

# GESTALTE DEINE ZUKUNFT

Mit einer Ausbildung bei uns!

Die Franken Guss GmbH & Co. KG ist eine traditionsreiche Gießerei in Kitzingen. Wir fertigen für unsere Kunden maßgeschneiderte Gussteile aus Eisen und Aluminium - beides an einem Standort.

Als Spezialisten entwickeln wir gemeinsam mit unseren Auftraggebern neue Produkte und Lösungen sowie innovative Prozesse und Verfahren und liefern beständige Qualität für die unterschiedlichsten Anforderungen und Einsatzgebiete.

Intern führen wir in flachen Hierarchien, arbeiten im Team und mit kurzen Entscheidungswegen. Für eine sichere Zukunft investieren wir nicht nur in Maschinen, sondern vor allem auch in unsere Mitarbeitenden.

Nimm' Deine Zukunft in die Hand und entscheide Dich für einen attraktiven Ausbildungsberuf in einem modernen und technisch anspruchsvollen Unternehmen. Bei Franken Guss hast Du langfristige Perspektiven und kannst Karriere machen.

Wir freuen uns auf Dich!

Mehr Infos  
& Bewerbung



# WEIßT DU SCHON, WAS WIR DIR BIETEN?

## ARBEIT

- + Attraktives Azubi-Gehalt nach Tarif
- + Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- + 30 Tage Urlaub
- + Gute Übernahme-Chance
- + Prämie bei guten Jahreszeugnissen
- + Messebesuche

## GESUNDHEIT & FREIZEIT

- + Azubi-Ausflüge
- + Mitarbeiterrabatte für namhafte Markenprodukte
- + Kantine, in der täglich frisch gekocht wird
- + Erste-Hilfe-Kurs



Franken Guss GmbH & Co. KG  
An der Jungfernmühle 1  
97318 Kitzingen

+49 (0) 9321 932-0  
www.frankenguss.de

[bewerbung@frankenguss.de](mailto:bewerbung@frankenguss.de)



# DAS WILL ICH WERDEN!

Fachinformatiker -  
Systemintegration  
(m/w/d)

[www.frankenguss.de](http://www.frankenguss.de)

## BERUFSBILD

Fachinformatiker – Systemintegration (m/w/d) planen, installieren und betreiben bzw. verwalten IT-Systeme. Bei Franken Guss sind sie der Dienstleister im eigenen Haus und betreuen die eingesetzten Hard- und Softwarekomponenten, installieren, updaten oder vernetzen die verschiedensten Systeme. Dazu gehört auch, dass sie bei auftretenden Störungen die Fehler systematisch suchen, eingrenzen und beheben. Zudem erstellen sie Systemdokumentationen und führen Schulungen für die Benutzer durch.



## AUFGABEN

- + Sicherheitsanforderungen an IT-Systeme analysieren, Bedrohungsszenarien erkennen und die Wirksamkeit von Maßnahmen zur IT-Sicherheit und zum Datenschutz prüfen
- + Kompatibilitätsprobleme von IT-Systemen und Systemkomponenten lösen
- + Netzwerkkomponenten auswählen, installieren und konfigurieren und Systeme zur IT-Sicherheit in Netzwerke implementieren
- + Planen, Installieren, Integrieren und Erweitern von Hard- und Standardsoftware sowie Modifikation von Hardware und Hinzufügen von Softwarezusatzmodulen
- + Erstellen und Pflegen der Dokumentation der realisierten technischen Lösung, Umsetzen von Sicherheitsvorschriften, inkl. Zugriffsberechtigung
- + Inbetriebnahme unter Berücksichtigung betrieblicher Standards, ggf. am Arbeitsplatz des Anwenders
- + Überwachen des Betriebes von Hard- und Softwareanwendungen, einschließlich automatischer Updates
- + Analysieren und Beheben von Anwenderproblemen sowie System- und Programmfehlern z. B. durch Beratung der Anwender über den internen Helpdesk

## AUSBILDUNGSDAUER

Die Ausbildung dauert 3 Jahre. Fachinformatiker - Systemintegration (m/w/d) werden im Dualen System ausgebildet. Das bedeutet, dass es zwei Lernorte gibt: Den Ausbildungsbetrieb und die Berufsschule. Unsere Auszubildenden im Beruf Fachinformatiker - Systemintegration (m/w/d) besuchen die Berufsschule in Würzburg. Die Schule findet als Blockunterricht statt. Eine Verkürzung der Ausbildungsdauer ist unter bestimmten Voraussetzungen möglich.



## ANFORDERUNGEN

- + Mittlere Reife mit guten Noten in Mathematik, Informatik und Englisch
- + Technisches Interesse und Verständnis
- + Selbstständiges, sorgfältiges und genaues Arbeiten
- + IT-Affinität
- + Logisches Denken
- + Kommunikations- und Teamfähigkeit

**PERSÖNLICHKEITSENTWICKLUNG** Ausbau der sozialen, persönlichen und methodischen Kompetenzen, z. B. durch Schulungen zu den Themen Werte, Persönlichkeit und Kommunikation, persönliche Zielsetzung, Teilnahme an Azubi-Projekten

**BERUFLICHE WEITERBILDUNG** Qualifizierungsmöglichkeiten: Teilnahme an Lehrgängen, z.B. zertifizierte Microsoft Schulungen

**AUFSTIEGSFORTBILDUNG** (nach entsprechender Berufspraxis) Techniker – Informatik, Betriebswirt – Informationsverarbeitung, Studium Informatik oder Informationsmanagement

- ✓ Wir setzen auf eigene Berufsausbildung
- ✓ Wir bilden für den eigenen Bedarf an Fach- und Führungskräften aus
- ✓ Wir setzen auf Weiterbildung und Aufstiegsfortbildung