



Wir sind ein international agierender Anbieter von Softwarelösungen für Big Data. An unserem Firmensitz in Salem entwickeln wir Produkte und Systeme für den Aufklärungsbereich. Mit höchster Effizienz und bester Performance tragen wir zur Friedenssicherung und zum Schutz von Menschenleben bei.

Verstärken Sie uns als

# Softwareentwickler (m/w/d)

## IHRE TÄTIGKEITEN

- Sie entwickeln anspruchsvolle Anwendungen für die Analyse, Auswertung und Aufbereitung von Massendaten
- Bei der Entwicklung unserer Produkte und kundenspezifischer Projekte arbeiten Sie in kleinen, agilen Teams
- Auf Basis von Java und Kotlin erstellen Sie komplexe Features und realisieren Systeme
- Sie setzen fachliche Anforderungen in qualitativ hochwertige Softwarelösungen um
- Die hohe Qualität Ihrer Arbeit stellen Sie mit automatisierten Tests sicher

## WAS SIE AUSZEICHNET

- Sie verfügen über ein erfolgreich abgeschlossenes Informatikstudium oder eine vergleichbare Ausbildung
- Entwicklungserfahrungen mit Java oder Kotlin konnten Sie bereits sammeln
- Kenntnisse in der Software-Entwicklung mit Datenbanken, verteilten Systemen, Git und Design Patterns ergänzen Ihr Kompetenzprofil idealerweise
- Sie haben Freude am Erlernen von neuen Technologien und Entwicklungsmethoden

## WAS WIR IHNEN BIETEN

- Spannende Herausforderungen - auf höchstem technologischem Niveau
- Wir nutzen u.a. Java, Kotlin, TypeScript, JavaScript, Junit5, React, Linux, Docker, Git, Jenkins, Elastic Search, Kafka, PostgreSQL, JSON, yaml, Protobuf
- Freuen Sie sich auf eine gute Work-Life-Balance, flexible Arbeitszeiten und die Möglichkeit zum HomeOffice
- Wir bieten interessante Weiterbildungen, tolle Firmenevents und attraktive Benefits
- Flache Hierarchien, kurze Entscheidungswege, eine sehr gute betriebliche Altersvorsorge und Absicherung in einem familienfreundlichen Unternehmen - das alles und noch viel mehr ist .INNO

Klingt gut? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung an: [jobs@innosystec.de](mailto:jobs@innosystec.de)

Wenn Sie mehr über uns oder die Stelle erfahren möchten stehen Ihnen Frau Hesse und Frau Retzer gerne zur Verfügung unter +49 7553 59088-320 oder- 367