# Enzo Volkmann

### Persönliche Daten

Name Enzo Volkmann
Anschrift Gräfestraße 29

34121 Kassel

Kontakt info@volkmann.dev

0176 4760 8843

volkmann-design-code.de Termin vereinbaren

Geburtsdatum/-ort 23.03.1996

34466 Wolfhagen

Staatsangehörigkeit Deutsch

## Kenntnisse & Fähigkeiten

Sprachen Deutsch (Muttersprache)

Englisch (verhandlungssicher)

Programmiersprachen (S)CSS, Dart, HTML, Javascript, PHP, Typescript

Werkzeuge & Frameworks Angular, Angular CDK, Angular Material, Angular Universal, Apollo, Apple

App Store & Test Flight, Auth0, BullMQ, Dart, Docker, Express, Firebase, Flutter, Git, Github, Github Actions, Google App Engine, Google Cloud Functions, Google Cloud SQL, Google Play Store, GraphQL, Graphile Migrate, Graphile Worker, Jenkins, Kirby, Lerna, Mapbox, NestJS, NodeJS, Playwright, Postgraphile, PostgreSQL, Postman, Prismic, REST, RxJs, SCSS, Scrum, Scully, Sendgrid, Sentry, Sentry, Stripe, Swagger / OpenAPI, Turf.js,

Twilio, npm

Branchenerfahrung Agenturgeschäft, Baubranche, Enterprise-Umfeld, Handwerk / Zimmerei /

Dachdeckerei, Medizintechnik

## Ausgewählte Projekte

seit 08/2022

### Mobile-App für CRM-System

Kunde: Renowert GmbH, Hofheim am Taunus (lichtwunder.com)

Erstellung einer mobilen App mit Flutter für iOS, iPadOS und Android. Die App ist einer Ergänzung zum vorherigen Projekt "CRM-System für Dachfenster-Anbieter"

- Erstellung einer mobilen App mit Flutter für iOS, iPadOS und Android
- Design-Erstellung und Umsetzung anhand Material Design 3
- Anbindung der App an ein bestehendes CRM-System
- Verwendung: Aktuell für Mitarbeiter und Subunternehmer; perspektivisch Ausweitung auf Kunden geplant
- Tägliche Nutzer: ~30
- In Betrieb seit: Oktober 2023

seit 06/2022

#### **CRM-System für Dachfenster-Anbieter**

Kunde: Renowert GmbH, Hofheim am Taunus (lichtwunder.com)

Konzipierung und technische Realisierung eines CRM-Systems für die

komplette Auftragsabwicklung eines bundesweit tätigen

Bauunternehmens. Leads werden über verschiedene Kanäle gesammelt

und von einem Team von Vertriebsmitarbeitern bearbeitet.

- Full-Stack-Umsetzung anhand UI/UX-Design der Exportarts GmbH
- · Umfangreiche Datenmodellentwicklung

Stand: 20.03.2024 Seite 1 von 4

- Anbindung externer Dienste/API-Bereitstellung
- Diverse interne und externe Benutzerrollen
- · Echtzeit-Lead-Pooling
- Verwendung: Intern, Subunternehmer, Energieberater
- Tägliche Nutzer: ~60
- In Betrieb seit: Anfang 2023

(Umgesetzt als Mitarbeiter der Exportarts GmbH)

#### 02/2022 - 05/2023

### Karriereplattform für IT-Quereinsteiger

Kunde: gotoitcareer GmbH, Bad Soden am Taunus (gotoitcareer.com)

Technische Realisierung einer Karriere-Plattform für Quereinsteiger in die IT-Branche

- Full-Stack-Umsetzung anhand Prozess und UI/UX-Design der Exportarts GmbH
- Datenmodellentwicklung
- Anbindung zahlreicher externer Dienste, u.a. Assessment-Center, Video-Interview-Service, Terminplanung
- Verarbeitung einer hohen Anzahl extern und intern ausgelöster Ereignisse
- Umfangreiches Rollen- und Berechtigungssystem, Teilen von Bewerbern mit internen und externen Personen, mehrere Mandanten
- · Verwendung: Mehrere Unternehmen mit variierender Nutzerzahl
- Tägliche Bewerbungen: ~20-100
- In Betrieb seit: Mitte 2022

(Umgesetzt als Mitarbeiter der Exportarts GmbH)

#### 05/2019 - 06/2021

### Plattform zur Interaktion mit EU-Datenbank EUDAMED

Kunde: B. Braun Melsungen AG, Melsungen (bbraun.de)

Entwicklung einer zentralen Webanwendung zur Aufbereitung regulatorischer Daten für die diversen Produkte eines führenden Medizinprodukteherstellers. Die Daten werden für die Registrierung der Produkte bei der Europäischen Kommission verwendet.

- Enge fachliche Kooperation mit Experten des Kundenunternehmens
- · Umfangreiche Datenmodellentwicklung
- Full-Stack-Umsetzung der gesamten Anwendung
- Anbindung unternehmensinterner APIs und SAP-Systeme
- Verwendung: Intern
- Tägliche Nutzer: ~500
- In Betrieb seit: 2020

(Umgesetzt als Mitarbeiter der B. Braun Melsungen AG)

#### seit 01/2020

#### **Baustellen-Planer**

Kunde: Oster Dach + Holzbau GmbH, Bernkastel-Kues (osterdach.de)

Team- und Baustelleneinteilung für ein mittelständisches Holzbauunternehmen; rechtssichere Zeiterfassung und Projektdokumentation.

- · Prozesserfassung mit dem Kundenunternehmen
- Datenmodellentwicklung
- Vollständige Umsetzung der Anwendung
- · Verwendung: Intern
- Tägliche Nutzer: ~30
- In Betrieb seit: 2020

(Umgesetzt als Mitarbeiter der Exportarts GmbH)

### 02/2020 - 05/2023

### eCommerce-Middleware

Kunde: Biobaumversand, Wolfhagen (biobaumversand.de)

Entwicklung einer Middleware zur Verbindung eines Shopware 6-Shops mit

Seite 2 von 4

Stand: 20.03.2024

einem branchenspezifischen ERP-System sowie der Anbindung von Versanddienstleistern für eine Baumschule.

- Erfassung und Entwicklung der Unternehmensabläufe
- Datenmodellentwicklung und Mapping zwischen Shop- und ERP-Modell
- Anbindung verschiedener Versanddienstleister und Abruf der Tracking-Daten
- Synchronisation von Produkt- und Bestellungsdaten zwischen ERP, Shop und Logistik-Unternehmen

(Umgesetzt als Mitarbeiter der Exportarts GmbH)

Stand: 20.03.2024 Seite 3 von 4

## Lebenslauf

seit 2023 Selbstständiger Software-Entwickler

volkmann design code

08/2017 - 05/2023 Software-Entwickler & Gesellschafter

Exportarts GmbH

Technisches Design, Entwicklung und Betrieb von Webseiten und

Webanwendungen

Maßgeblicher Aufbau des Technologie-Stacks, vor allem im Bereich der

Anwendungsentwicklung

09/2014 - 06/2021 **Software-Entwickler** 

B. Braun Melsungen AG

Entwicklung diverser interner Anwendungen, unter anderem eine Lösung zur Registrierung von Medizinprodukten bei der von der europäischen

Kommission betriebenen EUDAMED-Datenbank

Link zum Arbeitszeugnis (PDF)

09/2014 - 07/2017 **Duales Studium der Wirtschaftsinformatik** 

Technische Universität Mittelhessen (Studium Plus)

Betriebswirtschaftslehre (Fachrichtung Wirtschaftsinformatik)

Abschlussnote: 1,4

2014 Allgemeine Hochschulreife

Wilhelm-Filchner-Schule, Wolfhagen

(heute: Walter-Lübcke-Schule)

Abschlussnote: 1,9

Stand: 20.03.2024 Seite 4 von 4