



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



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
- facherweiternde 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



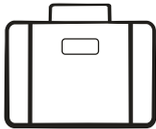
KARRIERE

- 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
- Löten & 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 computer. 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.

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 • www.christ-ag.com

