

Soloninko Vitalii



Persönliche Angaben

Geburtstag: 17.04.1987

Geburtsort: Riwne

Nationalität: Ukrainisch

Familienstand: Verheiratet, 3 Kinder

Einreise nach Deutschland: 03/2022

Kontakt

✉ Lübecker Straße 88

19053 Schwerin

☎ 0152 - 28087036

@ vi.soloninko@gmail.com

🌐 soloninko-portfolio.web.app

💻 github.com/VitaliiSoloninko

Full-Stack Developer mit 4+ Jahren Erfahrung | Schwerpunkt: Frontend/Angular
16+ Live-Projekte realisiert | Portfolio: soloninko-portfolio.web.app
Fließend Deutsch | GitHub: 30+ Repositories

Beruflicher Werdegang

01/2025 – 05/2025

Full-Stack Entwickler

Glewe-Stübchen Gastronomie, Neustadt-Glewe, Schwerin

Projekt: Schulessen-Bestellsystem (Webseite, PWA, Admin-Panel)

- User Authentication System (JWT, E-Mail-Verification)
- Custom Calendar mit Bestellübersicht, Warenkorb-Integration
- Bestellverlaufs und anpassbarer Benutzerprofile.
- Admin-Panel mit Real-time Statistiken und Nutzerverwaltung
- Automatische PDF-Generierung für Klassen-Bestelllisten
- PWA-Implementation für mobile Nutzung

Tech-Stack: Angular 18, TypeScript, Luxon, Node.js, NestJS, PostgreSQL, REST API, JWT, SCSS, PWA

05/2022 - 05/2025

Selbständiger Webentwickler (Frontend & Backend), Schwerin (remote)

Frontend-Projekte:

- Portfolio-Website: 13 Live-Projekte (soloninko-portfolio.web.app)
- E-Commerce Lösungen: Online-Shops mit Zahlungsintegration
- Restaurant-Websites, Menü-Management, Dienstleistungen.
- UI/UX Design: Responsive Designs und Designvorlagen.
- Arbeit mit Angular-Versionen 14 bis 18, inklusive neuer Features.

Backend-Projekte:

- REST APIs (Erstellung, Dokumentation): Node.js, Express.js mit verschiedenen Datenbanken
- Datenbankmodellierung: ER-Diagramme und Optimierung
- Benutzerautorisierung: JWT, Rollen- und Zugriffskontrolle
- Online-Shop Backend: Vollständige E-Commerce-Lösung

Tech-Stack: Angular, TypeScript, JavaScript, Node.js, Express.js, MongoDB, PostgreSQL, REST API, JWT, HTML5, CSS3, SCSS, Webpack, Gulp

01/2021 – 03/2022

Frontend Entwickler

Bildungszentrum „Grand“, Riwne, Ukraine

- Entwicklung der Hauptwebsite des Unternehmens und interner Websites
- Tests, Interaktive Anleitungen, Arbeiten mit Formularen, Statistiken

04/2019 – 12/2020

Designer

Bildungszentrum „Grand“, Riwne, Ukraine

- Verantwortlich für den UX/UI-Design und der Lehrmaterialien.
- Zusammenarbeit mit der Programmierabteilung und Verantwortung für den UX/UI-Teil aller Programme.
- Projektplanung in Jira (Kanban, Scrum)

09/2011 – 03/2019

IT-Entwickler und Lehrer für das Fach Informatik

Bildungszentrum „Grand“, Riwne, Ukraine

- Entwicklung neuer Lehrmaterialien, grundlegende Programmierkurse
- Unterricht der Klassen 5 bis 11

09/2009 – 08/2011

Lehrer für das Fach Informatik

Bildungszentrum „Grand“, Riwne, Ukraine

- Unterricht der Klassen 5 bis 11

Weiterbildung

05/2024 – 09/2024

Online Kurs Angular

Udemy Plattform

Abschluss: Zertifikat (Teilnahmebescheinigung)

01/2024 – 04/2024

Online Kurse JavaScript

Coursera, Johns Hopkins University

Abschluss: Zertifikat (Teilnahmebescheinigung)

Studium

09/2008 - 06/2009

Studium Bauingenieurwesen

Nationale Universität Vodnoho Hospodarstva, Riwne, Ukraine

Fachrichtung: Industrie- und Zivilbau

Abschluss: Spezialist, Note 1.4

09/2004 - 07/2008

Studium Bauingenieurwesen

Nationale Universität Vodnoho Hospodarstva, Riwne, Ukraine

Fachrichtung: Industrie- und Zivilbau

Abschluss: Bachelor, Note 1.5

-Als gleichwertig Anerkannt durch die ZAB-

Schulischer Werdegang

09/1997 – 06/2004

Grundschule und Gymnasium, Kvasyliv, Ukraine

Abschluss: Abitur, Note 1.0

EDV-Kenntnisse

- MS-Office (Gesamtpaket) sehr gute Kenntnisse
- VS Code/ WebStorm
- Figma / Illustrator
- Jira (Kanban, Scrum)

Besondere Kenntnisse / Tech-Stack

• Frontend-Technologien:

JavaScript (ES6+), TypeScript, Angular, RxJS

HTML5, CSS3 (BEM, SMACSS), SASS, Bootstrap, Tailwind, jQuery

Responsive Web Design, Progressive Web Apps (PWA), UI/UX Design

• Build- & DevOps-Tools:

npm, Webpack, Git, GitHub, GitLab, Jenkins, CI/CD-Pipelines, Docker

• Backend-Technologien:

Node.js, NestJS, Express.js, RESTful APIs, Swagger

• Datenbanken:

PostgreSQL, MongoDB, Mongoose, Sequelize, JSON

• Methoden & Arbeitsweise:

Agile Methoden – Scrum, Kanban

Crossfunktionales Arbeiten, Teamfähigkeit

Sprachen

- Ukrainisch: Muttersprache
- Russisch: fließend in Wort und Schrift
- Deutsch: fließend in Wort und Schrift
 - Deutsch Sprachkurs C1 (06/2024 – 12/2024)
 - Deutsch Sprachkurs mit B2-Zertifikat (08/2023 – 05/2024)
 - Deutsch Sprachkurs mit B1-Zertifikat (09/2022 – 08/2023)
- Englisch: gut in Wort und Schrift

Schwerin, der 13. August 2025



Ort, Datum

Unterschrift