

controlware



Warum Controlware?

Mit ca. 400 Mio. EUR Umsatz und 1000 Mitarbeitern sind wir nicht nur einer der führenden unabhängigen IT-Dienstleister und Managed Service Provider in der DACH Region.

Wir sind auch innovativ, fair und nachhaltig. Wir geben unseren hochqualifizierten Mitarbeitern die Möglichkeit sich in einem dynamischen Umfeld zu entwickeln. Ein hohes Maß an Entscheidungs- und Gestaltungsspielraum gehört dabei ebenso dazu, wie ein adäquates Einkommen, attraktive Entwicklungschancen und die Vereinbarkeit von Beruf und Familie.

Wenn Du Dich angesprochen fühlst, dann bring Dich ein als:

Analytics Engineering Consultant (m/w/d) - NUR INTERN

Vertragsart: Full-time employee

Standort: Dietzenbach

Das erwartet Dich

- Beratung und Unterstützung von Kunden unterschiedlicher Branchen und Größen beim Aufbau, Betrieb und der Weiterentwicklung ihrer Log-Management- und Monitoring-Landschaften
- Analyse, Aufbereitung und Strukturierung von Log-Daten aus verschiedenen Systemen und Anwendungen
- Implementierung und Konfiguration von Lösungen im Bereich Log-Management, Monitoring und Observability (z. B. Splunk, Elastic Stack oder vergleichbare Tools)
- Durchführung von Fehleranalysen und Unterstützung bei der Identifikation, Nachverfolgung und Behebung von Störungen in Kundenumgebungen
- Unterstützung bei der Erstellung von Dashboards, Visualisierungen und Suchabfragen zur Überwachung und Auswertung von System- und Anwendungsdaten
- Begleitung von Kundenprojekten über den gesamten Lifecycle, von der Anforderungsaufnahme über die technische Umsetzung bis zur Übergabe in den Betrieb
- Dokumentation von technischen Lösungen, Konfigurationen und Projektergebnissen
- Kontinuierliche Weiterentwicklung des eigenen Fachwissens zu Log-Analyse, Monitoring-Technologien und modernen Systemarchitekturen

Das zeichnet Dich aus

- Erste praktische Erfahrungen im Umgang mit Splunk Enterprise oder dem Elastic Stack (Elasticsearch, Kibana, Logstash) oder einer vergleichbaren Log-Management- bzw. Observability-Lösung
- Grundverständnis von Log- und Monitoringprozessen, Datenanalyse und dem Umgang mit Suchabfragen und Visualisierungen
- Interesse an der Arbeit mit Datenpipelines, Log-Parsing und der Strukturierung von verschiedensten Datenquellen
- Basiskenntnisse im Umgang mit Linux-Systemen, idealerweise erste Erfahrung in Administration, Shell oder System-Logging
- Erste Berührungspunkte mit Containertechnologien wie Docker oder Kubernetes sind von Vorteil, jedoch kein Muss
- Offenheit für das Erlernen neuer Technologien aus dem Bereich Log Management, Monitoring oder Observability
- Analytisches Denkvermögen, strukturierte Arbeitsweise und Interesse an technischen Zusammenhängen
- Bereitschaft, sich in komplexe Systemlandschaften einzuarbeiten und bestehende Plattformen weiterzuentwickeln

Hierauf kannst Du Dich freuen

- Flexible Arbeitszeiten für Deine individuelle Lebensplanung
- Vermögenswirksame Leistungen und unsere betriebliche Altersvorsorge
- Gesundheitsprogramme, denn Deine Gesundheit liegt uns am Herzen
- Weiterbildungsprogramme, die auf Dich maßgeschneidert werden
- Firmenwagen & Jobrad
- Eine wertschätzende Atmosphäre in einem großartigen Team
- Exklusive Mitarbeiterrabatte für eine erfolgreiche Schnäppchenjagd
- Die Arbeit bei einem der führenden Managed Service Provider Deutschlands

Jetzt bewerben

Klingt das nach Deinem Traumjob?

Dann lass uns gerne Deine Bewerbung zukommen. Auch wenn du nicht alle Anforderungen zu 100 % erfüllst, freuen wir uns auf deine Bewerbung. Wenn du ein Teil der genannten Qualifikationen mitbringst und bereit bist, dich in die übrigen Themen einzuarbeiten, bist du bei uns genau richtig! Unsere Fachbereiche freuen sich schon sehr auf Dich! Schau doch gerne mal vorbei auf <https://www.controlware.de/index.html>