

Kevin Holz

Hauptstraße 9
01796 Pirna, Deutschland
+49 157 57081403
post@kevinholz.de
LinkedIn — GitHub

Ausbildung

Bachelor of Science, Informatik

Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden
Abschluss: November 2022

- Gewähltes Mitglied, Sprecher und Administrator des Fachschaftsrates Informatik/Mathematik.
- Mentor für Informatikstudierende sowie Schnittstelle zwischen Studierenden und Professoren.

Berufserfahrung

Senior Software Engineer

Accenture, Dresden, Sachsen, Deutschland
Feb. 2025 – Heute, Vollzeit

- Leitung von DevOps-Initiativen durch Neugestaltung und Optimierung von End-to-End-CI/CD-Pipelines in **Azure DevOps**; Verdopplung der Deployment- und Testgeschwindigkeit.
- Migration mehrerer Projekte von **Azure DevOps** zu **GitHub Actions**; konzeptionelle Überarbeitung und Modernisierung der Pipeline-Architektur bei reibungslosem Übergang ohne Produktivitätsverlust.
- Konzeption und Umsetzung von Journey-to-the-Cloud“-Strategien für verschiedene Legacy-Systeme mit deutlichen Verbesserungen hinsichtlich Performance, Skalierbarkeit und Wartbarkeit.
- Einführung und Etablierung von Generative-AI-Workflows im Team (Agenten-basierte Prozesse mit **n8n** und **MCP-Servern**); messbare Produktivitätssteigerung bei gleichbleibender Codequalität.
- Integration KI-gestützter Funktionen in bestehende Produkte zur Automatisierung repetitiver Arbeitsabläufe.
- Weiterentwicklung der End-to-End-Delivery-Struktur zur Erhöhung der Release-Frequenz und Stabilität.
- Einarbeitung und fachliche Begleitung von Nearshore-Kollegen zur Skalierung des Teams und Sicherstellung effizienter Zusammenarbeit über Standorte hinweg.
- Entwicklung von Automotive-Anwendungen mit **React**, **Spring Boot** und **PostgreSQL** unter Berücksichtigung skalierbarer und robuster Architekturen.

Professional Fullstack Software Engineer

OSP – Otto Group Solution Provider, Dresden, Sachsen, Deutschland
März 2024 – Jan. 2025, Vollzeit

- Technische Mitverantwortung bei der Ablösung stationärer Scanner durch Wearables und mobile Anwendungen in einem Warehouse-Management-System (**Quarkus**, **Vue.js**, **Oracle Database**).
- Ganzheitliche Betreuung des Full-Stacks – von der Konzeption über Architekturentscheidungen bis zur Implementierung.
- Abstimmung mit beteiligten Partnerunternehmen und Fachbereichen zur Identifikation von Optimierungspotenzialen.
- Aufbau von **CI/CD**-Pipelines, Green-Blue-Deployments sowie Dockerisierung zur Sicherstellung von Wartbarkeit und Skalierbarkeit.
- Steigerung der Prozesseffizienz im Lagerbetrieb um 30
- Mitarbeit an einem Warehouse-Management-System eines führenden Logistikdienstleisters.

Fullstack Software Engineer

OSP – Otto Group Solution Provider, Dresden, Sachsen, Deutschland

Sept. 2022 – Feb. 2024, Vollzeit

- Entwicklung und Weiterentwicklung von Softwarelösungen mit **TypeScript**, **Vue.js** sowie **Java (Quarkus)**.
- Einsatz von **Ruby on Rails**, **Jira**, **Confluence** und **GitLab CI/CD**.
- Mitarbeit in Projekten unter Verwendung von **Turbo.js**, **AngularJS** und **Jenkins**.
- Betreuung mehrerer Kunden im Umfeld von Warehouse-Management-Systemen (LVS), Weiterentwicklung eines Support-Tools sowie Aufbau eines Admin-Tools mit **Vue.js** und **Ruby on Rails**.
- Mitarbeit an einem Asset-Management-Tool auf Basis von **Vue**, **Quarkus** und **PostgreSQL**.

Werkstudent

OSP – Otto Group Solution Provider, Dresden, Sachsen, Deutschland

Jan. 2022 – Aug. 2022, Teilzeit

- Mitarbeit an Anwendungen auf Basis von **Qt** und **Oracle Database**.
- Vertiefung der Kenntnisse in **Ruby** und **SQL**.

Praktikant DevOps

OSP – Otto Group Solution Provider, Dresden, Sachsen, Deutschland

Okt. 2021 – Dez. 2021, Vollzeit

- Unterstützung bei DevOps-Aufgaben sowie praktische Erfahrung mit **Ruby**.

Fachkenntnisse

Programmiersprachen und Frameworks

- Frontend: **Vue.js** (mit **TypeScript**), **React**
- Backend: **Java** (mit **Quarkus**, **Spring Boot**)
- Weitere: **Ruby on Rails**, **Qt**, **AngularJS**, **Turbo.js**

Datenbanken

- **PostgreSQL**, **Oracle Database**, **SQL**

Tools und Technologien

- **GitLab CI/CD**, **Jira**, **Confluence**, **Jenkins**, **Docker**, **Kafka**
- **REST-APIs**, automatisierte End-to-End-Tests (**Jest**, **Playwright**, **Cypress**, **Cucumber**)

Sprachen

- Deutsch: Muttersprache
- Englisch: Fließend

Persönliche Kompetenzen

- Ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit und Erfahrung in der Moderation technischer Abstimmungen.
- Teamorientierte Arbeitsweise mit Erfahrung im Mentoring von Nachwuchskräften.
- Analytisches Denkvermögen und strukturierte Herangehensweise an komplexe Problemstellungen.
- Verantwortungsbewusstsein in leitenden Rollen innerhalb von Projekten.
- Hohe Anpassungsfähigkeit bei sich verändernden Anforderungen.
- Strukturierte und zuverlässige Arbeitsweise.

Zertifikate und Weiterbildungen

Sustainable Programming Ambassador

OSP – Otto Group Solution Provider

Juli 2023

Schwerpunkt auf nachhaltiger Softwareentwicklung und Reduktion von CO2-Emissionen digitaler Lösungen.

Java JEE Zertifizierung

Buschmais

April 2024

Intensivtraining im Bereich **Java EE** für Enterprise-Anwendungen.