



## **Fachinformatiker für Systemintegration (m/w/d)**

Die Begriffe Hard- und Software, Informationstechnologie, Betriebssysteme und Netzwerke sind Dir nicht fremd? Du begeisterst Dich für aktuelle Technik und interessierst Dich für eine Ausbildung zum Fachinformatiker für Systemintegration? Dann bewirb Dich bei uns!

### **Ausbildungsinhalte**

- › Planen, installieren und konfigurieren von komplexen IT-Systemen
- › Fehleranalyse und -behebung defekter Hard- und Software
- › Projektplanung, Durchführung und Kontrolle

### **Wir bieten Dir während der Ausbildung**

- › Ein junges, engagiertes und erfahrenes Team
- › Unterstützung und Begleitung in allen Ausbildungsfragen
- › Umgang mit aktuellen Technologien wie Virtualisierung im Server und Clientbereich, SAN, SAP, Citrix uvm.
- › Vielseitige und abwechslungsreiche Aufgaben und Projekte

### **Eckdaten zur Ausbildung**

- › Ausbildungsbeginn: jährlich zum 1. August oder zum 1. September
- › Ausbildungsdauer: 3 Jahre
- › Bruttogehalt im 1. Lehrjahr (Stand 01/2023): 1.068,26 €

## **Einstellungsvoraussetzungen**

- › Abitur oder Fachhochschulreife, ggf. guter mittlerer Bildungsabschluss
- › Interesse an mathematischen und technischen Aufgaben sowie Erfahrung mit elektronischen Medien
- › Gute mündliche und schriftliche Ausdrucksfähigkeit
- › Bereitschaft zu lebenslangem Lernen während und nach der Ausbildung

## **Bewerbungsunterlagen**

- › Anschreiben
- › Tabellarischer Lebenslauf
- › Mindestens zwei Zeugnisse (Kopien der aktuellen Schulzeugnisse)
- › Bescheinigungen (z. B. Praktika, IT-Kurse)
- › Digitale Bewerbungsunterlagen werden nur im PDF-Format entgegen genommen

## **Bewerbungstipp**

Bewerbungen per E-Mail (PDF-Format) werden bei uns bevorzugt entgegengenommen und sollten eine Gesamtgröße von 5 MB nicht überschreiten.

## **Bewerbungsadresse & Kontakt**

Klinikum Hanau GmbH  
Geschäftsbereich 8 – IT  
z. Hd. Tobias Farr  
Leimenstraße 20  
63450 Hanau  
Tel. (06181) 296-5755  
E-Mail: [it-bewerbung@klinikum-hanau.de](mailto:it-bewerbung@klinikum-hanau.de)