- Trittauer Amtsweg 51a, 22179 Hamburg
- +4915124108711
- reznikmaksym14@gmail.com
- **★** 04.10.2005, Zaporizhzhia, Ukraine
- **GitHub: Proveno**
- Linked In: 3340941b8
- My Website



Maksym Riznyk

Entwickler mit drei Jahren Webentwicklungserfahrung, spezialisiert auf React und Frameworks. Suche nach praktischer Erfahrung und neuen Herausforderungen. Konzentriert, zielstrebig und engagiert.

Arbeitserfahrung

Vom 01.2023

Softwareentwickler, AVAIT UG / Hamburg

bis 12.2024

Entwicklung von Front- und Backend für das Webanwendung. Herstellung von Datenbanken und Einstellung von Datensicherheit. Erstellen funktionaler Elemente der Anwendung.

Folgende Technologien waren betroffen:

- Next JS (TypeScript)
- Mongo DB
- Node.js
- CSS und Tailwind CSS
- Material UI

Vom 07.2024

Frontend-Entwickler, IT-TUTOR

bis 09.2024

Beschränkt: Projektumsetzung Entwicklung des Frontends der Webanwendung mit Fokus auf UI-Komponenten für optimale Benutzererfahrung und geräteübergreifende Anpassung sowie sichere Datenverarbeitung auf der Client-Seite.

Folgende Technologien waren betroffen:

- Next JS (TypeScript)
- CSS
- Material UI
- Open Al API

Vom 01.2021 bis 08.2021

Praktikum als Softwareentwickler, Foodba / Zaporizhzhia

Entwicklung von Frontend für das Webanwendung. Designerstellung. Erstellen funktionaler Elemente der Anwendung.

Folgende Technologien waren betroffen:

- Next JS
- Maria DB
- HTML
- CSS und Teilwind CSS

Bildung

Seit 08.2024	Studienkolleg, Hamburg						
- bis 07.2025		, Vertiefu	(FSP), ing der	tudienkollegs Vorbereitung deutschen Spraisse.			

Vom 09.2012 -	Gymnasium Nr. 31, Zaporizhzhia		
bis 06.2023	Vollständig beendete Schulbildung		

Fähigkeiten

TypeScript Node.js React Next JS Mongo DB

Maria DB Tailwind CSS Bootstrap CSS JavaScript

HTML C++ C# Java Android MS Office

Sprachen

Deutsch C1 English B2 Ukrainisch (Muttersprache)

Russisch (Muttersprache)

Projekten

Frion - Bildungsprojekt auf Next JS

QStarr - Webanwendung zur Qualitätskontrolle

IT-Tutor - Online-Service für IT-Kurse

CB Shchus - Website für ein Ingenieurbüro