



TROIDO

20+ years of mobile expertise

Experten aus Düsseldorf - remote und vor Ort





 **Düsseldorf**

Technologien

Programmiersprachen

Java, TypeScript, JavaScript

Frameworks und Bibliotheken

Spring Boot, Hibernate, JPA, React, Angular, Node.js, Docker, Flowable

Entwicklungs-Tools

Maven, Gradle, Git, JUnit, Docker, Node.js, Swagger, Jenkins, IntelliJ, Eclipse, OpenShift, Elasticsearch, OpenApi, Liquibase, Kubernetes, AWS, GCP

Datenbanken

SQL, NoSQL, Postgres, MongoDB, DB2

Web-Technologien

HTML5, CSS, SCSS, SOAP, RESTful API

Plattformen

Linux, Microsoft Office

Software-Entwicklung

Agil (Scrum), Kontinuierliche Integration, Integrationstests, Entwurfsmuster, Softwarearchitektur, UML

Persönliche Daten

Akademischer Hintergrund

MAG. INF. TVZ (Zagreb University of applied sciences)

Oracle Certified Associate, Java SE 7
Programmer

Oracle Certified Associate, Java SE 8
Programmer

Sprachen

Englisch (C2), Deutsch (A2)

Simon

Software-Entwickler

Scrum-Master

Architekt für Softwarelösungen

Projekte

AUTOMATISIERTE WORKFLOW VERARBEITUNG

Zeitraum

01/08/2021 - aktuell

Beschreibung

Implementierung eines automatisierten Workflows für die Bearbeitung kundenspezifischer Dokumentation und Prozesse. Arbeit in einem agilen Team und Leitung eines Teams für technische Probleme.

Verantwortlichkeiten

Architekturaufbau, Findung von Lösungen, Kernsystementwicklung, POC für neue Technologien, Teamleitung

Technologien

Java, Flowable, Spring Boot, Postgres, React, Node.js, Docker, JavaScript, TypeScript

Kunde

Infodom

IMPLEMENTIERUNG EINER ZAHLUNGSSOFTWARE

Zeitraum

01/10/2019 - 01/09/2022

Beschreibung

Teil eines agilen Teams, das eine Microservice-Architektur entwickelt, welche OpenShift bereitgestellt ist und Zahlungssoftware implementiert.

Verantwortlichkeiten

Entwickler

Technologien

Microservice, Docker, OpenShift, Elasticsearch, DB2, Kafka, OpenApi, Liquibase, SpringBoot, Postgres, CI

Kunde

Raiffeisenbank Hrvatska

BUCHHALTUNGS-SOFTWARE

Zeitraum

01/12/2016 - 01/10/2019

Beschreibung

Architekt und Leiter eines Entwicklerteams zur Entwicklung von Software für den allgemeinen internen Gebrauch innerhalb des Unternehmens.

Verantwortlichkeiten

Software Architekt, Teamleiter

Technologien

Java, Angular, TypeScript

Kunde

Serengeti

JAVA IN AKTION

Zeitraum

01/09/2017 - 01/03/2018

Beschreibung

Gehaltener Programmierkurs über Java in der realen Weltanwendung.

Verantwortlichkeiten

Professor

Technologien

Java

Kunde

FER (Faculty of Electrical Engineering and Computing), University of Zagreb

EURODAC

Zeitraum

01/06/2016 - 01/11/2016

Beschreibung

Arbeit als Scrum Master in einer agilen Softwareentwicklung und als technischer Teamleiter an einer nationalen Schengen Informationssoftware.

Verantwortlichkeiten

Scrum-Master

Technologien

Java

Kunde

King ICT

PRODUCTIIV

Zeitraum

01/11/2015 - 01/06/2016

Beschreibung

Arbeit in einem sehr anspruchsvollen Umfeld an der Entwicklung eines Business-Tools PRODUCTIIV.

Verantwortlichkeiten

Führender Java-Entwickler, Software-Architekt

Technologien

Java

Kunde

WORX

BENACHRICHTIGUNGS-PUSH-SERVER

Zeitraum

01/02/2014 - 01/03/2015

Beschreibung

Verantwortlich für den gesamten Lifecycle einer Komponente. Einschließlich Architekturübersicht, Entwicklung, Testen, Deployment-Skript und Support der zugewiesenen Komponente.

Verantwortlichkeiten

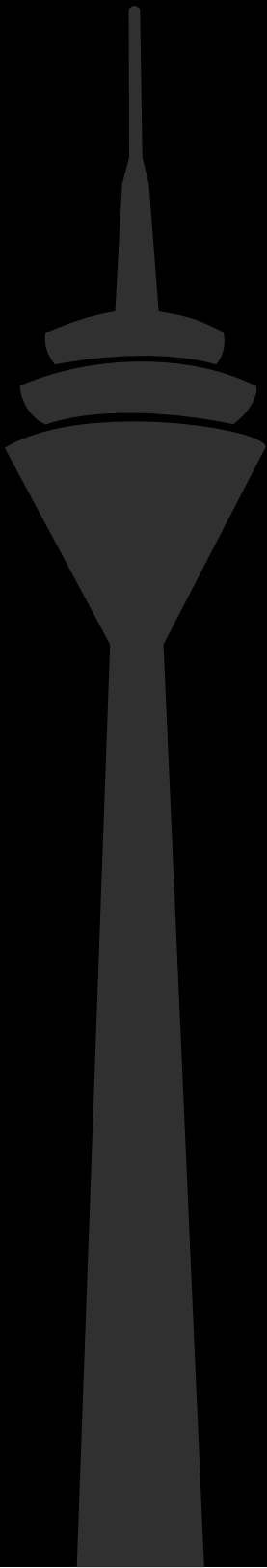
Eigentümer der Komponente

Technologien

Java

Kunde

Siemens CVC



VIPNET ENFINITY WEB SHOP

Zeitraum

01/01/2013 - 01/02/2014

Beschreibung

Engagiert in verschiedenen Projekten als Entwickler, Architekt und technischer Support für Vipnet B2C, Partner Web, Mobile und Mavenir 3UK.

Verantwortlichkeiten

Senior Java Entwickler

Technologien

Java

Kunde

Optimit

WEB SHOP IMPLEMENTIERUNG

Zeitraum

01/03/2008 - 01/10/2012

Beschreibung

Entwicklung eines Backends des Webshop-Teils einer Flugbuchungs-Website unter Verwendung von B2B und B2C Geschäftslogik.

Verantwortlichkeiten

Java-Entwickler

Technologien

Java, Spring

Kunde

Adriatica.net

LOGISTIK UND FINANZDATENMANAGEMENT

Zeitraum

01/07/2007 - 01/03/2008

Beschreibung

Verantwortung für die Pflege und Organisation der lokalen Datenbank für Logistik- und Finanzdaten einschließlich der Synchronisation mit der globalen Datenbank.

Verantwortlichkeiten

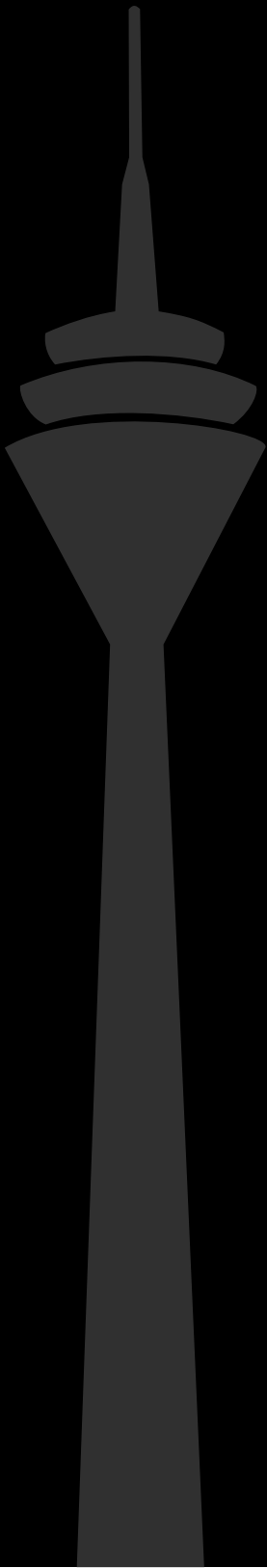
Datenbankadministrator, IT-Unterstützung

Technologien

SQL

Kunde

OTIS Elevators





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