

Vitalie Lozan

Geburtsdatum: 17/02/1979 | Geburtsort: Orhei, Moldau | Staatsangehörigkeit: rumänisch, moldauisch | Telefonnummer: (+49) 17645953071 (Mobiltelefon) | E-Mail-Adresse: vitalielozan17@outlook.com | Reisepass: 063314041 | Website: https://vitalielozan.github.io/ | LinkedIn: Vitalie Lozan | Adresse Innere Weissenseestr. 46, 90537, Feucht, Deutschland (Privatwohnsitz)

Über mich

I'm a curious and passionate aspiring full stack developer, currently diving deep into front-end development. Although I studied microelectronics back in 1999, it wasn't until 2024 that I realized software development is truly my calling. I'm all in now — and loving the journey.

Allgemeine und berufliche Bildung

Frontend Web Developer | TeachBit.ro | 16/12/2024 - Aktuell | Cluj, Rumänien

StudienfachInformation and communication technologies not elsewhere classified, Computer use, Software and applications development and analysis, Database and network design and administration | EQR-Niveau 3

Berufserfahrung -

IT-Systementwickler | Medical-University "Toma Ciorba" | 10/09/2003 - 16/11/2005 | Chisinau, Moldau

Verwaltung und Optimierung der IT-Infrastruktur der Universität, einschließlich Servern, Arbeitsstationen und Netzwerksystemen.

Implementierung von Sicherheitsprotokollen und Backup-Lösungen zur Gewährleistung der Datenintegrität und Systemzuverlässigkeit.

Technischer Support für Lehrpersonal und Verwaltung, mit Verbesserung der Reaktionszeiten und der Benutzerzufriedenheit.

LKW Fahrer und Disponent | Spedition Prottengeier GmbH | 26/06/2017 - 31/10/2025 | Nuernberg, Deutschland

Erfahren im Fahren und in der Koordination von Dispositionen, mit dem Ziel einer effizienten und sicheren Beförderung von Waren auf regionalen und internationalen Strecken. Kompetent in der Routenplanung, Fahrzeugwartung und Echtzeitkommunikation mit Fahrern und Kunden. Nachgewiesene Fähigkeit, Logistikprozesse sowohl hinter dem Lenkrad als auch vom Dispositionsschreibtisch aus zu steuern.

Sprachkenntnisse -

Muttersprache(n): Rumänisch

	Verstehen		Sprechen		Schreiben
	Hören	Lesen	Zusammenhängendes Sprechen	An Gesprächen teilnehmen	
Russisch	C2	C2	C2	C2	C1
Englisch	B1	A2	A1	A1	A1
Deutsch	B1	B1	B1	В1	B1

Führerschein -

Führerschein AM

Führerschein B1

Führerschein B

Führerschein BE

Führerschein C1

Führerschein C1E

Führerschein C

Führerschein CE

Hobbys und Interessen

Sport, Neue Technologies

Projekte -

Quiz App React JS | 12/04/2025 - 07/06/2025

Built a fun and interactive quiz app with React! Users can answer multiple-choice questions, and track their score — all in a smooth, responsive UI. Great way to practice React state and component logic! As part of my TeachBit.ro learning journey, I created a dynamic quiz app with React — fast, fun, and fully functional!

GitHub link: https://github.com/vitalielozan/Quiz-App-ReactJS

https://quiz-app-react-js-beta.vercel.app/

E-Shop App React JS | 02/05/2025 - 12/08/2025

A modern full-stack learn project - e-Shop MERN App Ø=ÞÍþ

Tthis E-Shop web app delivers a smooth shopping experience and a robust admin interface. From secure authentication to imitation payments.

Built with the powerful MERN stack

Frontend: React + Vite + JavaScript

Backend: ExpressJS + Node.js

Deployment: Hosted on Render for fast and reliable performance

Source Code: GitHub Repository

#MERN #React #NodeJS #ExpressJS #MongoDB #ECommerce #FullStack #StudentProject #WebDevelopment

https://e-shop-mern-app.onrender.com/

ToDo Tasks App React JS | 10/06/2025 - 02/08/2025

ToDoList App - Full-Stack Web Project

A modern task management web application built to streamline daily productivity.

Frontend: React + Vite + JavaScript

Backend: ExpressJS + Node.js

Deployment: Hosted on Render for fast and reliable performance

Developed as a student project to explore full-stack development and web technologies

Source Code: GitHub Repository

#React #JavaScript #ExpressJS #Vite #Vercel #FullStack #StudentProject #ToDoApp

https://todolist-app-react-js.onrender.com/

Kompetenzen -

Frontend-Webentwicklung | Networking skills of the associate-level DHCP EIGRP FHRP GRE IPv4 and IPV6 addressing | Databases (MongoDB MySql PostgresSql)