Lebenslauf - Özgür Isbert

☑ oezguerisbert@gmail.com ७ 076 456 05 96 ♀ github.com/oezguerisbert

2008 - 2019: Start in Software Entwicklung & Abitur

Hobbyprojekte, Webseiten und Konzepte

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

Ausbildung Fachinformatiker EFZ

2019 - 2022

Persönliche Webseite (Hosted on AWS)

Typescript, NodeJS, AWS, Astro, SolidJS (JSX), MDX, Git, GitHub, CI/CD

SOL 1 Projekt

Python, OpenCV, Raspberry PI, Logitech HD Camera 1080p, Documentation

SOL 2 Projekt

Typescript, NodeJS, NextJs, Heroku, Prisma, GraphQL + Nexus, Framer Motion, SEO, TailwindCSS, Git, GitHub, Unit + E2E Tests, CI/CD

Praktische Unterstützung in jeder Sprache, 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.

Hilfeleistungen

2018 - 2023

Aushilfe Restaurant: Cafe del Mar (Heuwaage)

Vorbereitung des Restaurants für die Gäste und Sitzplätze während des Wochenendes durch Aufbereiten und Nachfüllen von sämtlichen Geräten auf drei Etagen für Mitarbeiter und Gäste.

Vector Logistics AG

2022 - 2023

DMS (80h, genutzt von 10+ Leuten)

Typescript, NodeJS, NextJs, ElasticSearch, Image generation (Previews), Email Previews, Git, GitHub, TRPC. Unit + E2E Tests

Dokumentenvergleich und Automatisierung (Zeit + Kostenreduktion, 3 Monate)

Diango, Python, Dropbox API, Cron Jobs, EU-MRN Follow-Up API, PostgreSQL, Git, Unit + E2E Tests.

Document Automation Flow: ZOM (6 Monate)

Typescript, NodeJS, PostgreSQL, Git, GitHub, NextJS, Drizzle, Charts.

Anpassungen am Vorlagencover von PDF-Titelseiten (6 Monate)

Django, Git, Word Documents, Python.

Technischer Support (2 Monate)

Installation von Bürogeräten, wie Drucker, Laptops, Monitore, Server und interner Software.

Shopfiv Project: EUR1.com (3 Monate)

Vorbereitung und Start eines Shopify-Webshops für EUR1-Dokumente.

Tecsedi PDF Parser (MVP + Realisierung + Automatisierung, 2 Monate)

Git, GitHub, EU-MRN Follow-Up API, Python.

Weitere Projekte

Freelancing 2018 - heute

Oetzi.dev (ongoing, Hosted on AWS)

Typescript, NodeJS, SolidJs, Solid-Start, DrizzleORM, AWS, TanStack Solid-Query, SST, Turso(SQLite), CI/CD

Taxi-Kasse.de (ongoing, Hosted on AWS)

Typescript, NodeJS, SolidJs, Solid-Start, DrizzleORM, AWS, TanStack Solid-Query, SST, Turso(SQLite), CI/CD

ciftlikpdf.ch (2 Monate, 2 Versionen, OSS, Hosted on AWS)

Typescript, NodeJS, Astro, SolidJs, DrizzleORM, AWS, TanStack Solid-Query, SST, Turso(SQLite), CI/CD

plaaaner.com (2 Monate, Hosted on AWS)

Typescript, NodeJS, SolidJs, Solid-Start, DrizzleORM, AWS, TanStack Solid-Query, SST, PostgreSQL (NeonDatabase), CI/CD

Überarbeitung der öffentlichen Webseite von Cafe del Mar

Jimdo (Webseitbausteinkasten)

Nebenprojekte:

Android-App für das Taxiunternehmen meines Vaters (1 Woche)

Flutter, Bluetooth, 3rd Party Printer Connections.

Skills & Hobbies

Skills: Diszipliniertes Arbeiten, Schnelles Lernen, Teamfähigkeit, Agil, Zielstrebig, Kommunikationsfähig (auch international)

Programmierspachen: PHP, Java, Python, SQL, TypeScript, C#,

Frameworks: React/NextJS, VueJS, SolidJS

IaC Tools: AWS, SST

Datenbanken: PostgreSQL, MySQL, SQLite

Hobbies: Musik produzieren, Zeichnen, Programmieren.

Technisch Ziele: Multi-Cloud basierte Lösungen; Programmierspachen: Golang, Rustlang; Systemintegration und Netzwerke + Security.