

Lebenslauf - Özgür Isbert



✉ oezguerisbert@gmail.com ☎ 076 456 05 96 📄 github.com/oezguerisbert
📍 Weil am Rhein - Deutschland 🌐 oezguerisbert.com 🌐 oetzi.dev

Über mich:

- 15+ Jahre Erfahrung in Softwareentwicklung
- Spezialisierung in TypeScript und Full-Stack-Technologien
- Berufserfahrung in Deutschland und der Schweiz

Aushilfe IT

Januar - Februar 2025

delmar.oetzi.dev

- Dokumentation und Support für die Technischen Geräte an Mitarbeiter
- Neuverfassung der Cocktail-Liste (für Mitarbeiter)
- Neugestaltung der Webseite www.cafe-del-mar.ch/

Netto

Dezember 2024 - März 2025

Verkäufer

- Wahrenereinräumen
- Bake Off

Freie Weiterbildung

2024

Helfen von IT-Communities

- Freiwillige Aushilfe zur Dokumentation und Ausführung bei Neuzugängern des Frameworks SST.dev
- Lernen und Experimentieren in diversen Frameworks und Sprachen:
 - Astro, SST, DrizzleORM, Golang, Effect-TS, Bun, SolidStart.

Vector Logistics AG Schweiz (Grenzgänger)

Juni 2022 - Juli 2023

DMS (Projektarbeit)

- Entwicklung und Implementierung eines DMS, das von Mitarbeitern genutzt wird
- Durchführung von Unit- und E2E-Tests
- Typescript, NodeJS, NextJS, ElasticSearch, Image Generation (Previews), Email Previews, Git, GitHub, TRPC

Dokumentenvergleich und Automatisierungen

- Reduktion von Zeit- und Kosten via Automatisierung
- Integration der EU-MRN Follow-Up API und Einrichtung von Cron Jobs
- Django, Python, Dropbox API, PostgreSQL, Git, Unit- und E2E-Tests

Dokument Automation Flow: ZOM

- Automatisierung des Dokumentenflusses für Zollabfertigungen
- Erstellung von Datenvisualisierungen und Charts
- Typescript, NodeJS, PostgreSQL, Git, GitHub, NextJS, Drizzle

Weitere Aufgaben

- Anpassungen am Vorlagencover von PDF-Titelseiten
- Shopify Projekt: EUR1.com
- Technischer Support

Unterstützung bei Hilfsarbeiten des Erdbeben in Türkei

2023

Humanitäre Hilfeleistungen bei Familie und Bekannten in der Türkei für ein paar Monate

Abitur - Technisches Gymnasium

August 2013 - Juli 2016

Hobbyprojekte, Webseiten und Konzepte

- Game Canvas, Webseiten, Mikrochips, Systemdesign, Mentoring, Präsentationen
- Java, Typescript, NodeJS, PHP, Git, GitHub, HTML, CSS, JavaScript, SCSS, LESS, FTP, SSH, Assembler, C, PHP, NodeJS

Persönliche Webseite (oezguerisbert.com)

SOL Projekte

- Python, OpenCV, Raspberry PI, Logitech HD Camera 1080p, Documentation
- Typescript, NodeJS, NextJs (ReactJs), Heroku, Prisma, GraphQL + Nexus, Framer Motion, SEO, TailwindCSS, Git, GitHub, Unit + E2E Tests, CI/CD

Mentoring in Communities

- Praktische Unterstützung in verschiedenen Sprachen, Schwerpunkt auf Schlüsselkonzepten und bewährten Methoden in Schulprojekten. Ich führte Code-Reviews durch und förderte die Versionskontrolle durch gute Beispiele.
- Community Engagement: Ermutigung zur Beteiligung an Open-Source-Projekten und Vernetzung mit Branchenprofis über Twitch-Live-Streams.

Dazu gehörten Personen von Netflix, CharmCLI, Twitch, Vercel, Hippo, GitHub und anderen.

Weitere Projekte

2016 - heute

oetzi.dev

TypeScript+NodeJS, SolidJs, SolidStart, AWS via SSTv3, CI/CD

taxi-kasse.de (paused)

TypeScript+NodeJS, SolidJs, SolidStart, DrizzleORM, TanStack Solid-Query, AWS via SSTv3, Postgres (SQL), CI/CD, Go

ciftlikpdf.ch

TypeScript+NodeJS, Go, SolidStart, DrizzleORM, AWS via SST(v2), Turso(SQLite), CI/CD

oezguerisbert.com

Typescript+NodeJS, Astro, SolidJs, TanStack Solid-Query, AWS via SSTv3, CI/CD

plaaaner.com (paused)

TypeScript+NodeJS, SolidJs, Solid-Start, DrizzleORM, TanStack Solid-Query, AWS via SSTv3, PostgreSQL (NeonDatabase), CI/CD

delmar.oetzi.dev

TypeScript+NodeJS, SolidJs, Astro, AWS via SSTv3

wfa.oetzi.dev (paused)

TypeScript+NodeJS, SolidJs, Solid-Start, DrizzleORM, TanStack Solid-Query, AWS via SSTv3, PostgreSQL (NeonDatabase)

Überarbeitung der öffentlichen Webseite von Cafe del Mar

Jimdo (Webseitbausteinkasten)

Android-App (Rechnungen via Bluetooth Printer)

Flutter, Bluetooth, 3rd Party Printer Connections.

Sprachen

- Deutsch (Muttersprache)
- English (fließend)
- Türkisch (Muttersprache)
- Kurdisch (Muttersprache)

Skills & Hobbies

- Skills: Diszipliniertes Arbeiten, Schnelles Lernen, Teamfähigkeit, Agil, Zielstrebig, Kommunikationsfähig (auch international), Workflow Automatisierung
- Programmierspachen: PHP, Java, Python, SQL, TypeScript, C#, Java-/TypeScript
- Frameworks: React/NextJS, VueJS, SolidJS
- IaC Tools: AWS, SST
- Datenbanken: PostgreSQL, MySQL, SQLite, MongoDB

Ziele

Technische Ziele:

- Entwicklung von Multi-Cloud-Lösungen
- Vertiefung in Go und Rust
- Fokus auf Systemintegration, Netzwerke und IT-Security

Technische Ziele:

- Entwicklung von Multi-Cloud-Lösungen
- Vertiefung in Go und Rust
- Fokus auf Systemintegration, Netzwerke und IT-Security