

Jeden Monat verarbeitet Wagawin Milliarden von Ad Requests, liefert die nächste Generation von Ads an tausende Apps aus und erreicht damit Millionen von Usern. Infolgedessen muss jeder Service in unserem verteilten System so effizient wie möglich sein. Unser hochqualifiziertes und motiviertes Team in der Technik arbeitet aus diesem Grund in einer agilen Umgebung und mit den neuesten Technologien.

Um die beste Performance zu gewährleisten suchen wir für unser Team in München eine/n

DevOps Engineer (m/w)

Diese Aufgaben erwarten Dich

- Automatisierung und Pflege unseres verteilten Systems
- Design und Implementierung von Softwarekomponenten mit Hilfe unseres aktuellen Tech Stacks
- Kontinuierliche Evaluierung und Verbesserung von Technologieentscheidungen und Implementierungsstrategien
- Erstellen automatisierter Tests, um sicherzustellen, dass alle Softwarekomponenten einwandfrei funktionieren

Unser Tech Stack

- Java 8 mit Spring Framework 4 und Hibernate 5
- Elasticsearch, Kibana und Logstash 5
- Percona XtraDb Cluster 5.7
- Kafka, Redis, Docker, Kubernetes, Zabbix, CentOS 7

Das bieten wir Dir

- Du arbeitest in einem dynamischen und stark wachsenden Team aus sehr talentierten Kollegen
- In unserer Technik arbeiten wir in einer agilen Umgebung und nutzen die neusten Technologien
- Du wirst bei uns gefordert und übernimmst Verantwortung
- Du entwickelst Dich sehr stark weiter, sowohl fachlich als auch persönliche
- Flexible Arbeitszeiten und einen Arbeitsplatz im Zentrum Münchens

Das bringst Du mit

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Informatik oder in einer vergleichbaren Fachrichtung
- Erfahrung in der Entwicklung und dem Betrieb von verteilten Systemen
- Sehr gute Kenntnisse in Java 8, mit Linux, verteilten Systemen und mit Datenbankmanagementsystemen
- Erfahrung mit ELK Stack und CentOS 7 sowie Kubernetes und Docker sind von Vorteil
- Großes Interesse, neue Dinge zu lernen
- Fließende Englischkenntnisse

Interessiert? Dann bewirb Dich jetzt und sende uns Deine Bewerbung unter Angabe Deiner Gehaltsvorstellungen an Nadine Weiser, jobs@wagawin.com.