

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 in unbefristeter Festanstellung zum nächstmöglichen Zeitpunkt vorrangig für Nordrhein-Westfalen, Wiesbaden, München und Stuttgart, jedoch auch bundesweit mit Zuordnung zu einem der zahlreichen Standorte mehrere

Keine aktuellen Angebote

Die Tätigkeitsinhalte

Unser Mandant ist im Umfeld der RZ-Infrastruktur einer der führenden Systemintegratoren Deutschlands und bietet seinen Kunden sehr hochwertige Hard- und Softwarelösungen. Das Unternehmen ist mit seinen 1300 Mitarbeitern eine angesehene Größe in der deutschen Systemhauslandschaft und erzielt beste Bewertungen sowohl von den Mitarbeitern als auch den Kunden. Als Big Data Engineers entwickeln, warten, testen und evaluieren Sie Big Data Lösungen innerhalb von Organisationen und sind auch an deren Entwicklung beteiligt. Sie bauen große Datenverarbeitungssysteme, sind Experte für Data-Warehousing-Lösungen und arbeiten überdies mit den neuesten (NoSQL) Datenbanktechnologien.

Dies sind Ihre konkreten Aufgaben:

- Zusammenfassung der daraus resultierenden Erkenntnisse (Nutzung der Informationen unter Verwendung mehrerer Plattformen)
- Implementierung komplexer großer Datenprojekte mit dem Schwerpunkt auf dem Sammeln, Parsen, Verwalten, Analysieren und Visualisieren großer Datenmengen
- Entscheidung über die erforderlichen Hardware- und Software-Designanforderungen
- Entwicklung von Prototypen und Proof-of-Concepts für die ausgewählten Lösungen
- Entwurf effizienter und robuster ETL-Workflows
- Klärung und Dokumentation von Anforderungen
- Tuning von Hadoop-Lösungen zur Verbesserung der Leistung und des Endbenutzererlebnisses

Ihre Qualifikation

Nach einem erfolgreich absolvierten Studium (z.B. Informatik) oder einer vergleichbaren Ausbildung können Sie bereits auf einige Jahre im Bereich Big Data Engineering zurückblicken. Technisch bleiben Sie gern am Ball, pflegen den Blick über den Tellerrand und wissen eine gute Zusammenarbeit im Team sehr zu schätzen.

Sie verfügen über erhebliche Fachkenntnisse in einem breiten Spektrum der Software-Entwicklung und Programmierung und bringen insbesondere ausreichende Kenntnisse über Big Data Lösungen verfügen, um diese vor Ort oder in der Cloud implementieren zu können.

Darüber hinaus zeichnen Sie sich durch diese Fähigkeiten aus:

- Erfahrung im Umgang mit Kubernetes/OpenShift/Elastic Stack und Linux sowie Kenntnisse in Kafka und Streaming
- Praxis im Systemmonitoring, Interesse an hochverfügbaren verteilten Clusterlösungen sowie Erfahrung in der DevOps-Methodik im Kontext Konfigurationsmanagement und CICD
- Idealerweise fit in Ansible, Jenkins und automatisiertem Testing
- Grunderfahrung in agiler Entwicklung und in professionellen Entwicklungsworkflows
- Empathischer aber auch durchsetzungsstarker und strategisch denkender Teamplayer
- Freude an der Herausforderung und an der täglichen Lösung komplexer Probleme
- Ausgezeichnete mündliche und schriftliche Kommunikationsfähigkeiten
- Erfahrung in der Arbeit mit Cloud-Computing-Umgebungen
- Koordinations- und Projektmanagement-Fähigkeiten zur Abwicklung komplexer Projekte
- Sehr gutes Deutsch und Englisch, schriftlich wie mündlich
- angemessene Reisebereitschaft innerhalb Deutschlands

Das Unternehmen

Das Unternehmen gehört zu den führenden IT-Dienstleistungs- und Beratungshäusern Deutschlands und bietet bundesweit an zahlreichen Standorten rund 3000 Mitarbeitenden eine berufliche Heimat. Die schätzen insbesondere diese Aspekte:

- 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.