

Begleiten Sie uns auf unserem Erfolgskurs als:

# IT-Architect (m/w/d)

## Microsoft Cloud Security



Zusammen IT gestalten

### Warum es Spaß macht, bei infoWAN zu arbeiten:

Gold  
Microsoft Partner



- Sie können Ihr volles Potential in verschiedensten Bereichen der Organisation einbringen
- Sie übernehmen schnell Verantwortung: ein agiles und wertschätzendes Team unterstützt Sie dabei!
- IT-Herzblut und auf unsere Kunden einzugehen, sind uns wichtiger als Zahlen
- Sie arbeiten bei einem Microsoft Partner mit einem exzellenten Ruf in der Branche
- Wir bieten spannende Projekte bei namhaften Kunden sowie die Möglichkeit, immer die neuesten Technologien anzuwenden
- Ihre kontinuierliche Weiterbildung und die Teilnahme an internationalen Microsoft-Veranstaltungen haben bei uns einen hohen Wert
- Stärken Sie bei uns nicht nur Ihre technische, sondern auch Ihre methodische Kompetenz (z.B. Scrum, Kanban, Change-Management)
- Work-Life-Balance und ein entspanntes Arbeitsumfeld sind uns wichtig ([lesen Sie hier die Erfahrungsberichte unserer Kollegen](#))
- Garching b. München, Regensburg, Jena oder aus dem Homeoffice – arbeiten Sie von wo Sie mögen
- Außerdem bekommen Sie ein attraktives Vergütungsmodell, Dienstwagen von deutschen Premium-Herstellern, modernste technische Ausstattung, betriebliche Altersvorsorge sowie JobRad-Angebote

### Das wünschen wir uns von Ihnen:

- Fundierte Erfahrung als IT-Architekt mit Schwerpunkt Microsoft Cloud-Technologien oder sind ein erfahrener IT-Consultant mit dem Wunsch sich technisch breiter aufzustellen
- Ausgeprägte Kenntnisse und solide berufliche Erfahrungen mit IT-Infrastruktur-Architekturkonzepten und IT-Plattformen
- Security-Technologien wie Office 365 Advanced Threat Protection, Secure Score, Azure Active Directory, Identity Management, ADFS, PTA, PIM, Conditional Access und Intune kennen Sie bereits gut
- Sie sind ein absoluter Teamplayer, geben Ihre Kenntnisse gerne weiter und bauen so Ihr Wissen und das des Teams kontinuierlich aus
- Ideenreichtum, Entscheidungsstärke und Durchsetzungsvermögen sowie ausgeprägte Kommunikations- und Präsentationsfähigkeiten
- Betriebswirtschaftliche bzw. unternehmerische Denkweise und die Fähigkeit den Nutzen für die Endanwender zu sehen
- Exzellentes Deutsch und sehr gutes Englisch in Wort und Schrift
- Reisebereitschaft

### Zu Ihren Aufgaben zählen:

- Sie analysieren die beim Kunden vorhandene IT-Infrastruktur und sprechen mit Entscheidungsträgern aus der Fachabteilung sowie mit Geschäftsführern über deren Anforderungen hinsichtlich Agilität, geschäftlichem Mehrwert und der technischen Umsetzungsmöglichkeiten
- Sie entwickeln und erstellen Konzepte einer agilen und stabilen Architektur von Hybrid oder Cloudumgebungen, erarbeiten Kosten-Nutzen-Analysen und treffen die geeignete Auswahl der benötigten Microsoft-Technologien, dabei fokussieren Sie sich auf den größtmöglichen Nutzen sowohl für die Fachabteilung als auch für das Unternehmen.
- Sie präsentieren Ihre Konzepte und Ergebnisse beim Kunden und sorgen dafür, dass Ihre Architekturkonzepte auch umgesetzt werden
- Sie üben eine wichtige Schlüsselfunktion für unseren Kunden aus und sind gleichzeitig auch die Schnittstelle zu Ihren infoWAN Architekturkollegen und Senior Consultants, mit denen Sie in Ihren Projekten zusammenarbeiten
- Sie sind verantwortlich für die permanente Weiterentwicklung der IT-Infrastruktur Architekturen
- Sie analysieren und bewerten laufend neue IT-Trends und Technologien

Die infoWAN Datenkommunikation GmbH unterstützt Unternehmen dabei, Komplexität durch IT zu reduzieren. Gemeinsam mit unseren Kunden finden wir einfache Lösungen, die sie auf die Herausforderungen der Zukunft vorbereiten. Hierbei entzünden wir Leidenschaft für neue Technologien.

Seit über 20 Jahren sind wir als erfolgreicher Microsoft Partner stets bei den aktuellen Entwicklungen dabei. Profitieren auch Sie von der Arbeit mit den neuesten Technologien. Gerne können Sie Ihre Bewerbung an unsere Personalreferentin Christiane Bertsch per E-Mail an [jobs@infowan.de](mailto:jobs@infowan.de) senden. Weitere Informationen finden Sie auf unserer Homepage: [www.infowan.de](http://www.infowan.de).