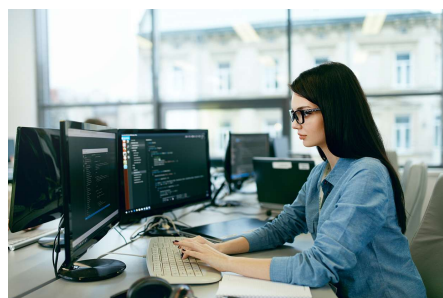
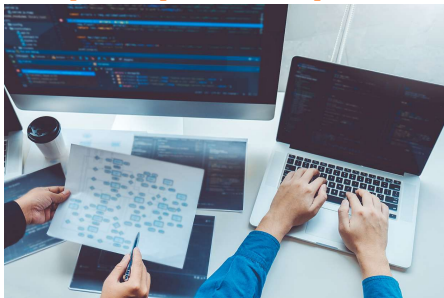
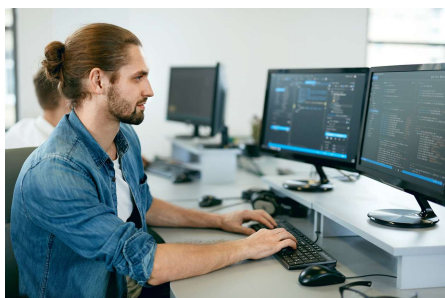


# STELLENAUSSCHREIBUNG

## Mid-Level Java Developer (m/w/d)



Applus+ IMA – der führende Prüfdienstleister Europas. Wo immer es um Festigkeit, Validierung oder Materialkennndaten geht, bündelt Applus+ IMA die Kräfte in Sachen Prüfnormen, Zulassungsprüfungen und experimentelle Untersuchungen. Hier werden in akkreditierten Prüflaboren laufend innovative Produkte und Technologien aus der Luftfahrt-, Schienenfahrzeug-, Automobil- und Medizintechnik, der Kunststoff- und Metallindustrie und anderen Industriezweigen untersucht. Wir haben Ihr Interesse geweckt? Dann bewerben Sie sich gern auf die ausgeschriebene Stelle und werden Sie Teil von innovativen Entwicklungen von morgen.

### IHRE AUFGABEN SIND:

- Softwareentwicklung von sauberem und effizientem Code im Java-Ökosystem
- Konzeption, Entwicklung, Dokumentation und Test von Full-Stack-Anwendungen für Produkte und Kundenprojekte
- Technische Verantwortung für entwickelte Features und Module, z. B. Spezifikation, Programmierung und Dokumentation
- Integration der entwickelten Module in bestehende Frameworks und Architekturen
- Technische Beratung zu Anforderungen und optimierter Feature-Implementierung
- Übernahme von technischer Beratung zu Anforderungen und optimierter Feature-Implementierung
- Mitgestaltung von der Idee bis zum Rollout bei spannenden Digitalisierungsprojekten

### UNSERE ANFORDERUNGEN SIND:

- Abgeschlossenes Studium der Informatik (Bachelor oder Master) oder Vergleichbares sowie mindestens 2 Jahre Berufserfahrung mit dem Java-Stack
- Sehr gute Kenntnisse in Java-Frameworks (z. B. Spring Boot), REST-API und eventuell KI-Integration
- 4-6 Jahre Praxiserfahrung mit Frontend-Technologien (z. B. JavaScript, TypeScript)
- Sicherer Umgang mit Gradle, GIT, GitLab und CI/CD-Pipelines
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Autodidaktisch, team- und kundenorientiert, strukturiert und selbstständig
- Kenntnisse in Cloud-Technologien (OAuth 2.0, OpenAPI, Kubernetes) und Datenbanken (SQL, NoSQL) von Vorteil
- Interesse für ingenieurwissenschaftliche Themen
- Hohe Auffassungsgabe für ein sehr spannendes und abwechslungsreiches Themenfeld

### WIR BIETEN:

- Kleine, technisch geprägte Teams mit direktem Einfluss auf Architekturentscheidungen und mit nachvollziehbaren Code Reviews
- Herausforderungen – durch ein interessantes Arbeitsumfeld bei einem international führenden Prüfdienstleister
- Zukunftsorientierung – durch fachspezifische Weiterbildungen und einem modernen Arbeitsumfeld
- Flexibilität – in einem familienfreundlichen Unternehmen mit Gleitzeitregelung
- Anerkennung – regelmäßige Feedbackgespräche und eine attraktive Vergütung
- Offenheit – in einer positiven Atmosphäre mit viel Raum für gute Ideen und eigenverantwortliches Handeln
- Soziale Leistungen – wie bspw. JobRad, Urban Sports Club, vermögenswirksame Leistungen, Betriebliche Altersvorsorge, Mitarbeitererevents, Zuschuss zur Mittagsversorgung

Diese Stelle klingt nach Ihrer neuen Herausforderungen? Dann schicken Sie uns Ihre Bewerbung mit aktuellem Lebenslauf unter Verwendung der Bewerber ID **26-MJDO1** an unsere Personalabteilung, [personal@applus.com](mailto:personal@applus.com).

Stand: 27.04.2026