

Mit unserer modernen Produktfamilie DaviP sichern wir die Versorgung der Kirchengemeinden mit aktuellen, vollständigen und stimmigen Daten zu Ihren Kirchenmitgliedern. In enger Abstimmung mit unseren Kunden wird unsere Produktfamilie stetig weiterentwickelt um den hohen Anforderungen einer seelsorgerischen Tätigkeit stets gerecht zu werden.

Zur Verstärkung unseres Teams im **Fachbereich Kirchliches Meldewesen** suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt:

## DevOps Engineer (m/w/d)

### Ihr Aufgabengebiet

- Konfiguration, Wartung und Ausbau unserer Entwicklungs-, Test- und Produktiv-Umgebungen
- Betreuung der Infrastruktur in Zusammenarbeit mit der IT
- Implementierung und Optimierung von Deployprozessen
- Systemdokumentation und Anwendungsmonitoring
- Enge Zusammenarbeit mit den Entwicklungsabteilungen

### Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium der Informatik oder eine vergleichbare Ausbildung
- Gute Kenntnisse in Java und dessen Frameworks und Schnittstellen (Spring, SpringBoot, etc.) sowie in Frontendtechnologien (Rest-Services)
- Gute Kenntnisse im Umgang mit relationalen Datenbanken (z.B. MySQL, Oracle) und XML Technologien (XQuery, JQuery)
- Erfahrungen in Administrations- und Entwicklungstools (z.B. Git, Jenkins, Icinca2, Python)
- Erfahrungen bei der Betreuung von Infrastruktur und Netzwerken
- Fundierte methodische Kenntnisse in Software-Architekturen und Software-Design

### Stiftung Kirchliches Rechenzentrum Südwestdeutschland (KRZ-SWD)

Es erwartet Sie eine Organisation mit modernsten Technologien, direkten Entscheidungswegen und einer werteorientierten Unternehmenskultur, in der neue Impulse willkommen sind.

### Wir bieten

- Ein vielseitiges Aufgabengebiet und einen sicheren Arbeitsplatz mit moderner Ausstattung.
- Zusätzlich zur Vergütung erhalten Sie vermögenswirksame Leistungen, eine betriebliche Altersvorsorge und eine Leistungsprämie.
- Darüber hinaus genießen Sie die Vorteile unserer Gesundheitsförderung, Mitarbeiter-Events, Mittagsverpflegung in unserer modernen Kantine.
- Flexible Arbeitszeiten im Rahmen eines Gleitzeitmodells.
- Entsprechende Fortbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten.

### Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Senden Sie uns Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen inkl. Gehaltsvorstellung sowie möglichen Eintrittstermin per E-Mail an [bewerbungen@krz-swd.de](mailto:bewerbungen@krz-swd.de).

### Kontakt

Stiftung Kirchliches Rechenzentrum Südwestdeutschland | Frau Anna Leclerc  
Junkersring 10 | 76344 Eggenstein-Leopoldshafen | Tel +49 (0) 721 70 86-0 | [bewerbungen@krz-swd.de](mailto:bewerbungen@krz-swd.de)