

Top 2024
CompanyLet's talk
about IT!

Senior Software Architect (m/w/d)

Standorte: Bonn, Berlin, Frankfurt am Main oder remote

Die CONET Solutions GmbH bietet unter dem Motto "IT-Welten verbinden!" innovative IT-Lösungen in den Bereichen Data Intelligence & KI, Digitalisierung, Cyber Security, Strategic IT Management und Software Engineering an.

Programmieren ist deine Leidenschaft und du möchtest an spannenden Projekten in einem großen technikaffinen Unternehmen arbeiten? Dann verstärke unser Team der Software-Entwicklung.

Working@CONET

Wertschätzung heißt bei CONET, dass sich Einsatz auch in besonderen Arbeitgeberleistungen auszahlt, z.B.



hybrides Arbeiten



30 Tage Urlaub und Freizeitausgleich



Weiterbildungsmöglichkeiten



flexible Arbeitszeitgestaltung



betriebliche Altersvorsorge



Job Rad

Das sind Deine Aufgaben

- Analyse von Kundenanforderungen
- Konzeption und Umsetzung von Cloud-basierten Lösungen bei unseren Kunden
- Konfiguration von Cloud-Infrastruktur auf AWS oder Azure
- ganzheitliche Betreuung von Software-Projekten über den gesamten Application Lifecycle hinweg
- fachliche und organisatorische Projektverantwortung sowie mögliche Übernahme der technischen Leitung von (Teil-) Projekten



„Cloud-basierte und Cloud-native Lösungen sind aus der heutigen IT-Landschaft nicht mehr wegzudenken. Bei CONET haben Sie die Möglichkeit und die Freiräume, moderne Cloud-Anwendungen aktiv mitzugestalten.“

Sven-Oliver Kästner, Managing Consultant

Das wünschen wir uns von Dir

- erfolgreich abgeschlossenes Studium der (Wirtschafts-)Informatik oder eine abgeschlossene Berufsausbildung mit IT-Hintergrund
- mindestens sieben Jahre Erfahrung in der Software-Entwicklung sowie mindestens zwei Jahre Erfahrung in der Konzeption Cloud-basierter Lösungen
- Programmierkenntnisse in einer der folgenden Sprachen: Java (SpringBoot, Jakarta EE), C# (.NET Core) oder JavaScript (Angular, React oder Vue.js)
- gute Kenntnisse in aktuellen Web-/Cloud Technologien, z.B. HTTP(S), REST, NoSQL, CI/CD, Containerisierung, Orchestrierung, Infrastructure as Code (IaC) sowie mindestens einer Cloud-Plattform (z.B. AWS oder Azure)
- analytische Denkfähigkeit, hohe Motivation sowie ausgeprägte Teamfähigkeit
- sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse sowie die Bereitschaft sich einer Sicherheitsüberprüfung nach SÜG zu unterziehen



Maren Schmidt
Personalreferentin

✉ recruiting@conet.de

☎ +49 228 9714-1098

🏠 conet.de/karriere

Sie finden uns auch auf:



Jetzt bewerben →

