

Felix Becker

Leitender Softwareentwickler

Leitender Softwareentwickler mit Dipl.-Ing. Informatik (TU Berlin) und 11 Jahren Erfahrung in der technischen Leitung verteilter Teams bei Zalando SE und N26 GmbH. Verantwortung für 14 Engineers in 2 Squads, Tech-Stack-Entscheidungen für Plattformen mit 8 Mio. monatlich aktiven Nutzern.

✉ felix.becker@example.de
☎ +49 30 3456 7890
📍 Berlin, Deutschland
🌐 felixbecker.dev
👤 linkedin.com/in/felixbecker
📄 github.com/felixbecker

Berufserfahrung

Leitender Softwareentwickler

N26 GmbH • Berlin, Deutschland • 04/2021 - heute

Technische Leitung der Payments-Domain

- Technische Leitung von 14 Engineers in 2 Squads (Payments-Core und Payments-Risk) für 8 Mio. monatlich aktive Nutzer
- Architekturentscheidung zur Migration von einem Monolithen auf 22 Domain-Services, Time-to-Market neuer Features von 11 auf 3 Wochen reduziert
- Einführung eines internen Plattform-Frameworks in Kotlin, das in 18 Squads adaptiert wurde
- Verhandlung und Auswahl von 3 Kern-Vendor-Verträgen (Datadog, LaunchDarkly, Snyk) mit Einsparungen von 240.000 EUR p.a.
- Mentor für 4 Senior-Engineers, Aufbau von 2 internen Tech-Communities (Backend-Guild, Reliability-Guild)

Senior Softwareentwickler

Zalando SE • Berlin, Deutschland • 08/2015 - 03/2021

Senior-Entwickler im Fulfillment-Team

- Architektur eines Echtzeit-Inventory-Systems mit Kafka Streams, verarbeitet 28 Mio. Events/Tag mit p99 80 ms
- Migration der Bestellabwicklung von Postgres auf Cassandra für 4,2 Mio. tägliche Bestellungen
- Leitung eines 5-köpfigen Teams für 18 Monate während Manager-Übergangsphase
- On-Call-Rotations-Lead, Reduktion der Mean-Time-to-Restore von 42 auf 11 Minuten

Projekte

kotlin-event-store (Open Source)

- 06/2022 - heute

Schlanke Event-Sourcing-Bibliothek für Kotlin, 1.480 GitHub-Stars, eingesetzt in 9 produktiven Services bei N26

Tech-Strategie: Plattform-Konsolidierung

- 01/2024 - 06/2024

Konzept zur Reduktion von 4 internen Plattformen auf 1, Einsparpotenzial 1,8 Mio. EUR p.a., Genehmigung durch CTO

Zertifikate

AWS Certified Solutions Architect – Professional

- 02/2024

Certified Kubernetes Administrator (CKA)

- 08/2023

Ausbildung

Dipl.-Ing. Informatik

TU Berlin • Berlin, Deutschland

10/2009 - 09/2014

Informatik • GPA: 1,3

Fähigkeiten

Kotlin & Java, System Design, Kafka & Event-Sourcing, Kubernetes & GitOps, PostgreSQL & Cassandra, AWS (EKS, MSK, RDS), DDD & Hexagonale Architektur, Tech-Strategie & Roadmaps

Sprachen

Deutsch, Muttersprache
Englisch, C2

Stärken

Skalierende Tech-Entscheidungen

Treffe Architektur-Entscheidungen mit Blick auf 3-5-Jahres-Wachstum, dokumentiert mit ADRs und Trade-off-Matrizen

Cross-Squad-Alignment

Moderiere wöchentliche Architecture-Review-Boards, um Standards zwischen 18 Squads ohne hierarchischen Zwang abzustimmen

Vendor-Verhandlung

Habe in 3 Verhandlungen mit Tooling-Anbietern 240.000 EUR jährliche Einsparung durch klare Anforderungs- und Volumen-Spezifikation erzielt

Professional Scrum Master II (PSM II)

- 04/2022

ISO/IEC 27001 Lead Auditor

- 11/2021