

Entwickler-Profil

Ruslan Tsiuman

Full-Stack-Entwickler

(Stand April 2024)

- Schwerpunkte**
- Enterprise-Softwareentwicklung
 - JavaScript, TypeScript
 - Angular, React, React Native, Node.js
 - Agile Methoden
- Verfügbarkeit** Ab sofort
- Studium**
- Full-Stack Entwickler, Golt Academy
 - Umwelt, Kyiv Universität für Infrastruktur und Technologien
 - Rechnungswesen und Finanzen, Kyiv Universität für Infrastruktur und Technologien
 - Energie, Nationale Technische Universität der Ukraine
- Berufserfahrung**
- Mai 2024 – jetzt, Martini Laboratorien, Entwickler
 - Okt 2017 - Mär 2022 – Enviproject LLC, Leiter, Mitbegründer
 - Feb 2015 - Okt 2017 – Städt. Unternehmen in Kiew, Ökologe
 - Mär 2010 - Jan 2015 – Kapriz LLC, Buchhalter
- Jahrgang** 1985
- Sprachen**
- Ukrainish: C1
Russish: C1
Deutsch: B1
Englisch: B1
- Rollen** Entwickler, Teamleiter
- Kontakt** <https://ruslan-cv.webflow.io>
rt@martini-dev.de,
ruslan.tsuman@gmail.com,
+49 1704112119



IT-Kenntnisse

- Formale Sprachen** TypeScript, JavaScript, CSS, SASS
- Frameworks** Angular, React, Express, Next.js, Node.js
- Datenbanken** MySQL, MongoDB
- Architekturkonzepte** Clean Architecture, Single-Page-Applications, Microservices, Micro-Frontends
- Methoden/Prozesse** Agile Methoden, Scrum, Kanban
- DevOps** GitHub Actions, Google Cloud Platform, FireBase, Bash, ZSH, SH, Vercel
- Build-Systeme** npm, WebPack, AngularCLI
- Tools** Git, Jira, Confluence, Visual Studio Code, YouTrack, Swagger
- Web-/Application-Server** Node.js
- Betriebssysteme** Mac OS X

Projektreferenz

Wassertracker

<https://ruslan-ts.github.io/water-tracker-project/>

Entwicklung von Backend und Frontend für Webanwendungen

Ein Wassertracker ist eine webbasierte Anwendung, die es dem Benutzer ermöglicht, seine tägliche Wasseraufnahme zu verfolgen.

Auftraggeber GoIT Academy

Branche Täglichen Gebrauch

Zeitraum 11/2023, 2 Wochen

Teamgröße 7

Rolle Entwickler, Teamleiter

Aufgaben

Backend:

- Entwicklung von Event-Driven-Microservices mit REST-Controllern und Services
- Mapping von Daten mit JSON-Models

Frontend:

- Entwicklung von smarten Komponenten, Services...
- Verarbeitung der REST-Stream mittels Redux-Toolkit
- Einbindung von WebComponents
- Umsetzung der User-Authentifizierung mittels JWTs

Generell:

- Analyse und Umsetzung fachlicher Anforderungen
- Durchführung von Code-Reviews
- Durchführung von Refactorings
- Durchführung von Sprint-Reviews

Technisches **Betriebssysteme:** Mac OS, Windows

Umfeld: **IDE:** Visual Studio

Programmiersprachen: JavaScript

Frameworks: React, Express, Redux Toolkit

Buildtools: NPM

Tools: Git, Jira, Discord

CRM

<https://crm-app-blond.vercel.app/dashboard>

Entwicklung eines CRM-Systems zur Verwaltung von Unternehmen und deren Werbeaktionen

Auftraggeber Zur Übung

Branche Täglichen Gebrauch

Zeitraum 07/2024, 1 Woche

Teamgröße 1

Rolle Entwickler

- Aufgaben** Backend:
- Mapping von Daten mit JSON-Models
- Frontend:
- Entwicklung von smarten Komponenten, Services...
 - Verarbeitung der REST-Stream
 - Einbindung von WebComponents
 - Einrichten der Interaktion zwischen Server- und Client-Komponenten

Technisches **Betriebssysteme:** Mac OS, Windows
Umfeld: **IDE:** Visual Studio
Programmiersprachen: JavaScript
Frameworks: Next.js, Tanstack Query
Buildtools: NPM
Tools: Git

Filmbibliothek

<https://ruslan-ts.github.io/movies-library/>

Entwicklung von Frontend für Webanwendungen

Eine Filmbibliothek mit aktuellen Informationen über Filme, die gerade in die Kinos kommen

Auftraggeber Ruslan Tsiuman

Branche Täglichen Gebrauch

Zeitraum 7/2023, 1 Woche

Teamgröße 1

Rolle Entwickler

- Aufgaben** Frontend:
- Entwicklung von smarten Komponenten, Services...
 - Zustandsverarbeitung und -speicherung mit dem Redux-Toolkit
 - Einbindung von WebComponents

Technisches **Betriebssysteme:** Mac OS
Umfeld: **IDE:** Visual Studio
Programmiersprachen: JavaScript
Frameworks: React, API
Buildtools: NPM
Tools: Git

Kontaktbuch

<https://ruslan-ts.github.io/rest-api-phonebook/>

Entwicklung von Frontend für Webanwendungen

Kontaktbuch zum Speichern Ihrer Kontakte in einem entfernten Speicher.

Auftraggeber GoIT Academy

Branche Täglichen Gebrauch

Zeitraum	8/2023, 1 Woche
Teamgröße	1
Rolle	Entwickler, Teamleiter
Aufgaben	Frontend: <ul style="list-style-type: none"> • Entwicklung von smarten Komponenten, Services... • Verarbeitung der REST-Stream • Einbindung von WebComponents • Umsetzung der User-Authentifizierung mittels JWTs
Technisches	Betriebssysteme: Mac OS
Umfeld:	IDE: Visual Studio
	Programmiersprachen: JavaScript
	Frameworks: React, Redux Toolkit
	Buildtools: NPM
	Tools: Git

Eiscafé

<https://thisnarciss.github.io/team-project-ice-cream-site/>

Entwicklung von Frontend für Webanwendungen

Internetshop zum Verkauf von Speiseeis für den allgemeinen Gebrauch

Auftraggeber	GoIT Academy
Branche	Internetshop
Zeitraum	01/2023, 2 Wochen
Teamgröße	8
Rolle	Entwickler
Aufgaben	<ul style="list-style-type: none"> • Analyse und Umsetzung fachlicher Anforderungen • Durchführung von Code-Reviews • Durchführung von Refactorings • Durchführung von Sprint-Reviews
Technisches	Betriebssysteme: Mac OS, Windows
Umfeld:	IDE: Visual Studio
	Programmiersprachen: JavaScript
	Buildtools: NPM
	Tools: Git, Jira, Discord