

Java Entwickler eCommerce/PIM (m/w/d)



Bücher eröffnen Welten - wir tun es ihnen gleich. Als Deutschlands größter Sortimentsbuchhändler verknüpfen wir echte Kundennähe mit richtungsweisender Digitalinnovation. Wir denken das Buch als Erlebnis - ob vor Ort, online, als App oder über den e-Reader. Und versammeln rund 4000 Expertinnen und Experten mit einer Mission: Ein Kulturgut auf allen Kanälen erfahrbar zu machen.

Für unsere Zentrale in **Münster** suchen wir **ab sofort** einen

Java Entwickler eCommerce/PIM (m/w/d)

Welche Aufgaben erwarten dich:

- Du betreibst die eigenverantwortliche Weiterentwicklung unserer **eCommerce-Plattform** mit Spaß an Software-Engineering und Clean Code in einem agilen Produktteam
- Du betreust als **Full-Stack-Entwickler** die ganze Kette vom Datenbankzugriff/Serviceaufruf bis zur Gestaltung und Auslieferung des Frontends

- Du sicherst die Qualität durch **Code Reviews**, Unit-/Integrations-/End-To-End-Tests sowie die Auslieferung über **Jenkins** und **Git**
- Du misst anhand von **Kennzahlen** die Produktivität, Performance und Qualität eurer Software, um sie stetig zu verbessern
- Du entwickelst zusammen mit dem Product Owner die beste Lösung für unsere **Kunden**

Was bringst du mit:

- Mehrjährige Berufserfahrung in der Software-Entwicklung mit Java, gerne im Bereich **eCommerce/PIM Systeme**
- Sehr gute Kenntnisse aktueller Frameworks und Konzepte (z.B. **Spring MVC/Spring Boot**, JPA, Hibernate, REST API, Microservices, Self-contained Systems) und Entwicklungswerkzeuge (Git, Maven, Jenkins)
- Know How im Umgang mit dem **Apache Tomcat**, Apache Webserver, Linux und Co.
- Erfahrungen mit **Datenbanksystemen** (MySQL, Postgres) sowie **Frontend-Technologien** (HTML5, JavaScript, CSS3)
- Konzeptionelle Stärke, analytisches Denken, Kommunikationsfähigkeit und **sehr gute Deutschkenntnisse**

Diese Benefits bieten wir dir:

- Ein motiviertes und selbstorganisiertes **Produktteam**, dem ein tolles Miteinander und Freude an der Arbeit wichtig ist
- Ein modernes Arbeitsumfeld und die Möglichkeit **neue Technologien** oder Vorgehensmodelle einzuführen
- Ein **aktueller Technologie Stack** (Java, Apache Tomcat, Spring, Spring Boot, JPA, Maven, Git, Jenkins, Nexus, Gitlab, Sonar, Jira, Eclipse, IntelliJ, Postgres, MySQL, RabbitMQ, Apache Kafka, Handlebars, Grafana, Graylog)
- Hohe **Gestaltungsspielräume** und viele spannende Themen
- Besuch und Mitgestaltung von Fachkonferenzen, Hackathons und die Möglichkeit auf dem [Thalia Tech Blog](#) zu veröffentlichen
- Ein familienfreundliches Unternehmen mit **flexiblen Arbeitszeiten und 30 Tagen Urlaub** im Jahr sowie eine Vielzahl an **Sozialleistungen**

Haben wir dein Interesse geweckt?

Dann bewirb dich unter Angabe deines Gehaltsrahmens und deines frühestmöglichen Eintrittstermins über unser [Online-Portal](#) oder über bewerbungen@thalia.de!

Thalia Bücher GmbH | Deine Ansprechpartnerin Stefanie Klein