

Ab sofort in Vollzeit als Junior oder Senior

# Developer Java Backend (m/w/d)

Java / Spring / SQL / NoSQL / Messaging / Kubernetes  
Docker / Software-Architektur

Karlsruhe

Die cluetec ist ein junges und agiles Softwareunternehmen. Unsere Schwerpunkte liegen in den Bereichen webbasierte Systeme und native mobile Apps. Wir entwickeln primär eigene Produktlösungen aber auch individuelle Software für Kunden. Unser Fokus liegt branchenübergreifend auf unserem IT-Know-how und der Begeisterung für Digitalisierung. Leidenschaft für Technologie, Teamspirit und partnerschaftlicher Umgang bilden unsere Leitlinien.



## Deine Aufgaben

- Software-Entwicklung mit modernen Technologien mit Schwerpunkt Backend in unseren eigenen vier Wänden in Karlsruhe
- Konzeption und Implementierung moderner Softwaresysteme mit Microservices Architekturen und Messaging auf Kubernetes
- Engagement in selbstorganisierten Teams im agilen Entwicklungsprozess nach Scrum und DevOps-Mindset
- Projektumsetzung von der Analyse über Entwurf und Implementierung bis hin zum Release

## Dein Profil

- Du bist ein Teamplayer, willst Ziele erreichen und Dich kontinuierlich weiterentwickeln
- Begeisterung und Leidenschaft für Technik und Software-technologien treiben Dich an
- Du hast großes Interesse mit oben genannten Technologien zu arbeiten und Deine Fähigkeiten stetig zu verbessern
- Eine hohe Softwarequalität und Kundenzufriedenheit sind für Dich essentiell
- Du hast ein abgeschlossenes Hochschulstudium der Informatik bzw. Wirtschaftsinformatik oder eine vergleichbare Ausbildung
- Du verfügst über sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

## Was wir bieten



Freiräume für eigene Ideen



Zeit für persönliche Weiterbildung



Regelmäßige Events



Chance auf berufliches Wachstum



Fortschrittlicher Technologie-Stack



Vertrauen und Wertschätzung



Offener Umgang und flache Hierarchien

## Interesse?

Dann bewirb Dich jetzt mit Deinen vollständigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe der Gehaltsvorstellung und des möglichen Eintrittstermins bei Janina Gladis.

