



## Aidar Gumerbaev

### Senior Software Engineer

📍 Berlin, Deutschland (Remote möglich)

Senior Backend Engineer mit über 15 Jahren Erfahrung in der Entwicklung skalierbarer Systeme im JVM-Ökosystem. Starker Fokus auf Systemdesign, Performance und Wartbarkeit.

Mehr als 6 Jahre Erfahrung in der Versicherungsbranche, insbesondere mit Guidewire InsuranceSuite.

---

## Berufserfahrung

### Senior Software Engineer — FRI:DAY

2020 – 2026, Berlin

Digitale Versicherungsplattform mit kilometergenauer Abrechnung, monatlicher Kündbarkeit und vollständig papierlosen Prozessen.

- Spezialisierung auf Guidewire InsuranceSuite, insbesondere PolicyCenter im Bereich Kfz-Versicherung
- Implementierung von Integrationen mit deutschen Versicherungssystemen und regulatorischen Schnittstellen (eVB, VWB)
- Anbindung externer Makler und Vergleichsportale (z. B. Check24) zur Unterstützung hochvolumiger Vertriebskanäle
- Re-Architektur der Preisberechnung in zustandslose Services zur besseren Skalierbarkeit und Entlastung des Kernsystems
- Sicherstellung der Systemstabilität unter Spitzenlast (z. B. Jahresendgeschäft)
- Mitarbeit an der Migration von On-Premise (Guidewire v9 → v10 → Guidewire Cloud)
- Entwicklung von Backend-Services in Java und Kotlin auf Kubernetes
- Optimierung von Datenbanken (MS SQL, PostgreSQL)
- Aufbau und Wartung von CI/CD-Pipelines (GitLab CI)

**Technologien:** Kotlin, Java, Spring, Micronaut, Gosu, Guidewire InsuranceSuite, MS SQL, PostgreSQL, Kubernetes, AWS, GitLab CI

### Guidewire Developer — Tinkoff

2019 – 2020

- Entwicklung und Anpassung von Guidewire InsuranceSuite (hauptsächlich ClaimCenter)
- Integration externer Services über SOAP- und REST-APIs

**Technologien:** Gosu, Oracle SQL, Guidewire InsuranceSuite, SOAP, REST, Jenkins

### Java Developer — Avtodoria

2018 – 2019

- Entwicklung von Microservices für ein verteiltes Verkehrsüberwachungssystem (Section Control)
- Backend-Entwicklung sowie Mitarbeit an Frontend-Komponenten
- Arbeit mit hochverfügbaren Systemen und Echtzeit-Datenverarbeitung

**Technologien:** Java, Spring, Docker, Kafka, Angular, Linux

### Java Developer — Amfitel PLUS

2011 – 2018

- Entwicklung eines Enterprise-Systems für Inventarverwaltung und Geschäftsprozessautomatisierung
- Entwurf von Backend-Architektur und Datenbankschemata
- Mitarbeit an frühen Blockchain-Lösungen (Ethereum Smart Contracts)

**Technologien:** Java, Spring, GWT, Oracle SQL, PostgreSQL, Maven

# Web Developer (Teilzeit) — Volga Travel

2009 – 2013

- Entwicklung und Wartung eines Online-Buchungssystems
- Betreuung der Infrastruktur und interner Tools

**Technologien:** PHP, MySQL, JavaScript, HTML, CSS

**Weitere:** Systemadministration

---

## Ausbildung

### Master in Software Engineering

2006 – 2011

Kazan State Technical University

---

## Fähigkeiten

### Programmiersprachen:

Java, Kotlin, Gosu

### Backend & Architektur:

Microservices, REST, High-Load-Systeme, Systemdesign

### Frameworks:

Spring, Micronaut, Guidewire InsuranceSuite

### Datenbanken:

MS SQL, Oracle, PostgreSQL

### DevOps & Infrastruktur:

Docker, Kubernetes, AWS, CI/CD, Linux

### Build-Tools:

Maven, Gradle

### Frontend:

JavaScript, HTML, CSS

### Versionskontrolle:

Git, SVN

---

## Sprachen

- Russisch — Muttersprache
  - Tatarisch — Muttersprache
  - Englisch — Verhandlungssicher
  - Deutsch — Mittelstufe (*B2 in Arbeit*)
  - Türkisch — Grundkenntnisse
- 

## Kontakt

☎ +49 176 775 99 239

✉ [aydar@gumerbaev.ru](mailto:aydar@gumerbaev.ru)

LinkedIn: <https://linkedin.com/in/agumerbaev>

GitHub: <https://github.com/aydarik>