



TROIDO

20+ years of mobile expertise

Experten aus Düsseldorf - remote und vor Ort





 **Düsseldorf**

Technologien

Programmiersprachen

Javascript (fortgeschritten), Typescript (fortgeschritten), .NET (mittel), Java (mittel), C/C++ (Grundlagen)

Frameworks

React, React Native, Angular, Vue, SvelteKit

Kern-Konzepte

Redux, Redux-Saga, Redux-Toolkit, React-Query, SWR, ReactJs, Next.js

Werkzeuge

Visual Studio Code, Sublime Merge, Webpack, Azure, Jira, Teamwork, Trello, Confluence, Jenkins, Postman, Swagger, Slack, Git, Bitbucket, GitLab, AdMob, TestFlight, Fabric, FastLane, TestFlight, Zeplin, Sketch, Docker

Sonstige Kenntnisse

Agiler Entwicklungsprozess, Scrum, Kanban, Objektorientierte Programmierung, Funktionale Programmierung, UX, Qualitätssicherung, Softwaresystemdesign und -architektur, Projektmanagement, GitFlow, Unit Testing, Code Review, Kommunikation, Präsentation, Kann alleine oder im Team arbeiten, Belastbarkeit, Hartnäckige Problemlösung

Persönliche Daten

Akademischer Hintergrund

M.Sc. Informatik (Sicherheit und Datenschutz bei der biometrischen Identifizierung), B.Sc. Informatik (Managementmodell im Gesundheitswesen)

Sprachen

Kroatisch (Muttersprache), Englisch (vollständige berufliche Beherrschung), Deutsch (mittlere Beherrschung)

Tarek

Hauptverantwortlicher React
Fullstack-Ingenieur

Projekte

DECODE

Zeitraum

3/2022 - gegenwärtig

Beschreibung

Webanwendung für die Verwaltung des Bildungsbudgets und die Verwaltung des Onboarding-Prozesses für neue Mitarbeiter.

Verantwortlichkeiten

Fullstack React Dev + Teamleiter

Technologien

Javascript, React, Nest.js, Docker, Heroku

Kunde

DECODE

SOLACE

Zeitraum

1/2024 - 2/2024

Beschreibung

SvelteKit Webanwendung für ein FinTech-Bankunternehmen. Dashboard für die Kunden- und Benutzerverwaltung.

Verantwortlichkeiten

Design, Implementierung und Wartung

Technologien

Javascript, Tailwind, SvelteKit

Kunde

Solace (UK)

SUNRISE

Zeitraum

11/2023 - 12/2023

Beschreibung

Next.js Adventskalender-Herausforderung Webanwendung für ein Schweizer Telekommunikationsunternehmen.

Verantwortlichkeiten

Entwerfen, implementieren und warten

Technologien

Javascript, React, React Query, Tailwind, Vercel CI/CD

Kunde

Sunrise (CH)

COVATIC

Zeitraum

6/2023 - 8/2023

Beschreibung

Ad-Tech Dashboard Management App mit Vite, React, React-Query, Tailwind CSS, und Storybook.

Verantwortlichkeiten

Entwerfen, implementieren und warten

Technologien

Javascript, Vite, React, React-Query, Tailwind CSS, Storybook

Kunde

Covatic (UK)

DIE KARRIEREABTEILUNG

Zeitraum

3/2023 - 6/2023

Beschreibung

Anwendung zur Empfehlung von Schulfächern basierend auf Quiz-Eingaben, integriert mit Laravel und Vue.js.

Verantwortlichkeiten

Implementierung einer modularen Webanwendung

Technologien

Javascript, React, React-Query, SCSS, Laravel, Vue.js.

Kunde

The Careers Department (AUS)

KONTAKTE411

Zeitraum

9/2022 - 12/2022

Beschreibung

Dashboard-ähnliche Client-Applikation zur Verwaltung von Kontaktdaten, entwickelt mit React.

Verantwortlichkeiten

Entwicklung einer Dashboard-ähnlichen Client-Applikation

Technologien

Javascript, React, SCSS

Kunde

Contacts411 (US)

BESTE LEISTUNG

Zeitraum

5/2021 - 6/2022

Beschreibung

Studentischer Performance-Tracker mit React, DevExtreme UI, GraphQL, DynamoDB, AWS-Services (Amplify, Cognito, Lambda) und TestCafe.io.

Verantwortlichkeiten

Fullstack React + AWS Ingenieur

Technologien

Javascript, React, DevExtreme UI Framework, GraphQL, DynamoDB, AWS, AWS Amplify, AWS Cognito, AWS CodePipeline, testcafe.io, AWS Lambda-Funktionen

Kunde

Beste Performance (AUS)

QRYPT

Zeitraum

3/2021 - 6/2021

Beschreibung

Aufbau einer Dashboard-Entropie-Service-App mit 12-Faktor-Methodik, Vanilla ES6 für REST-API, GraphQL-Abfragen und modernstem React für die Zustandsverwaltung.

Verantwortlichkeiten

React Frontend-Ingenieur

Technologien

Javascript, React, GraphQL, Azure DevOps

Kunde

Qrypt (US)

QRYPT - DESKTOP-KRYPTOGRAPHIE-CHAT-APP

Zeitraum

9/2020 - 3/2021

Beschreibung

Aufbau einer Desktop-Chat-App mit Electron.js und React, unter Verwendung von MVC-Architektur, REST-API-Datenabruf in vanilla ES6 und Zustandsverwaltung mit React Context und useReducer.

Verantwortlichkeiten

Fullstack-Ingenieur

Technologien

Javascript, Electron.js, React, Azure DevOps

Kunde

Qrypt (US)

ASYNC LABS PROJEKT

Zeitraum

2019 - 2020

Beschreibung

Pipeline-Integrationsmanagementsystem für staatliche Unternehmen in der Öl- und Gasbranche. Entwicklung einer modernen SaaS-Lösung, Arbeit im agilen Scrum-basierten Entwicklungsprozess, clientseitige Komponentenentwicklung nach neuesten UI-Trends.

Verantwortlichkeiten

Frontend-Ingenieur

Technologien

Javascript, React Kernkonzepte, Redux, Node.js, Typescript, REST Dienste, webpack

Kunde

Async labs

SEARCHMETRICS PROJEKT

Zeitraum

2018 - 2019

Beschreibung

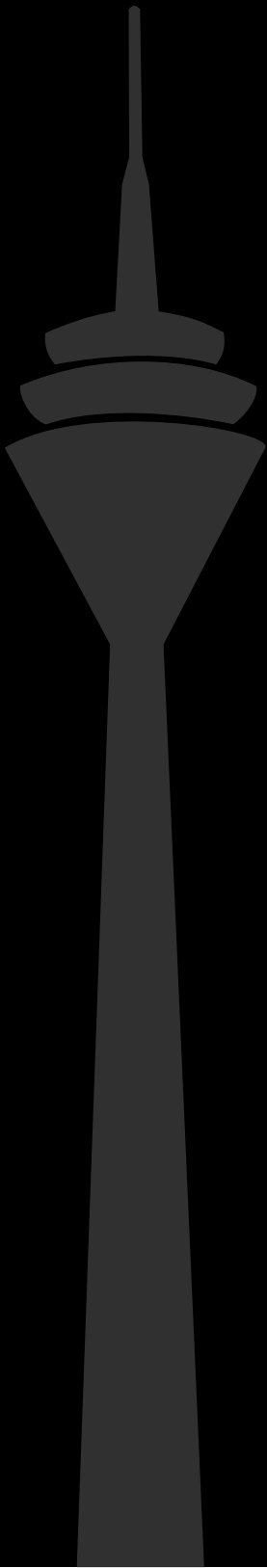
Entwicklung von Funktionen für eine Enterprise SEO und Content Marketing Plattform. Arbeitete an einer Microservice-Architektur mit auf AWS gehosteten Diensten unter Verwendung eines Node.js-Servers als Gateway für den Abruf von Microservice-Daten.

Verantwortlichkeiten

Frontend-Ingenieur

Technologien

Javascript, React, GraphQL, Relay, Redux, Node.js, HTML5/ES6, CSS3



FOODIN PROJEKT

Zeitraum

10/2019 - 3/2020

Beschreibung

Projekt für ein Startup-Unternehmen für eine E-Commerce-App, Node.js-Backend-Wartung, Aufbau einer Frontend-Architektur und Komponentenentwicklung für ein Admin-Dashboard.

Verantwortlichkeiten

Fullstack Ingenieur

Technologien

Javascript, Node.js, Angular, React, Typescript, scss

Kunde

Foodin

.NET-PROJEKTE

Zeitraum

7/2015 - 3/2016, 7/2017 - 10/2017

Beschreibung

ASP.NET MVC Client Relationship Management SaaS Webanwendung, Windows Service zur Synchronisation verschiedener Datenbankdaten, Erstellung von WinForms Desktop Anwendungskomponenten.

Verantwortlichkeiten

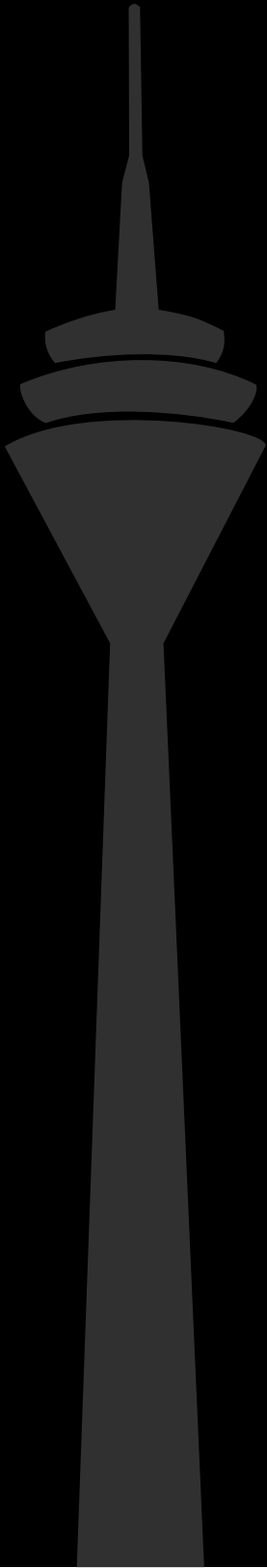
ASP.NET Ingenieur

Technologien

C#, HTML/JS, Knockout.js, ASP.NET MVC, Entity Framework, SQL, DevExpress

Kunde

Plus-IT, CompAK d.o.o





EXPERTEN FÜR MOBILE SEIT ÜBER 20 JAHREN

Seit mehr als 20 Jahren entwickeln wir Software für mobile Endgeräte. Von Nokia und Palm über Android und iOS bis hin zur Cross-Plattform Entwicklung; von Widgets über native und tiefintegrierte Systemkomponenten bis hin zur Entwicklung eigener Geräte und Geräteklassen, die Experten von Troido haben mit ihrer Arbeit die Mobile-Welt entscheidend mitgeprägt. Unsere Experten für Android, iOS, Flutter und IoT sind bei unseren Kunden immer die erste Wahl.

UNSERE ZAHLEN SPRECHEN FÜR SICH

20+

Millionen
Installationen

200+

Abgeschlossene
Projekte

300+

Kunden
weltweit

24+

Jahre auf dem
Markt aktiv

6

Standorte in
Europa

GRÜNDE, TROIDO EXPERTEN ZU NEHMEN

• Lösungen für die App-Entwicklung

Wir decken den gesamten Weg, von der Idee bis zur Veröffentlichung als vollwertiges mobiles Produkt ab.

Neben der reinen Entwicklung unterstützen wir auch bei Tests und bei der Markteinführung. Dies umfasst alles von der Produktstrategie über das UI/UX-Design bis hin zur Android und iOS App-Entwicklung (nativ oder cross-platform).

• Ständige Weiterbildung und Entwicklung

Unser Team besteht aus sehr erfahrenen und in vielen Bereichen zertifizierten Entwicklern.

Die jahrelange Erfahrung in der Entwicklung von Software für mobile Endgeräte wird durch stetiges Lernen und Forschen ergänzt.

Wir investieren stets in die Weiterbildung unserer Entwickler und können dadurch unseren Kunden die benötigte Expertise anbieten.

• In heißen Phasen sorgen wir für die Verstärkung

Unser Unternehmen mit Hauptsitz in Düsseldorf und Standorten in Lissabon, Warschau, Bucharest, Zagreb und Novi Sad bietet erfahrene Verstärkung, wenn Sie kurzfristig gebraucht wird, um rechtzeitige Lieferung der Software zu gewährleisten.

ZUFRIEDENE KUNDEN UND PARTNER

Google

Telefónica

Deutsche
Rentenversicherung

Fraunhofer

WABCO

vodafone

T Systems

Cheil

facebook

IKEA

Donaldson

SICK
Sensor Intelligence.

SEPPELER
GRUPPE

SCHMERSAL

DB



TROIDO

UNSERE STANDORTE

Neben unserem Hauptsitz in der Düsseldorfer City unterhalten wir 5 weitere Niederlassungen in Europa. Alle Entwickler sind miteinander im engen Kontakt und arbeiten trotz der Entfernung wie ein großes Team.

Düsseldorf HQ



Zagreb



Lissabon



Novi Sad



Bukarest



Warschau



DAS SAGEN UNSERE KUNDEN ÜBER UNS



Die Kollegen von Troido sind mit ihrer Kompetenz, ihrem Wissen und ihrer Begeisterung ein fester Bestandteil des Teams und überzeugen immer wieder mit eigenen Ideen und Verbesserungsvorschlägen.

Kilian Schäfer,
Business Analyst DB System GmbH



Was wir am Troido Team schätzen, ist zugleich die kreative Innovationskraft, technologisches Neuland zu betreten, gepaart mit einer technischen Exzellenz, diese Innovationen bis hin zur Marktreife zu bringen.

Daniel Schubert,
Head of Design, Vodafone Group



Jede Herausforderung, die in dem äußerst komplexen Projekt auftrat, war bei Troido in den besten Händen - schnell und effizient gelöst.

Sebastian Staats,
Technical Director Cheil Germany