

xinonet ist eine auf Festanstellungen von Fach- und Führungskräften spezialisierte Personalberatung für alle Schlüsselrollen der digitalen Wirtschaft, von I wie IT-Infrastruktur bis zu I wie Interaktivbranche. Außerdem besetzen wir qualitativ herausragende und gehobene Positionen im Dienstleistungssektor.

Für einen unserer Mandanten suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt in unbefristeter Festanstellung im Rhein-Main-Gebiet und in Bayern mehrere

Keine aktuellen Angebote

Die Tätigkeitsinhalte

Sie bringen eine hohe Begeisterungsfähigkeit für neue und innovative Technologien sowie Erfahrung in der Beurteilung von IT-Trends mit und sind in der Lage Ihre Kunden kompetent zu beraten und konkrete Mehrwerte aufzuzeigen. Opportunities erkennen Sie sicher, arbeiten eng mit dem Vertrieb zusammen und tragen zu einer positiven Geschäftsentwicklung der Cloud-Unit bei.

Dies sind also Ihre Aufgaben:

- Formulierung von Cloud Strategien
- Unterstützung beim Design und Blueprinting von Cloud Architekturen insbesondere auf Basis von Azure, AWS und Google Cloud
- Migration von On-Premise-Systemen in die Cloud
- Begleitung herausfordernder agiler Beratungsprojekte im Cloud Computing Umfeld: von der Business Analyse über die Fachkonzeption bis hin zum Testing und der Implementierung
- Management von Cloud Infrastrukturen auf Basis von DevOps-Prinzipien und -Werkzeugen
- Erstellung regelmäßiger Reports zur Begleitung des Managements der Cloud Infrastruktur
- Schrittweise Übernahme von Verantwortung für Cloud-Themen
- Führung von Teilprojekten und kleineren Projektteams

Ihre Qualifikation

Sie können ein erfolgreich abgeschlossenes relevantes Hochschulstudium oder eine vergleichbare Ausbildung vorweisen und bringen ein ausgeprägtes Interesse an Cloud-Technologien mit. Überdies können Sie auf hinreichende Erfahrung in Migrationsprojekten von On-Premise-Systemen in die Cloud zurückgreifen.

Darüber hinaus bringen Sie diese Eigenschaften mit:

- Erfahrung in Cloud Projekten (public und private)
- Relevante praktische Erfahrung in der Anwendung von Cloud Systemen wie Azure, AWS, Google Cloud, IBM Cloud - idealerweise mit Zertifizierung
- Kenntnisse in hybriden Systemarchitekturen
- Verständnis zu Themenfeldern wie Big Data, IoT, Machine Learning oder Cybersecurity

- Sehr gute analytische und konzeptionellen Fähigkeiten
- Durchsetzungsvermögen
- Sehr gute mündliche und schriftliche Kommunikationsfähigkeit in deutscher und Englischer Sprache
- hervorragendes Präsentationsvermögen
- deutschlandweite Mobilität
- Teamfähigkeit

Das Unternehmen

Unser Mandant ist im Bereich der Datacenter Infrastruktur einer der führenden Systemintegratoren Deutschlands. Das Unternehmen wird nachhaltig, solide und profitabel geführt und verknüpft dabei hochwertige IT-Produkte der jeweiligen Hersteller mit Projekt-Know-how und ausgeprägter Flexibilität. Zum Angebotsportfolio gehören neben Hochverfügbarkeit, hoch skalierbare SAN-Architekturen, Security-Lösungen und Disaster Recovery sowie Virtualisierungstechnologien im Hyperconverged, Server-, Desktop- und Storage-Umfeld. Er bietet darüberhinaus Unterstützung im Betrieb der Infrastruktur durch Operational Services mit System Engineers schon ab First Level und Service ?Made in Germany?. Das Unternehmen verknüpft über zwanzig Jahre an IT-Infrastruktur-Erfahrung mit Know-how für moderne Anforderungen wie RZ-Security 2.0, Big Data & Analytics, Arbeitsplatz der Zukunft und Cloud.

Was Ihnen außerdem noch geboten wird:

- Eine kreative, vertrauensvolle Arbeitskultur in einem mehrfach für seine Familienfreundlichkeit ausgezeichneten Unternehmen, das nie stillsteht und in dem Sie viel bewegen können.
- Eine inspirierende Unternehmensvision, flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege in einem Team, das zusammen viel erreichen will.
- Einen tollen Arbeitsplatz mit klasse Kollegen, 6 Wochen Jahresurlaub, flexiblen Arbeitszeiten und mobiles Arbeiten.
- Toleranz und Offenheit gegenüber allen Kulturen, Lebensentwürfen und Orientierungen.