Lebenslauf - Özgür Isbert



Vector Logistics AG (Schweiz)

Juni 2022 - Juli 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)

Django, 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.

Shopfiy 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.

Ausbildung Fachinformatiker EFZ (Schweiz)

August 2019 - Juli 2023

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 (ReactJs), Heroku, Prisma, GraphQL + Nexus, Framer Motion, SEO, TailwindCSS, Git, GitHub, Unit + E2E Tests, CI/CD

Mentoring

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.

2008 - 2019: 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

Weitere Projekte

Freelancing 2016 - heute

Kontaktbuch (on hold)

Typescript, NodeJS, NextJs (ReactJs), Prisma, TanStack React-Query (mit TRPC), CI/CD

Oetzi.dev (Hosted on AWS)

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

Taxi-Kasse.de (on hold, 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, SolidStart, DrizzleORM, AWS, SST, Turso(SQLite), CI/CD

oezguerisbert.com (Hosted on AWS)

Typescript, NodeJS, Astro, SolidJs, AWS, TanStack Solid-Query, SST, CI/CD

plaaaner.com (on hold, 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)

Android-App für das Taxiunternehmen meines Vaters

Flutter, Bluetooth, 3rd Party Printer Connections.

Skills & Hobbies

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

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

Frameworks: React/NextJS, VueJS, SolidJS

IaC Tools: AWS, SST

Datenbanken: PostgreSQL, MySQL, SQLite, MongoDB

Hobbies: Musik produzieren, Zeichnen, Programmieren.

Technisch Ziele: Multi-Cloud basierte Lösungen; Programmiersprachen: Go, Rust; Systemintegration und Netzwerke + Security; Projekte von SSTv2 auf SST ion migrieren;

Persönliche Ziele: Projekte und Services anbieten, welche im Form eines Startup angeboten werden können; Mein Wissen über das Business in der IT erweitern und verfeinern; Mentoring und Schulungen anbieten, um der IT Community etwas zurückzugeben.