

Ausbildung zur/zum Fachinformatiker_in Systemintegration 01.08.2026 (m/w/d)

Die Medizinisch-Diagnostischen Institute (MDI) Limbach Berlin GmbH betreiben in Berlin und Brandenburg drei Medizinische Versorgungszentren sowie eine Reihe von Krankenhauslaboratorien. Wir betreuen als Dienstleister mehr als 1200 niedergelassene Ärzte und mehrere Kliniken mit einem umfangreichen Leistungsportfolio und gehören zu einem der leistungsfähigsten Laboranbieter. Heute arbeiten mehr als 400 Mitarbeiter an den Standorten in Berlin – Brandenburg. Die Geschichte unserer Labore reicht zurück bis in die fünfziger Jahre. Proben aus vielen Städten unseres Landes, aber auch aus dem Ausland, erreichen uns täglich. Als Teil der Limbach Gruppe, der größten inhabergeführten Laborgruppe in Deutschland, sind wir in ein bundesweites Labornetzwerk mit Spezialisten und interdisziplinären Teams eingebunden.



Deine Aufgaben

Wenn du Interesse an Informationstechnologien hast und vielleicht schon verschiedene Betriebssysteme auf deinem PC installiert oder dein eigenes Netzwerk gebaut hast, dann ist eine Ausbildung als Fachinformatikerin bzw. Fachinformatiker für Systemintegration genau das Richtige für dich! Als Fachinformatiker/-in der Systemintegration planst und konfigurierst du IT-Systeme. Dazu gehört auch das Installieren, Einrichten und Warten von Hardwarekomponenten, Betriebssystemen und Netzwerken nach Kundenwünschen. Die Ausbildung dauert drei Jahre. Alle 3 Wochen findet der Berufsschulunterricht für jeweils eine Woche am Berufskolleg OSZ IMT Oberstufenzentrum Informations- und Medizintechnik Berlin-Neukölln statt.

- Vernetzen von Hard- und Softwarekomponenten zu komplexen IT-Systemen.
- Installation, Konfiguration, Administration und Inbetriebnahme von IT-Systemen
- Störungen unter Einsatz moderner Experten- und Diagnosesysteme systematisch eingrenzen und beheben
- kundenspezifische IT-Lösungen durch Integration von Hard- und Softwarekomponenten zu komplexen Systemen planen und realisieren, z.B. zu Client-Server-Systemen oder Großrechnersystemen
- Mitarbeit an Projekten zur Konzeption, Installation, Erweiterung und Betreuung von Rechnersystemen
- Komponenten zur Sicherheit von Netzwerken installieren und pflegen, z.B. Filter- oder Antivirenprogramme

Dein Profil

Interessencheck: Du passt perfekt, wenn Du Interesse an Hard- und Software mitbringst und gerne logische Lösungen für komplexe Problemstellungen entwickelst. Voraussetzung ist mindestens Fachoberschulreife, also Hauptschulabschluss Sekundarstufe I oder Abschluss der Realschule. Gefragt sind mathematisches und technisches Verständnis. Aber auch gute sprachliche und kommunikative Fähigkeiten sind bei diesem kundenorientierten Beruf ein großer Vorteil.

- gute analytische Fähigkeiten
- Lernbereitschaft
- Interesse an Computer-Hardware und Software
- technisches Verständnis

Deine Chance

- Mitarbeit an Projekten mit viel Raum für Eigeninitiative
- Anwendung fortschrittlicher Technologien in einem modernen und familiären Arbeitsumfeld
- Beste Übernahme-Chance, sodass du mit uns weiterwachsen kannst
- Gute Anbindung an die öffentlichen Verkehrsmittel
- Wir lassen uns regelmäßig tolle Teamevents einfallen



Einstiegslevel:
Auszubildender

Standort:
Berlin

Art:
Vollzeit

Unternehmensbereich:
Informationstechnologie

Kontaktperson:
Kemal Tas
D: 030 44 33 64 - 312
T: 030 44 33 64 - 0
kemal.tas@mvz-labor-berlin.de

Zum Stellenmarkt:

