

# Schlagworte

Devops   Amazon Web Services   Architektur   Test-Driven Development   ReactJS   Kotlin  
Microservices   User Experience (UX)   Cloud Computing   Web Entwicklung   Openshift   Scrum  
Springboot   Gitlab-Ci   Extreme Programming   Docker   Jenkins   Clean Code   Automatisierung  
Test Automation   Prozessoptimierung   Continuous Integration   Ingenieurwesen   Skalierbarkeit  
Infrastruktur   Prometheus   Ablaufplanung   Grafana   DSGVO   Domain Driven Development

## Beschreibung

+++ Bewerbungen bitte nur an +++

Projektstart: August 2025

Projektende: Dezember 2026, Option auf Verlängerung

Für ein langfristiges Entwicklungsprojekt im Umfeld intelligenter Planungstools suchen wir einen erfahrenen Fullstack-Entwickler (m/w/d). In crossfunktionalen DevOps-Teams werden moderne Microservice-Anwendungen in der AWS-Cloud entwickelt und betrieben – mit Fokus auf Skalierbarkeit, UX, Qualität und Automatisierung. Gearbeitet wird nach agilen Prinzipien (Scrum, XP), mit starkem Fokus auf Clean Code, TDD, DDD und DevOps-Praktiken.

Ihre Leistungen:

- Entwicklung und Weiterentwicklung cloudbasierter Microservice-Architekturen (Kotlin, Spring Boot, AWS)
- Frontend-Entwicklung moderner SPAs mit React
- Aufbau und Pflege von CI/CD-Pipelines mit GitLab CI, Jenkins, Docker, OpenShift
- Integration von UX-Design, Testautomatisierung und Monitoring-Lösungen
- Betrieb und kontinuierliche Verbesserung der Anwendung im DevOps-Modus

Muss-Kriterien:

- Mind. 5 Jahre Erfahrung in Microservice-Architekturen mit Kotlin
- Mind. 3 Jahre Erfahrung in Frontend-Entwicklung mit React
- Mind. 3 Jahre Erfahrung in DevOps-Teams mit echter Ende-zu-Ende-Verantwortung
- Mind. 5 Jahre praktische Erfahrung mit GitLab CI, Jenkins, Docker
- Mind. 5 Jahre Erfahrung mit AWS-Cloud-Architekturen

Soll-Kriterien:

- Mind. 5 Jahre Erfahrung mit Scrum und agilen Engineering-Praktiken (z.B. XP)
- Mind. 3 Jahre Erfahrung mit OpenShift-Infrastrukturen
- Mind. 3 Jahre Erfahrung im Monitoring und in der Loganalyse (EFK Stack, Prometheus, Grafana)
- Mind. 3 Jahre praktische Erfahrung mit Test Driven Development (TDD)
- Mind. 3 Jahre Erfahrung mit Spring Boot oder vergleichbaren Frameworks

#### Datenschutzhinweis

Wenn Sie mit uns per E-Mail Kontakt aufnehmen, verarbeiten wir die von Ihnen übermittelten personenbezogenen Daten (z. B. Name, Adresse, Kontaktdaten sowie Angaben zu Ihrer Qualifikation, Ausbildung, Tätigkeit, Lebenslauf und Profil, Referenzen) ausschließlich zur Bearbeitung Ihrer Anfrage und zur Vertragsanbahnung gemäß Art. 6 Abs. 1 lit. b DSGVO. Weitere Informationen zur Verarbeitung Ihrer Daten finden Sie in unserer Datenschutzerklärung unter: <https://www.sps-cs.de/impressum-datenschutzerklaerung/>

 Um sich auf dieses Projekt zu bewerben müssen Sie sich **einloggen**.

---