

# Stellenausschreibung



Die Kerckhoff-Klinik ist mit etwa 381 Akut- und 130 Reha-Betten eines der größten Schwerpunktzentren für die Behandlung von Herz-, Lungen-, Gefäß- und Rheumaerkrankungen sowie Transplantations- und Rehabilitationsmedizin in Deutschland mit exzellentem Ruf und internationalem Renommee. Zudem ist die Bad Nauheimer Klinik das Zentrum für thorakale Organtransplantationen (Herz und Lunge) in Hessen. Im Jahr werden rund 15.000 Patienten stationär und 35.000 ambulant versorgt. Als gemeinnützige GmbH wird sie von der Stiftung William G. Kerckhoff, Herz-, und Rheumazentrum Bad Nauheim getragen. In der Stiftung sind das Land Hessen, die Max-Planck-Gesellschaft, die Stadt Bad Nauheim und die ursprüngliche Kerckhoff-Stiftung vertreten. Seit 2017 ist die Kerckhoff-Klinik Campus der Justus-Liebig-Universität Gießen und beteiligt sich auch an der klinischen Ausbildung der Studierenden an der JLU Gießen. Das Schwerpunktzentrum ist mit 1400 Mitarbeitern einer der größten Arbeitgeber der Stadt Bad Nauheim.

**Wir bilden aus und suchen zum 01. August 2024 Auszubildende für den Ausbildungszeitraum**

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

### Ihr Profil

- Sie haben eine abgeschlossene Fachhochschulreife oder eine allgemeine Hochschulreife oder stehen kurz dem Abschluss
- Gute EDV-Kenntnisse sowie sicherer Umgang mit MS- Office- Anwendungen, insbesondere Word, Excel, Powerpoint und Outlook
- Sie behalten Ihre Ziele vor Augen und haben Spaß an Leistung und Erfolg und Interesse an digitalen Innovationen
- Sie sind kommunikativ, offen und begeisterungsfähig
- Fähigkeit, auch mit fremden Menschen emphatisch umzugehen
- Sie reagieren flexibel auf wechselnde Anforderungen
- Leistungsbereitschaft und Teamfähigkeit
- Verantwortungsbewusstsein

### Theorie und Praxis:

Die Ausbildung findet im dualen System mit zwei Unterrichtstagen die Woche in der Berufsschule statt. An drei Tagen in der Woche findet der praktische Einsatz im Betrieb statt:

- Aufgaben entsprechend des Ausbildungsrahmenplans
- Persönliche Betreuung während der gesamten Ausbildungszeit
- Transparentes Beurteilungssystem mit regelmäßigen Feedbackgesprächen
- Die Ausbildung dauert drei Jahre und kann bei sehr guten Leistungen auf 2,5 Jahre verkürzt werden

### Deine Aufgabenfelder

Der praktische Teil deiner Ausbildung erfolgt im Bereich der IT-Abteilung. Als Teil unseres Teams unterstützt du dabei, dass alle IT-Services ebenso verlässlich, wie effektiv zur Verfügung gestellt und etabliert werden. Du löst Fachaufgaben im Bereich der Systementwicklung und lernst die kaufmännische Steuerung von IT Services. Sie werden direkt zum Ansprechpartner für unsere Kunden, wenn es um Hard- und Softwareprodukte sowie um IT-Dienstleistungen geht.

### Unser Angebot:

- Eine abwechslungsreiche Tätigkeit mit großem Gestaltungsspielraum in einem motivierten Team
- Attraktive Vergütung in Anlehnung an den TVÖD Bund, vermögenswirksamen Leistungen, betrieblicher Altersvorsorge und 30 Tagen Jahresurlaub
- Möglichkeit zu Remote Work
- Strukturierte Angebote zur Weiterbildung und Weiterentwicklung
- Angebote zur Vereinbarkeit von Beruf und Familie sowie Mental Health, z.B. im Rahmen unserer Kooperation mit dem pme Familienservice (u.a. Kindernotfallbetreuung, Vermittlung von Betreuungsangeboten für Kinder und pflegebedürftige Angehörige, Lebenslagen-Coaching)
- Verschiedene Rabatte, z.B. über den Anbieter Corporate Benefits

Diversität und Chancengleichheit sind fest verankerte Grundsätze unserer Philosophie. Bewerber:innen mit Schwerbehinderung werden bei gleicher Eignung bevorzugt berücksichtigt.

Für Auskünfte oder ein persönliches Gespräch steht Ihnen Herr Janzik gerne telefonisch unter 06032/ 996-2527 zur Verfügung.

Ihre Bewerbung reichen Sie bitte im PDF-Format per E-Mail unter [personalabteilung@kerckhoff-klinik.de](mailto:personalabteilung@kerckhoff-klinik.de) ein.

### Kontakt:

Kerckhoff-Klinik GmbH  
Personalabteilung  
Benkestrasse 2-8  
61231 Bad Nauheim  
[personalabteilung@kerckhoff-klinik.de](mailto:personalabteilung@kerckhoff-klinik.de)