

front-end developer



661 299 605



Rzeszów



https://github.com/jWytrzes

DOŚWIADCZENIE

Front-end Developer

listopad 2017 - obecnie | Internet Art | 1/2 etatu Tworzenie szablonów stron internetowych z użyciem HTML, CSS, JavaScript, jQuery, Bootstrap

Hobbystyczne tworzenie szablonów na platformę blogową

listopad 2014 - styczeń 2017

Tworzenie szablonów graficznych, głównie z wykorzystaniem HTML i CSS

PROJEKTY

https://github.com/jWytrzes/solfran

Strona internetowa dla firmy fotowoltaicznej zbudowana w React. Witryna zawiera stronę bloga połączoną z Firebase.

https://github.com/jWytrzes/mood-tracker

Aplikacja internetowa umożliwiająca śledzenie codziennych nastrojów, napisana w React z użyciem Redux. Back-end jest zapewniany przez Firebase.

Application for foreign students

Projekt powstał w ramach kursu z inżynierii oprogramowania. Back-end został napisany w NestJS z wykorzystaniem bazy danych PostgreSQL, natomiast frontend z wykorzystaniem biblioteki React. Aplikacja zawierała funkcjonalności takie jak wyszukiwanie, tworzenie i edycja artykułów, dodawanie do nich komentarzy i ocen, zapisywanie artykułów do schowka. Projekt został stworzony z użyciem metody kanban, w sześcioosobowym zespole. Pozwoliło mi to znacznie rozwinąć moje umiejętności pracy z systemem kontroli wersji Git - z wykorzystaniem issues, gałęzi, pull requestów, code review, itp.

EDUCATION

Informatyka

październik 2018 - obecnie | Politechnika Rzeszowska studia inżynierskie, stacjonarne

UMIEJĘTNOŚĆI

- HTML, CSS, styled-components
- JavaScript
- ReactJS
- Redux
- git
- Adobe XD, Figma, podstawy projektowania UI/UX
- język angielski B2/C1
- praca w zespole
- dbałość o szczegóły
- autonomia
- akceptowanie konstruktywnej krytyki i stosowanie się do udzielonych porad

UKOŃCZONE KURSY

"React w Praktyce"

styczeń 2020 | Adam Romański

Kurs koncentrował się na przedstawieniu praktycznego wymiaru tworzenia aplikacji z wykorzystaniem React i zawierał wprowadzenie do technologii i narzędzi używanych w pracy z tą biblioteką. Link do kursu: https://cutt.ly/zidv8br

FrontDev Zaawansowany

czerwiec 2019 | PGS Software

Zakres tematyczny kursu obejmował teorię i praktykę tworzenia interfejsów użytkownika serwisów internetowych z wykorzystaniem ReactJS, Redux i innych. Opis kursu: https://cutt.ly/2idbgfl

OSIĄGNIĘCIA

II miejsce w Better World Hackathon

grudzień 2019

W czteroosobowym zespole stworzyliśmy prototyp (aplikacji internetowej) inteligentnego systemu dystrybucji wody użytkowej o spersonalizowanym składzie. Część frontendowa została wykonana przy użyciu biblioteki ReactJS oraz m.in. CSS-in-JS (styled-components)