

junior front-end developer



joannawytrzes@gmail.com



661 299 605



Rzeszów



https://cutt.ly/9idjBsb

DOŚWIADCZENIE

Frontend Developer

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

Hobbystyczne wykonywanie motywów graficznych na platformę blogową

listopad 2014 - styczeń 2017

Wykonywanie szablonów graficznych, głównie z użyciem HTML i CSS

PROJEKTY

https://github.com/jWytrzes/solfran

Strona wizytówka dla firmy zajmującej się instalacjami fotowoltaicznymi z modułami bloga i formularza do wyceny obsługiwanymi przez Firebase. Repozytorium nie jest publiczne, dostęp do niego można uzyskać logując się na stronie github.com danymi: **username**: jWytrzesGuest **password**: Taf2Q3r!!

https://github.com/jWytrzes/weather

Aplikacja wyświetlająca prognozowaną temperaturę.

Aplikacja dla studentów zagranicznych

Projekt został wykonany w ramach kursu z inżynierii oprogramowania. Backend został napisany w frameworku NestJS, z wykorzystaniem bazy danych PostgreSQL, natomiast frontend z użyciem biblioteki ReactJS. Połączenie warstwy wizualnej z serwisową zostało zrealizowane za pomocą klienta API wygenerowanego dzięki z dokumentacji Swagger. Aplikacja obejmuje funkcjonalności takie jak przeglądanie, tworzenie i edycja artykułów, dodawanie do nich komentarzy oraz ocen, zapisywanie artykułów w schowku. Projekt był tworzony z użyciem systemu organizacji pracy kanban, w sześcioosobowym zespole. Pozwoliło mi to na znaczne rozwinięcie umiejętności pracy z systemem kontroli wersji git - z użyciem issues, przypisanych do nich branchy, pull requestów, code review itp.

UMIEJĘTNOŚCI

- HTML, CSS
- JavaScript
- ReactJS
- git
- Adobe XD, Figma
- język angielski B2/C1
- praca w zespole
- dbałość o szczegóły
- samodzielne wyszukiwanie informacji
- przyjmowanie krytyki i stosowanie się do otrzymanych rad

UKOŃCZONE KURSY

Kurs React w Praktyce

styczeń 2020 | Adam Romański

Kurs skupiał się na przedstawieniu praktycznego wymiaru tworzenia aplikacji z użyciem ReactJS i zawierał wprowadzenie do technologii i narzędzi używanych w pracy z tą bibliotekę. Link do kursu: https://cutt.ly/zidv8br

Szkolenie FrontDev Advanced

czerwiec 2019 | PGS Software

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

WYKSZTAŁCENIE

Informatyka

październik 2018 - obecnie | Politechnika Rzeszowska Studia inżynierskie, w trybie stacjonarnym

OSIĄGNIĘCIA

Zajęcie drugiego miejsca w Better World Hackathon

grudzień 2019

W czteroosobowym zespole stworzyliśmy prototyp aplikacji webowej do inteligentnego systemu dystrybucji wody funkcjonalnej o spersonalizowanym składzie. Część frontendowa została wykonana z użyciem biblioteki ReactJS oraz m.in.techniki CSS-in-JS (styled components)