

DURCHSTARTEN IN DIE ZUKUNFT?

Einfach bewerben.



Bewirb Dich jetzt als



Projektleiter IT Infrastruktur (m/w/d)

für unsere Abteilung IT-Plattformen & -Services in unserer Hauptverwaltung Fellbach

So sind wir:

Wir sind der Gesundheitsspezialist. Gegründet 1926. Als privater Krankenversicherer im Trendmarkt Gesundheit wollen wir nicht nur heute einen guten Job machen, sondern auch morgen. Das geht nur mit starken Persönlichkeiten. Werde auch Du ein Teil der SDK und schreibe die Erfolgsgeschichte gemeinsam mit uns weiter.

Unsere Benefits:

Ein vertrauensvolles Arbeitsklima, flache Hierarchien und Arbeiten in moderner New Work Umgebung mit Tischkicker, Billard, xBox, tollem Betriebsrestaurant, Barista Bar und Fitnessstudio. Flexible Arbeitszeiten bei einer 37,75 Stundenwoche mit der Möglichkeit mobil zu arbeiten, 30 Tage Urlaub, Sommerfest, Weihnachtsfeier und Teamevents. Natürlich bieten wir neben umfangreichen Sozialleistungen und Weiterbildungsmöglichkeiten auch abwechslungsreiche Gesundheitsangebote.

So startest Du durch:

Sende einfach Deine Bewerbungsunterlagen an bewerbung@sdk.de.

Jetzt durchstarten unter [sdk.de/karriere](https://www.sdk.de/karriere)
Du hast noch Fragen? Einfach anrufen.
Martin Firlus, Recruiter, 0711 7372-8627

Das solltest Du mitbringen:

- › Mehrjährige Erfahrungen in der Leitung von IT-Infrastrukturprojekten (u.a.)
- › Kenntnisse im Bereich Client/Server/Netzwerke
- › Erfahrung im IT-Service Management
- › Erfahrung im DevOps-Umfeld
- › Teamarbeit auf Augenhöhe
- › Neugierig und Begeisterung für neue Trends und innovative Ideen
- › Idealerweise PRINCE2 oder PMI zertifiziert
- › Deutschkenntnisse: C1

Auf das kannst Du dich freuen:

- › Mitwirkung und Weiterentwicklung der IT-Infrastruktur sowie Anwendungsarchitektur für eine funktionsfähige, sichere und wirtschaftliche IT
- › Leitung von funktionsübergreifenden, strategischen und komplexen IT-Projekten (u.a. Windows 10 und MS365 Rollout)
- › Verantwortung für die erfolgreiche Projektumsetzung gemäß der Zielsetzungen zuteil