

Ihre Position:

Sie erwartet ein dynamisches, inhabergeführtes IT Systemhaus mit Sitz in Stuttgart-Vaihingen. Ihr Weg führt Sie in ein Team, das in Zusammenarbeit mit dem Kunden maßgeschneiderte IT-Lösungen entwickelt. Dazu sind Sie direkt im Unternehmen unseres Kunden tätig und sind verantwortlich für die Bearbeitung der verschiedensten Aufgaben aus der umfangreichen Bandbreite dieses Beratungsprojekts: von einzelnen Analysen bis hin zur Entwicklung von Maßnahmen und deren Umsetzung. Dabei greifen Sie Markttrends auf und haben die aktuellen und zukünftigen Herausforderungen der Branche im Blick. Die Position ermöglicht Ihnen den Einstieg als Projektmitarbeiter. Ihr Startprojekt wird bei unserem Team im Hause sein.

**(Junior) IT-Infrastruktur /
Security Engineer
(m/w)**

in Stuttgart ab sofort in Vollzeit
und Festanstellung.

Was Sie mitbringen sollten:

Sie starten bei uns mit einem guten Hochschulabschluss im Bereich Informatik/ Wirtschaftsinformatik und idealerweise mit ersten Berufserfahrungen in einem IT-Beratungsunternehmen oder in vergleichbarer Position.

Konkrete Erfahrungen in der Planung und Aufbau von IT Infrastrukturen und IT Securitymanagement Systemen sind von Vorteil. Fließende Deutschkenntnisse in Wort und Schrift sowie gute Englischkenntnisse runden Ihr Profil ab. Zu Ihren Stärken gehört ein ausgeprägtes analytisches Urteils- und Denkvermögen. Sie verfügen über strategische Kompetenz. Sie können Innovationen anstoßen und ebenso kreativ wie lösungsorientiert arbeiten. Sie sind ein starker Teamplayer mit einem hohen Maß an Motivation, persönlichem Engagement und interkultureller Kompetenz. Kundenorientiertes Arbeiten, Selbstständigkeit und Eigeninitiative sind für Sie selbstverständlich.

Ihre zukünftige Aufgabe:

In aktuellen Inhouse- und Kunden-Projekten liegt der Fokus auf Themen aus der Automobilbranche und der IT Security in mittelständischen Unternehmen. Sie sind ein Teil des Architektur- und Realisierungsteams bei der Spezifikation, dem Systemdesign und der Rollout Durchführung. Hier werden Fragen wie IT-Sicherheit, Netzwerk und Rechenzentrumsplanung angegangen. Ihr Aufgabengebiet umfasst darüber hinaus auch die Entwicklung von Softwarekomponenten auf Basis von JEE, JavaScript, JSF und SQL-Datenbanken und die Zusammenarbeit mit dem Kunden.

Relevante Kenntnisse:

Netzwerktechnik Layer 1-3

VPN & WLAN & LAN

MS SharePoint Services

MS Active Directory

Oracle & IBM UDB/DB2 &
PostgreSQL

Apache & Tomcat &
IBM WebSphere

MS Server & Linux Server

Virtual Box &
VMWare ESX Server

ISO 27001 &
BSI Grundschutz