

PRESNIAKOV VLAD

Java Script Entwickler

KONTAKTE

0151 5685 26 22

presnyakov.vladyslav@gmail.com

38678 Clausthal/DE

ÜBER MICH

Geburtsdatum:

30.06.1986 in Luhansk/Ukraine

Staatsangehörigkeit:

Ukraine

Familienstand: Ledig

Arbeitserlaubnis:

vorhanden

Fachsprachkurs:

B2 Niveau in GFN-Schule

Sprachen:

Deutsch: C1 Niveau Englisch: B1 Niveau

Ukrainisch, Russisch: Muttersprache

FACHLICHE KOMPETENZEN

Programmiersprachen

& Technologien:

HTML, CSS (SCSS, Styled Components, Tailwind CSS, Bootstrap), JavaScript (TypeScript,

React, D3, KonvaJS);

Node.js (Express, JWT, Telegram Bot), MySQL, MongoDB

Methoden:

Scrum, Kanban, Design Patterns, RESTful APIs

Tools:

Git, GitHub, GitLab, Bitbucket, Visual Studio Code, Webpack, Docker

STUDIUM/AUSBILDUNG

12.2017 - 04.2018

Weiterbildung zum React Entwickler

Mate Academy Online, Kiev/Ukraine

400 Std. Praxis mit React JS

09.2010 - 07.2011

Studium: Master in Informatik, Forschungsingenieur

Ostukrainische Nationaluniversität von V. Dahl, Lugansk/Ukraine

Abschlussarbeit: Untersuchung des Signalsammelsystems des automatisierten Gammakontrollkomplexes

09.2006 - 07.2010

Studium: Bachelor in Computerwissenschaften

Ostukrainische Nationaluniversität von V. Dahl, Lugansk/Ukraine

Schwerpunkt: Automatisierte technologische Prozesssteuerung

09.2001 - 07.2005

Ausbildung: Junior Spezialist

College von Ostukr. Nationaluniversität von V. Dahl, Lugansk/Ukraine

Schwerpunkt: Computerprogrammierung

SOFT SKILLS/HOBBYS

Problemlösungskompetenz, analytisches und logisches Denken, Team- und Kommunikationsfähigkeit, Kreativität, Zeitmanagement und Priorisierungsfähigkeit.

Wasserspringen, Schwimmen, Tischtennis, Schach

03.2022- 04.2025

Weiterbildung: Sprachliche Entwicklung und persönliche Projekte

- Deutsch lernen auf C1 Niveau
- Pflege meiner GitHub-Repositories
- KAI Ein Telegram-Bot zur Spracherkennung und Transkription
- Julyia Tsibulevska Schule Persönliche Webseite
- Erstellung und Pflege meiner persönlichen Webseite

03.2020 - 03.2022

React Entwickler (2 Jahre)

Erfolge:

Erfolge:

Lead Intelligenz Kompanie, Kharkiv

Projekt: Ein medizinisches Projekt. Service für Sammlung, Verarbeitung und

Informationsausgabe. Das Team aus 3 Entwicklern + einem Mentor

UI + Styled Components + react-virtualized → Einheitliches, barrierefreies UI, Reduzierung der Ladezeit, Hohe Nutzerzufriedenheit.

 Implementierung einer grafischen Darstellung mit Chart.js → bessere Nutzerverständlichkeit

 App-Optimierung durch Code-Splitting, Lazy-Loading, Memoization und clientseitiges Caching →

• Implementierung einer performanten tabellarischen Darstellung mit React + Material

Deutlich verbesserte Ladegeschwindigkeit, die die Nutzererfahrung um 60 % beschleunigt hat, selbst bei über 2.000 Einträgen. Flüssigere Nutzererfahrung

UI-Bugs Behebung → über 500 visuelle und funktionale Fehler erfolgreich gelöst

Projekt: Service zur Erstellung von Vorlagen im Bereich UX- oder UI-Design. Ein Dienst zur

Erstellung von UI/UX-Designvorlagen, vergleichbar mit Figma

• Entwicklung einer interaktiven Zeichenfläche mit Konva.js und WebSockets zur Unterstützung von Echtzeit-Zusammenarbeit

• Umsetzung einer Werkzeugleiste mit Funktionen wie Pfad, Schere, Maske, Zoom usw mithilfe von React und Custom Hooks, zur Erweiterung von Funktionalität

• Implementierung einer Funktion zum Teilen von Vorlagen über individuelle Links mit Zugriffsrechten, zur Förderung Teamarbeit.

• Integration eines Kommentarsystems basierend auf WebSockets und clientseitigem State-Management, zur Verbesserung der projektinternen Kommunikation

• Einführung von Tastenkombinationen mittels hotkeys-js und eigener React-Hooks zur Verbesserung der Nutzererfahrung.

• UI-Bugs Behebung → über 1500 Bugs behoben

Andere Lernportal für Sprachtraining (React.js, Konva.js), Kryptobörse (React.js, MaterialUI),

Projekte: Statistischen Service für Flugpassagiere (React.js, D3.js)

01.2015- 02.2020

Freiberufler (4 Jahre)

eigenes Startup und andere unterschiedliche Projekten

Projekt: Ein Online-Shop für einen Blumenlieferdienst, basierend auf WordPress und

WooCommerce .

• Erstellung von 500 Produktseiten (HTML, CSS, JS) zur Erweiterung des Produktsortiments.

• Gestaltung eines Designs mit Photoshop, um die Benutzerfreundlichkeit zu verbessern.

 Umfassende SEO-Optimierung (Mobilfreundlichkeit, interne Verlinkung, Minifizierung von JS- und CSS-Dateien, Caching, Optimierung von Bildern und URLs) zur Verbesserung der Ladezeit (1-2 Sekunden) und Förderung des Services.

 Integration externer Dienste zur F\u00f6rderung des Online-Angebots: Google Analytics, FCB-Pixel, Google und Facebook Ads, Google Merchant Center, Google Maps, SMS-Dienst.

 Entwicklung eines eigenen Zahlungs-Plugins in PHP zur Verbesserung des Nutzererlebnisses.

 Google-Ranking: Haupt-20-Seiten → Top-3-Ergebnisse, 30-Seiten → Top1, niedrige Werbekosten

Andere Reiseservice in der Karpaten (PHP, JS, Bootstrap), personliche Blog (PHP, JS, Bootstrap), Projekte: Unternehmens Webseite (Node.js, JS, Bootstrap), Landingpages

Triolan, Lugansk

Telekommunikationsnetzwerk-Techniker

11.2011-08.2014