



TROIDO

20+ years of mobile expertise

Experten aus Düsseldorf - remote und vor Ort





 Düsseldorf

Technologien

Programmiersprachen

Typoskript/Javascript, Java, Kotlin

Frontend-Technologien

React, Angular, CSS, HTML, Bootstrap, Material UI, Shadcn, Redux, Zustand, Zod, jQuery

Backend-Technologien

Spring Boot, Hibernate, Maven, OpenAPI, Microservices, NodeJS, NestJS

Mobile Technologien

Android

Datenbanken

SQL, NOSQL, SQLite, Postgres, MongoDB, MySQL, Oracle

APIs

GraphQL, REST, SOAP, JSON-Schema, XML-Schema

Test Technologien

Unit-Tests, Integrationstests

DevOps-Technologien

Git, Github, Gitlab, Bitbucket, CI/CD, Kubernetes, Docker, Jenkins

Software und Systeme

Android Studio, VS Code, IntelliJ, Confluence, Jira, Linux, Windows

Sonstiges

Figma, Clean Code und Clean Architecture, Domain Driven Design, Scrum, Kanban, Wasserfall

Persönliche Daten

Akademischer Hintergrund

mag.ing.traffick Master of traffic and transport engineering

Sprachen

Englisch, Kroatisch

Massimo

Full-Stack-Entwickler

Projekte

WARENWIRTSCHAFTLICHES PORTAL

Zeitraum

2024

Beschreibung

Fortgeschrittene Plattform für Veranstaltungsplanung und Benutzerverwaltung

Verantwortlichkeiten

Leitung der Front-End-Entwicklung einer neuen Plattform

Technologien

React, TypeScript, Vite, Zod, Materui UI, Azure, Docker, React Big Calendar, Figma

Kunde

QVC

CIAL DNB INTERNES PROJEKT

Zeitraum

2023-2024

Beschreibung

Verbesserung der Arbeitsabläufe für bessere Kredit- und Lieferentscheidungen

Verantwortlichkeiten

Mentoring von Junioren, Optimierung von UIs und Verwaltung von Microservices

Technologien

Python, Poesie, JSON, XML, PDF, DeepI

Kunde

Cial DNB

ADMIN DASHBORD

Zeitraum

2023

Beschreibung

Analyse-Dashboard für Fußballspielstatistiken

Verantwortlichkeiten

Entwicklung von UIs, Verwaltung von Datenbanken und Implementierung von CI/CD

Technologien

React, ES6, Java, PostgreSQL (NoSQL), API Gateway, Yup, RHF, Redux, React Query, MUI, AWS, Docker, Jenkins, Kubernetes

Kunde

Startup company

SYSTEM ZUR BENACHRICHTIGUNG BEI AUSFÄLLEN

Zeitraum

2022-2023

Beschreibung

System für die Verwaltung von Echtzeit-Ausfallbenachrichtigungen

Verantwortlichkeiten

Entwurf der Architektur, Entwicklung von APIs und Verwaltung von CI/CD

Technologien

Java 11, Spring Boot, Apache Camel, Microservices, Jackson, MapStruct, Swagger API, Open API, Project Lombok, Logstash, JMS, Spring Security, Mockito, Maven, Hibernate, JPQL, Docker, Jenkins, Azure, Microsoft SQL Server

Kunde

Comporium

ORANGE BEES

Zeitraum

2022-2023

Beschreibung

Wesentliche Erweiterungen der Website und Leistungsoptimierung

Verantwortlichkeiten

Erweiterung der Website-Funktionen, Optimierung der Leistung und Mitarbeit am Design

Technologien

NodeJS, JavaScript, ES6, ReactJS, SCSS, HTML, GatsbyJS

Kunde

Orange Bees

INTERNES PROJEKT DER LSEG

Zeitraum

2022

Beschreibung

Umstellung des Frontends von Angular auf React

Verantwortlichkeiten

Entwicklung von React-Komponenten, Entwurf eines Redux-Speichers und Durchführung von Unit-Tests

Technologien

React, Redux, JEST, Material UI, Docker, GIT, HTML, CSS, JavaScript (ES6) und Angular

Kunde

LSEG (London Stock Exchange Group)

GLOBALIZATION PARTNERS

Zeitraum

2021

Beschreibung

Plattform für die Verwaltung globaler Remote-Mitarbeiter

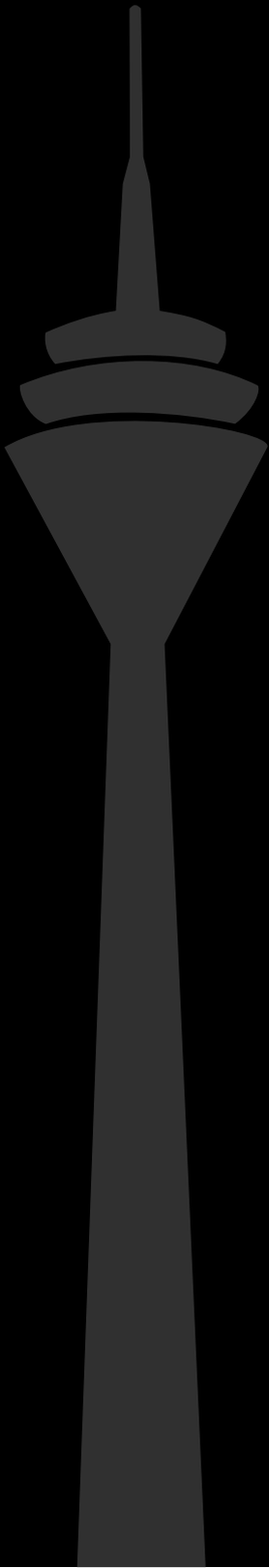
Verantwortlichkeiten

Verbesserte alte Java-Anwendungen, erstellte NodeJS-Microservices und verwaltete Bereitstellungen

Technologien

Java 8, MySQL, Docker, Kubernetes, Jenkins, Microservices, JavaScript, TypeScript, HTML, CSS, React, Node.js, AWS, GIT, Hibernate, JPA, Spring Boot, Maven, Swagger, JIRA, Confluence

Kunde



GOALKEEPER

Zeitraum

2019-2020

Beschreibung

Einstellungsantrag für EU- und Nicht-EU-Bewerber

Verantwortlichkeiten

Sie haben Full-Stack-Entwicklung betrieben und komplexe UI-Herausforderungen bewältigt

Technologien

Java (7, 8), Oracle SQL, WebLogic, RTC, Jazz-Plattform, KendoUI, JavaScript, Html, CSS, jQuery, Maven, Spring, Spring DATA, JPA, Hibernate, JSP

Kunde

EEAS (European External Action Service) - European Commission

FINA E-RECHNUNG

Zeitraum

2018-2019

Beschreibung

Plattform für den Austausch und die Verwaltung elektronischer Rechnungen

Verantwortlichkeiten

Implementierung von Funktionen, Umstellung auf Angular und Verbesserung der Sicherheit

Technologien

Java, Spring, Apache cxf/JAX B/JAX WS, WebSphere, Tomcat, JSP, CSS3, HTML, JavaScript, SQL, XML, Angular, TypeScript, Bootstrap

Kunde

FINA

NAUSYS

Zeitraum

2017

Beschreibung

Geschäftsprozessoptimierung für Charterunternehmen

Verantwortlichkeiten

Entwicklung der Webanwendung, Anleitung des Teams zu neuen Technologien und Behebung von Fehlern

Technologien

Java, Vaadin, GWT, Rest, JPA, Cassandra, Riak KV, Elasticsearch, Amazon S3, SQL, JSF, JavaScript

Kunde

Stratus IT

SHAREPOINT INTERNE ANWENDUNG

Zeitraum

2016-2017

Beschreibung

SharePoint-Anwendung für den internen Gebrauch der Organisation

Verantwortlichkeiten

Verwalten von Front-End-Aufgaben und Anleiten von Praktikanten bei der Nutzung der Webanwendung

Technologien

SharePoint, JavaScript, jQuery, CSS, HTML

Kunde

Zagrebacka bank D.D Unicredit Group



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





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