

AMBITIONIERT. ZUVERLÄSSIG. AGIL.



Wir bei mgm entwickeln seit über zwei Jahrzehnten sichere Web Applikationen für die Branchen Commerce, Insurance und Public Sector und setzen mit unserer Enterprise Low Code Plattform A12 auf modellgetriebene Softwareentwicklung. Unsere mehr als 850 Kolleginnen und Kollegen an 18 internationalen Standorten eint die Leidenschaft für Digitalisierung. Unsere Projekte sind breit gefächert:

- Wir entwickeln internationale **Online-Shops**, digitale **Marktplätze** und agieren im Bereich **E-Food**.
- **Gewerbe- und Industrieversicherer** sind durch unsere Lösungen in der Lage, ihr Produktportfolio zu digitalisieren und online Geschäfte mit Partnern und Kunden zu betreiben.
- Und im **Public Sector**? Als fundamentaler Partner verschiedener Kunden aus dem Öffentlichen Sektor helfen wir, öffentliche Prozesse zu digitalisieren und die Umsetzung des Onlinezugangsgesetzes (OZG) voranzutreiben.

Dabei entwickeln wir Web Applikationen, die den Anforderungen nach Sicherheit, Performance und einer hohen Anzahl an Benutzern gerecht werden und beschäftigen uns mit Trendthemen wie App Entwicklung, Chatbots sowie dem Einsatz von Blockchain. Klingt spannend? Wir freuen uns, wenn Du Teil unseres Teams wirst als

Softwareentwickler / Testentwickler Java (m/w/d)

Als Teil eines internen Testcenters für die Produkte im öffentlichen Sektor, unterstützt Du die Entwicklung von komplexen und hochgradig automatisierten Systemintegrationstests. Durch Änderungen in den Gesetzen und Verordnungen und durch ständige Weiterentwicklung kommt im Jahresverlauf eine Vielzahl von Produkt-Releases in das Testcenter. Mit den umfangreichen Tests wird geprüft, dass das Gesamtsystem mit seinen Bürger-Portalen und internen bundesweiten Kommunikationsdiensten weiterhin zuverlässig funktioniert. Da sich unsere 18 Kollegen im Projekt auf unsere mgm Standorte in München, Bamberg, Leipzig und Nürnberg verteilen, kannst Du Deinen Wunscharbeitsort wählen.

Deine Aufgaben

- Entwicklung von Systemintegrationstests mit modernen Technologien für ein System mit hohen Sicherheitsanforderungen
- Ausbau von Tools für Mocking und Simulation von Nachbarsystemen der Systemlandschaft
- Analyse von neuen Produkten und Änderungen an Produkten zur Ableitung der dafür notwendigen Testszenarien
- Absicherung der Anwendungsfälle und Datenflüsse der unterstützten Datenarten und Fachverfahren

Das solltest Du mitbringen

- Abgeschlossenes Studium der Informatik, Mathematik, Physik oder eines vergleichbaren Studiengangs
- Erste Berufserfahrung in Softwareentwicklungsprojekten mit dem Schwerpunkt Java
- Spaß an der Arbeit in agilen Teams sowie ein ausgeprägtes Bewusstsein für Softwarequalität
- Hohe Fähigkeit in der Analyse von komplexen Prozessen und Systemen
- Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse

Wir bieten Dir

- Interne und externe Trainings, eLearning Plattform mit internen Inhalten, regelmäßige Feedback-/ Entwicklungsgespräche, Welcome Buddy-Programm
- High-End-Equipment zur privaten Nutzung, je nach Projekt Betriebssystem auswählbar
- Innenstadtlage, gute Anbindung an den öffentlichen Nahverkehr, moderne Küchen- und Aufenthaltsräume sowie Duschen
- 30 Tage Urlaub, flexible Arbeitszeiten, mobiles Arbeiten, Sabbaticaloption
- Betriebliche Altersvorsorge auch als Grüne Rente, gefördertes ÖPNV Ticket je nach Standort
- Dein Arbeitsplatz ist bei mgm in der Niederlassung und nicht beim Kunden vor Ort
- Sommer- und Weihnachtsfeiern, Teamevents und Onboardingveranstaltungen
- Unbefristete Festanstellung mit Überstundenvergütungsmodell

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung

Unsere Stellenanzeigen hast Du schon mehrmals gesehen? Aufgrund unseres stetigen Wachstums sind wir permanent auf der Suche nach schlaun Köpfen, die unsere Teams bereichern. Dabei richten wir uns nach Dir - wann Du anfangen und an welchem Standort Du arbeiten möchtest, überlassen wir Deiner Entscheidung.

Du hast noch Fragen oder benötigst weitere Informationen? Alle Informationen findest Du auf jobs.mgm-tp.com