

# Dr. Levin Bornholt-Brunner

## AWS Solutions Architect

AWS Solutions Architect mit M.Sc. Software Engineering (TU München) und 9 Jahren AWS-Spezialisierung bei AWS Germany GmbH und Zalando SE. Kundenarchitektur für 22 DACH-Unternehmen mit insgesamt 480 produktiven Workloads. AWS SA-Professional, AWS DevOps Engineer, AWS Security - Specialty und AWS Database - Specialty.



levin.bornholt-brunner@exampl  
le.de



+49 89 8901 2345



München, Deutschland



levinbornholtbrunner.de



linkedin.com/in/levinbornholtb  
runner



github.com/levinbornholtbrunn  
er

## Experience

### AWS Solutions Architect (Enterprise)

06/2021 - heute

AWS Germany GmbH

München, Deutschland

Enterprise Customer Success

- Architektur-Lead für 22 DACH-Enterprise-Kunden mit insgesamt 480 produktiven Workloads
- Begleitung von 7 Production-Cloud-Migrationen mit insgesamt 12,4 Mio. € Kunden-Workload-Budget
- Verfassen von 64 kundenseitigen Architecture Decision Records auf Basis Well-Architected-Framework-Reviews
- Coaching von 18 Kunden-Engineers in 4 internen Architektur-Workshops pro Quartal
- Co-Maintainer der internen "AWS DACH Patterns"-Library mit 38 CDK-Templates

### Senior Cloud Engineer

09/2016 - 05/2021

Zalando SE

Berlin, Deutschland

Plattform-Team Customer Domain

- Co-Architekt der eu-central-1 / eu-west-1 Active-Active-Plattform für 7,2 Mio. tägliche Sessions
- Design einer eventgetriebenen Architektur mit Kinesis und Lambda (140 Streams) für Customer-Insights
- Aufbau Observability auf AWS-native Tools (CloudWatch, X-Ray, OpenSearch), MTTR 22 → 6 Minuten
- Beitrag zu 26 ADRs als Co-Autor, davon 4 zu Multi-Region-Data-Replikation

## Projects

### AWS DACH Architecture Patterns Library

01/2025 - heute

Co-Maintainer der internen AWS DACH Reference-Patterns-Library mit 38 produktionsreifen CDK-Templates

### Zalando Multi-Region Failover

07/2023 - 12/2024

Architektur für eu-central-1 / eu-west-1 Active-Active-Setup für 7,2 Mio. tägliche Sessions



## Education

### M.Sc. Software Engineering

10/2014 - 09/2016

Technische Universität München (TUM)

München, Deutschland

Software Engineering 1,3

### B.Sc. Informatik

10/2011 - 09/2014

Technische Universität München (TUM)

München, Deutschland

Informatik GPA: 1,5

 Skills

AWS Well-Architected Framework

AWS Control Tower & Organizations

AWS EKS, ECS, Fargate

AWS Lambda & EventBridge

AWS Aurora, DynamoDB, OpenSearch

AWS SageMaker & Bedrock

Terraform & CDK

AWS Security (GuardDuty, IAM Access Analyzer)

 Certificates

**AWS Certified Solutions Architect - Professional**

11/2025

**AWS Certified DevOps Engineer - Professional**

07/2025

**AWS Certified Security - Specialty**

03/2025

**AWS Certified Database - Specialty**

10/2024

 Languages

Deutsch      Muttersprache  
Englisch                      C2

 Strengths

### **Strategische Architektur-Vision**

Verbinde AWS-Roadmap-  
Releases mit Kunden-  
Architektur-Roadmaps über  
12-24 Monate

### **Cross-Stakeholder- Kommunikation**

Führe Architecture-Reviews  
mit C-Level der Kunden und  
externen Beratern in DE/EN

### **Hands-on Engineering- Tiefe**

Schreibe weiterhin produktive  
AWS CDK- und Terraform-  
Module als Referenz-  
Implementierungen