Andrii Veduta

Middle Frontend Developer

youdronveduta@gmail.com | +48 883 193 951 | LinkedIn Profile | Piotrków Trybunalski, Polska

PODSUMOWANIE

Ambitny i technicznie zaawansowany Frontend Developer z ponad rocznym doświadczeniem komercyjnym. Biegle posługuję się React, Next.js, TypeScript, Redux Toolkit, React Native i nowoczesnymi narzędziami deweloperskimi. Tworzyłem złożone interfejsy użytkownika, wdrażałem systemy uwierzytelniania, pracowałem z REST API, Web Socketami, CI/CD oraz pisałem testy jednostkowe.

Chętnie rozwijam się dalej w zespole profesjonalistów, rozwiązują rzeczywiste problemy biznesowe i wdrażając najlepsze praktyki frontendowe.

UMIEJĘTNOŚCI TECHNICZNE

- Języki i technologie: HTML5, CSS3, SASS/Modules, JavaScript, TypeScript, Node.js
- Frameworki i biblioteki: React, Next.js, React Native, Redux Toolkit, React Router, styled-components, Tailwind CSS, Formik, Yup, i18next, Lodash, Axios, Storybook
- Testowanie: Jest, React Testing Library
- Narzędzia: Vite, Webpack, Git, GitHub, GitLab, Portainer, Figma, DevTools, Postman, Swagger, Jira, Confluence

PROJEKTY

• **CommBoost** (grudzień 2024 – czerwiec 2025)

Live

Nowoczesna platforma do analizy rozmów telefonicznych i zarządzania komunikacją z klientami. Zawiera analizę AI, integracje z CRM, dashboardy analityczne, system checklist oraz zarządzanie pracownikami.

Technologie: React, TypeScript, Redux Toolkit, Vite, Styled Components, SCSS, RSuite, React Router

Rezultaty:

- Zrestrukturyzowałem architekturę projektu zgodnie z zasadami Feature-Sliced Design z jasnym podziałem na warstwy (app, pages, widgets, features, entities, shared).
- Przepisałem logikę stanu na Redux Toolkit z dynamicznym ładowaniem reducerów i RTK Query.
- Wdrożyłem system chronionych tras z weryfikacją tokenów i automatycznymi przekierowaniami.

• CommBoost Admin

Osobna aplikacja dla commboost.ru do obsługi nowych klientów i doładowań kont. Stworzony został również system partnerski.

Technologie: React, Next.js, TypeScript, Redux Toolkit, Tailwind CSS, next-int Rezultaty:

Skonfigurowałem środowisko od zera.

- Zintegrowałem system uwierzytelniania i ról użytkowników.
- Stworzyłem interaktywne tabele i komponenty niestandardowe.
- Użyłem RTK Query do zarządzania stanem globalnym.
- Zapewniłem pełną responsywność interfejsu.

Chat-Slack

Live Demo

Uproszczona wersja aplikacji do komunikacji zespołowej w czasie rzeczywistym, z integracją REST API, uwierzytelnianiem i komunikacją WebSocket. Stos technologiczny: React, Redux Toolkit, Axios, Socket.io-client, Webpack, Jest, React-Router-DOM.

Rss-Reader

Live Demo

Aplikacja do pobierania i wyświetlania kanałów RSS, z naciskiem na operacje asynchroniczne, lokalizację oraz optymalizację doświadczeń użytkownika. Stos technologiczny: JavaScript, Node.js, HTML5, CSS3, Axios, I18next.

Brain Games

Zestaw gier w CLI, które rozwijają logiczne myślenie i umiejętności programistyczne. Stos technologiczny: JavaScript, Node.js, ESLint, Jest.

• Difference Calculator

Narzędzie CLI do porównywania i obliczania różnic między danymi. Stos technologiczny: JavaScript, Node.js, Jest, Lodash, Commander.

WYKSZTAŁCENIE

Hexlet

Frontend Developer | luty 2024 – wrzesień 2024

• Ługański Narodowy Uniwersytet im. Tarasa Szewczenki

Wydział Fizyki, Matematyki i Technologii Informacyjnych Inżynier Oprogramowania | wrzesień 2021 – czerwiec 2024

INNE

- Certyfikaty i szkolenia: Certyfikowany Frontend Developer.
- Języki: Angielski (B1), Ukraiński (native), Rosyjski (native), Polski (A2).