte

## Was Dich auszeichnet:

- Mittlere Reife, (Fach-)/Hochschulreife
- Interesse an technischen Sachverhalten
- Gute Kenntnisse der Mathematik
- Räumliches Vorstellungsvermögen
- Teamfähigkeit



# MECHATRONIKER:IN (M|W|D)

## Allgemeine Fakten:

- Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre
- Verbindung von Theorie und Praxis
- Universeller Einsatz als Fachkraft z.B. in den Bereichen Kundendienst, Montage, technische Auftragsabwicklung, Konstruktion und Entwicklung

## Was Dich auszeichnet:

- Mittlere Reife, (Fach-)/Hochschulreife
- Interesse an mechanischen und elektrischen Zusammenhängen
- Logisches Denkvermögen
- Teamfähigkeit



# ZERSPANUNGSMECHANIKER:IN (MIWID)

## Allgemeine Fakten:

- Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre
- Herstellung von präzisen Dreh- und Frästeilen für verschiedene Produkte
- Programmierung von CNC-Anlagen

## Was Dich auszeichnet:

- Qualifizierter Hauptschulabschluss, Mittlere Reife
- Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- Präzise Arbeitsweise
- Interesse an Metallbearbeitung
- Teamfähigkeit





# MASCHINEN- & ANLAGENFÜHRER:IN (MIWID)

## Allgemeine Fakten:

- Ausbildungsdauer: 2 Jahre
- Bedienung von Metallbearbeitungsmaschinen, wie z. B. Laserschneidanlagen und Dreh- und Fräsmaschinen
- Montage von Anlagenkomponenten und Baugruppen

## Was Dich auszeichnet:

- Qualifizierter Hauptschulabschluss, Mittlere Reife
- Interesse an Metallbearbeitung
- Gutes räumliches Vorstellungsvermögen
- Teamfähigkeit





# ELEKTRONIKER:IN (M|W|D)

für Geräte & Systeme

## Allgemeine Fakten:

- Ausbildungsdauer 3,5 Jahre
- Erstellen von Komponenten und Geräten
- Inbetriebnahme und Instandhaltung von Touch-PCs und -monitoren

## Was Dich auszeichnet:

- Mittlere Reife, (Fach-)/Hochschulreife
- Interesse an mechanischen und elektrischen Zusammenhängen
- Logisches Denkvermögen
- Teamfähigkeit



# INDUSTRIELEKTRIKER:IN (M|W|D)

für Geräte & Systeme

## Allgemeine Fakten:

- Ausbildungsdauer: 2 Jahre
- Montage von Touch-Panels und Industrie-PCs
- Lötén & Montieren von elektrischen Komponenten, Platinen und Baugruppen

## Was Dich auszeichnet:

- Sehr guter QA, M-Zweig oder Mittlere Reife
- Handwerkliches Geschick
- Interesse am Auswerten technischer Unterlagen und Vorgaben
- Interesse an elektronischen Tätigkeiten



# STUDENTISCHE PRAKTIKA, ABSCHLUSSARBEIT, WERKSTUDENT:INNENTÄTIGKEIT

Du studierst bereits und suchst noch nach einem innovativen und modernen Unternehmen mit interessanten Praktikumsbereichen? Dann bist Du bei uns richtig!

## **Deine Aufgaben:**

- Aktive Unterstützung der jeweiligen Fachabteilung
- Mitwirken im Arbeitsalltag
- Unterstützung bei Projekten
- Zusammenarbeit mit internen Abteilungen

## **Dein Profil:**

- Kommunikationsstark, selbstständig, teamfähig
- Strukturierte, zuverlässige und sorgfältige Arbeitsweise
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Sicherer Umgang mit MS-Office-Anwendungen





# DUALES STUDIUM

## **Bachelor of Engineering**

- Wirtschaftsingenieurwesen
- Maschinenbau
- Elektrotechnik
- Internationales Technisches Vertriebsmanagement

## **Bachelor of Science**

- Informatik

## **Allgemeine Fakten:**

- Verbindung von Theorie und Praxis
- Theoretische Ausbildung erfolgt an der Hochschule Kempten





# STUDIUM MIT VERTIEFTER PRAXIS

## **Bachelor of Engineering**

- Wirtschaftsingenieurwesen
- Informatik
- Elektrotechnik

## **Bachelor of Arts**

- Informationsmanagement und Unternehmenskommunikation

## **Bachelor of Science**

- Informatik

## **Allgemeine Fakten:**

- Verbindung von Theorie und Praxis
- Theoretische Ausbildung erfolgt an der Hochschule Kempten

A smiling man with a beard and short hair, wearing a blue button-down shirt, holding a tablet. The background is a blurred office or studio setting.

# STUDIUM IM BEREICH WEBENTWICKLUNG

## **Duale:r Student:in oder Abschlussarbeit (BA & MA)**

Themen können aufgrund der Vielzahl an Möglichkeiten individuell mit dem/der Student:in abgestimmt und definiert werden.

## **Allgemeine Fakten:**

- Aktive Mitarbeit am Entwicklungsprojekt (Fullstack-Entwicklung)
- Einsatz von Web-Technologien wie JavaScript/TypeScript, HTML5, CSS3/SCSS, React, etc.

## **Mögliche Themen:**

- Entwicklung mobiler Webanwendungen (Schwerpunkt: Smartphone)
- Ausarbeitung von Schnittstellen & Qualitätssicherung (Schwerpunkt: Qualität, Prozess)
- Analyse- & Servicefunktionen für den Endanwender (Schwerpunkt: DataAnalytics, Bedienung)
- etc.



### TIPPS FÜR DIE BEWERBUNGSMAPPE

1. Das Erscheinungsbild der Bewerbung sollte ansprechend sein
2. Ein Deckblatt inkl. Ausbildungsberuf, Deinen Kontaktdaten und einem Bewerbungsfoto in guter Qualität kommt immer gut an.
3. Im Bewerbungsanschreiben freuen wir uns darüber zu erfahren, warum Du genau bei uns Deine Ausbildung oder Dein Studium beginnen möchtest.
4. Der Lebenslauf sollte tabellarisch und lückenlos sein. Da wir uns für Dich interessieren, sind Hobbies, Praktika und Nebenjobs immer erwähnenswert.
5. Als Nachweis Deiner schulischen Erfolge, hänge bitte die letzten zwei bis drei Zeugnisse an.
6. Den Bewerbungszeitraum wählst Du. Ab ca. einem Jahr vor Ausbildungsstart freuen wir uns auf Deine Bewerbung.

### TIPPS FÜR DAS VORSTELLUNGSGESPRÄCH

1. Sei immer pünktlich.
2. Bereite Dich gut auf das Vorstellungsgespräch vor.
3. Überlege Dir, warum Du diesen Beruf erlernen möchtest.
4. Informiere Dich über uns.
5. Erzähle, wer Du bist und was Du machst.
6. Sei interessiert und begeistere Dich – es ist Deine Zukunft!

# BEWERBUNGSTIPPS

Bewerben kannst Du Dich direkt über unser Onlineportal auf [www.christ-karriere.de](http://www.christ-karriere.de).

Du fragst Dich, was besser ist – Onlineportal oder ausgedruckte Bewerbungsmappe? Diese Entscheidung nehmen wir Dir gerne ab. Onlinebewerbungen sind kostengünstiger, moderner und sie können stets digital verwendet werden.



Be part of the Christ Group  
**Christ**

Christ Aus-und Weiterbildungs GmbH • Alpenstraße 34 • 87700 Memmingen  
+49 83 31/857-3100 • [info@christ-akademie.de](mailto:info@christ-akademie.de) • [www.christ-ag.com](http://www.christ-ag.com)

