



TROIDO

20+ years of mobile expertise

Experten aus Düsseldorf - remote und vor Ort





Düsseldorf

Technologien

Programmiersprachen

Javascript (fortgeschritten), Typescript (fortgeschritten), Python (mittel), Java (mittel), Android (mittel), C/C++ (Grundlagen), C# (Grundlagen)

Frameworks

Angular, React, Svelte, Node.js, Express.js, Nest.js, Electron.js, WebAssembly

Kern-Konzepte

RxJS, NgRx, Angular CLI, Angular Material, Angular Ivy, Angular DevTools, Jasmine, Karma, Protractor, Webpack, Npm, Yarn, Flexbox, SASS/LESS, Bootstrap, Tailwind, Jest, Cypress, MySQL, PostgreSQL, MongoDB, CI/CD, Progressive Web Apps (PWA), Barrierefreiheit, Web-Sicherheit

Werkzeuge

VS Code, IntelliJ IDEA, Git, GitHub, Azure, Bitbucket, GitLab, Jira, Trello, Confluence, Postman, Swagger, Slack, Docker, Android Studio, Android SDK

Sonstige Kenntnisse

Agiler Entwicklungsprozess, Scrum, Kanban, Objektorientierte Programmierung, Funktionale Programmierung, UI/UX, Reaktionsfähigkeit, Qualitätssicherung, Software System Design & Architektur, GitFlow, Unit Testing, E2e Testing, Code Review, Kommunikation, Präsentation, Teamwork, Belastbarkeit, Hartnäckige Problemlösung

Persönliche Daten

Akademischer Hintergrund

MSc in Informatik und Mathematik, BSc in Mathematik

Sprachen

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

Matija

S
e
n
i
ć

Projekte

BEITRITT KOMMUNIKATOR

Zeitraum

2023 - 2024

Beschreibung

Unified-Communications-App für ein großes Telekommunikationsunternehmen, mit Java und Electron. Refaktorisierung von altem Code, Fehlerbehebung, Aktualisierung der Benutzeroberfläche und Implementierung von Funktionen.

Verantwortlichkeiten

Java- und Electron-Softwareentwickler

Technologien

Java, Electron, XMPP, SIP-Protokolle

Kunde

Metaswitch

NÄCHSTEMÄRKTE

Zeitraum

2021 - 2023

Beschreibung

Webanwendung für eine kostenlose Online-Broker-Handelsplattform wie Krypto, Aktien, CFDs unter Verwendung von Angular 15.

Verantwortlichkeiten

Design, Implementierung und Wartung

Technologien

Javascript, Angular 15, GIT, JIRA, Azure DevOps, Figma, Phrase

Kunde

NextMarkets (DE)

AVL-AST (ITS)

Zeitraum

09/2020 - 10/2021

Beschreibung

Entwicklung einer internen UI/UX-Bibliothek mit verschiedenen Webkomponenten, internationalisiert und gut getestet, um die Leistung zu gewährleisten.

Verantwortlichkeiten

Frontend-Ingenieur

Technologien

Javascript, Angular 13+, GIT, JIRA, Azure DevOps, Karma, Protractor

Kunde

AVL-AST (ITS)

AVL-AST (PTE)

Zeitraum

07/2018 - 09/2020

Beschreibung

Webanwendung zur Verfolgung der Leistung von Fahrzeugen einschließlich Diagrammen, Warnungen, Karten.

Verantwortlichkeiten

Frontend-Ingenieur

Technologien

Javascript, Angular 2+, GIT, JIRA, Azure DevOps, Mapbox, Plotly, chart.js

Kunde

AVL-AST (PTE)

ANDROID ENGINEERING KURS

Zeitraum

2017

Beschreibung

Umfassende Schulung in der Entwicklung von Android-Apps, die UI-Design, Anwendungsarchitektur, Datenspeicherung und Integration von externen APIs abdeckt.

Verantwortlichkeiten

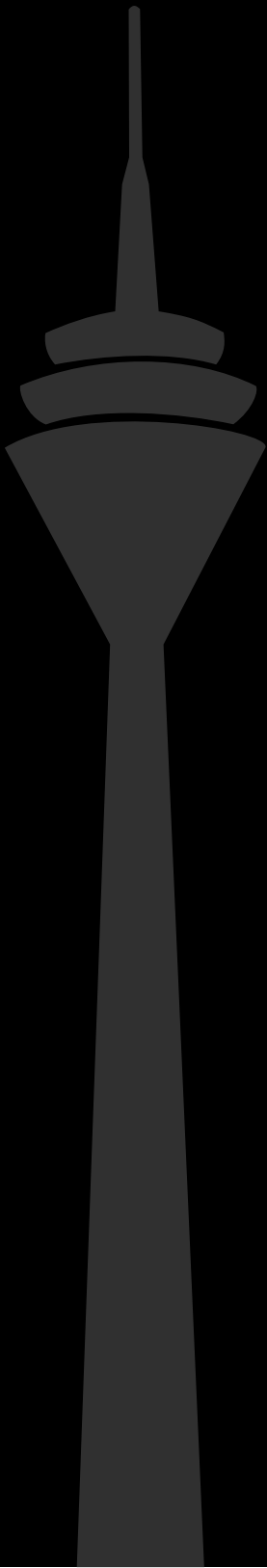
Student

Technologien

Android-Entwicklung, UI-Design, Anwendungsarchitektur

Kunde

Educational Course





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