

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, rozwiązując rzeczywiste problemy biznesowe i wdrażając najlepsze praktyki frontendowe.

UMIĘTNOŚCI 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).