

Arthur Schimpf PROFIL

Mit mehrjähriger Erfahrung in der agilen Softwareentwicklung bringe ich umfassende Kenntnisse in Java Spring Boot, PHP, Symfony sowie in modernen Frontend-Technologien wie Angular und Vue.js mit. Mein Engagement für Verantwortung, Automatisierung und Teamarbeit zeigt sich in der erfolgreichen Entwicklung von Softwarearchitekturen, der Implementierung von Features und der Durchführung von Tests. Ich lege großen Wert auf hochverfügbare, richtlinienkonforme Lösungen und setze auf Clean Code sowie modulare Entwicklung. Mein Portfolio unter www.dev-arts.de gibt einen Einblick in meine vielseitigen Fähigkeiten.

- 1. Oktober 1998 in Karlsruhe,
 Deutschland
- Arthur.Schimpf@gmx.de
- +49 017641448393
- Riedstraße 1676199 Karlsruhe, Deutschland

SPRACHEN

Deutsch: Muttersprache

Englisch: Sehr gute Kenntnisse

BERUFSERFAHRUNG

März 2023 - heute

SOFTWARE ENTWICKLER Infokom GmbH

In meiner aktuellen Position bei der Infokom GmbH bin ich maßgeblich für die Webapplikation und Backend-Entwicklung unseres Fakturierungssystems verantwortlich. Ich leite das Projekt zur zentralen Verwaltung unserer Datensammlung, wobei ich neue Technologien, insbesondere eine Cockroach-Datenbank, implementiere.

Zu meinen Aufgaben zählen die Weiter- und Neuentwicklung von Softwarelösungen für unseren Mutterkonzern Eurobaustoff. Ich integriere CI/CD-Pipelines und setze Qualitätsstandards nach Clean Code, Conventional Commits sowie Semantic Versioning um.

Ein besonderes Augenmerk liegt auf der Entwicklung der Benutzeroberfläche unserer Core-Anwendung mit Vaadin (Java Spring Boot) und der Neu-Konzeptionierung unserer Datenbankstruktur. Ich arbeite eng im Team, um unsere Anwendungen kontinuierlich weiterzuentwickeln. Zu meinen Erfolgen gehört die Integration von Git-Pipelines, die Einbindung eines Merge-Request Workflows sowie die Implementierung automatisierter Git-Workflows durch Conventional Commits.

September 2019 - März 2023

WEBENTWICKLER ABAS GmbH

Während meiner Zeit bei der ABAS Software GmbH war ich maßgeblich an der Entwicklung und Individualisierung von E-Commerce-Lösungen (B2B und B2C) beteiligt. Ich integrierte diese Lösungen in unser ERP-System und entwickelte Webapplikationen, die Unternehmen in ihrem produktiven Betrieb unterstützten.

Zu meinen Verantwortlichkeiten gehörten die Einrichtung und Anpassung von Shopsystemen, um nahtlose Verbindungen zu unserem ERP-System zu gewährleisten, sowie die Entwicklung benutzerfreundlicher Webapplikationen zur Optimierung interner Geschäftsprozesse. Dabei setzte ich Technologien wie PHP mit Symfony für backendbasierte Lösungen sowie Java Spring Boot und Vue.js für die Entwicklung kundenorientierter Software ein.

Hier absolvierte ich auch meine Ausbildung zum Fachinformatiker in Anwendungsentwicklung, was mir eine solide Grundlage in der Softwareentwicklung und Projektumsetzung vermittelte.

FÄHIGKEITEN

 Java
 Spring Framework
 Java API for RESTful Web Services

 Frontend
 Backend
 Datenbanken
 Docker
 CI/CD

 Clean Code und modulare Entwicklung