

Wir suchen

Java Backend-Developer (m/w/d)

Ulm/München/Stuttgart/Berlin/Koblenz - Remote nach Absprache möglich



Elbit Systems Deutschland ist als internationales Unternehmen spezialisiert auf modernste Kommunikations- und Aufklärungstechnologie im Bereich der Verteidigungs- und Sicherheitstechnik. Das mittelständische Unternehmen ist ein relevanter Systemanbieter für Sicherheits Herausforderungen weltweit. Die Entwicklung und Forschung, unsere Produktion sowie die Projektabwicklung finden in Ulm statt.

Wir suchen für ein innovatives Projektumfeld im Bereich Software Customizing einen leidenschaftlichen Java Backend-Developer (m/w/d), der in einem internationalen Team neue Fähigkeiten erlernen möchte.











Ihre Aufgaben

- Analyse von Kundenanforderungen und –workflows sowie Dokumentation in Pflichtenhefte
- Festlegung und Dokumentation der Software-Architektur und –Oberflächen
- Sicherstellung von Architektur-Reviews
- Definition von internen und externen Arbeitspaketen und Lastenheften
- Sicherstellung von Systemabnahmen intern und externen durch Kunden

Ihr Profil

- (Mehrjährige) Berufserfahrung in der Entwicklung mit Java bzw. als Java Developer (m/w/d)
- Mehrjährige Erfahrung in der SW-Entwicklung im Bereich Client-/Server-Systeme bzw. Webapplikationen
- Kenntnisse mit Docker, Kubernetes, Git, Jenkins, DevOps
- Erfahrung in der Definition von Arbeitspaketen und idalerweise auch deren Controlling und Monitoring
- Motivation, Neugier und eine hohe Auffassungsgabe
- Reisebereitschaft (deutschlandweit und international)
- Bereitschaft zur Sicherheitsüberprüfung (Ü2)

Wir bieten

-  Flache Hierarchien
-  Onboarding-Tage
-  Flexible Arbeitszeitmodelle
-  Mobiles Arbeiten
-  Spannendes und dynamisches Arbeitsumfeld
-  Attraktive tarifgebundene Vergütung
-  Betriebliche Altersvorsorge mit attraktiven Zuschüssen
-  Gesundheitsvorsorge
-  Fahrradleasing
-  Parkplätze

Interessiert?

Dann freuen wir uns auf Ihren aussagekräftigen Lebenslauf.

bewerbungen@elbitsystems-de.com

Ihre Ansprechpartnerin ist Frau Anja Gulden (Personalreferentin).

