Maciej Moroz



DANE KONTAKTOWE

e-mail:

maciej.moroz89@gmail.com

Telefon:

600437869

Linkedin:

linkedin.com/in/maciej-moroz

TECHNOLOGIE

React:

Redux:

JavaScript ES5/ES6:

TypeScript:

jQuery:

HTML5:

CSS3:

Photoshop:

GitHub, GitLab, Bitbucket:

DOŚWIADCZENIE

03.03.2020 - ADSIRA Marketing Agency 30.06.2021 Junior Web Developer

Projekty:

 Lifeswitcher.com Projekt z branży Fit & Health - generator diety ketogenicznej.

Na projekt składają się 4 platformy:

- Blog: WordPress.
- Quiz i panel użytkownika: React, styledcomponents, i18Next, React Query, Fromik, REST API, moment.js, LogRocket, Facebook Messenger.
- Panel admina: React, Redux, MaterialUI, styled-components, REST API.
- **Ceramikker.com** Strona sprzedażowa kosmetyków samochodowych.

Technologie: HTML, SCSS, jQuery, GULP, REST API.

Pozostałe obowiązki:

- Obsługa serwerów certyfikaty SSL, dodawanie domen - Plesk, DirectAdmin.
- Współpraca z działem marketingu: instalowanie oraz przesyłanie danych do Google Tag Menager'a, instalacja pixeli Facebook oraz Taboola.
- Wsparcie działu supportu przy rozwiązywaniu problemów użytkowników - operacje na bazach danych – phpMyAdmin.
- Analiza i optymalizacja stron internetowych -Webpack Bundle Analyzer.
- Wdrażanie frontend'u (HTML, CSS, Bootstrap, JavaScript, jQuery, React).

01.07.2019 - Infinity Group Sp. z o.o. 26.07.2019

Praktyki Front-end

Realizacja projektu graficznego w zespole 3 osobowym wykorzystaniem Jira, GitLab.

Technologie: HTML5, SCSS, JavasSript, BEM, Gulp, GreenShock.

Jira:

JĘZYKI OBCE

J. angielski:

^{01.07-2015} - Biuro Usług Turystycznych Wagant 31.01-2020

Event manager

Zarządzanie projektami, zarządzanie budżetem, zarządzanie zespołem, koordynacja realizacji eventów, pozyskiwanie klientów, negocjacje z klientem i kontrahentami, przygotowywanie ofert na podstawie dokumentacji przetargowej, rozliczenia finansowe, logistyka, pilotowanie wycieczek, opiekun grup.

EDUKACJA

10-2018 - Politechnika Białostocka, JavaScript 06-2019 Developer

Plan studiów:

I Semestr

- Programowanie w języku JavaScript.
- Angular od podstaw Programowanie aplikacji WEB.
- Framework i ekosystem React Wprowadzenie.
- NodeJS środowisko i technologia ServerSide.
- Podstawy Agile i Scrum (wykład/pracownia.
- Metodyka DevOps produkcja i utrzymanie oprogramowania.

II Semestr

- Zaawansowane zagadnienia języka JavaScript.
- Zaawansowane programowanie aplikacji w Angular.
- Framework i ekosystem React Aplikacja serwerowa.
- NodeJS środowisko i technologia ServerSide.
- Wytwarzanie oprogramowania z wykorzystaniem Agile i Scrum.
- Aplikacje mobilne w technologii React Native.



Plan studiów:

I Semestr

- Podstawy programowania HTML5/CSS3.
- Podstawy programowania JavaScript.
- Tworzenie szablonów HTML na podstawie projektów graficznych.
- Webdesign Wprowadzenie.
- Projektowanie User Experience.
- Narzędzia Front-End Developera.

II Semestr

- Zaawansowane techniki programowania HTML5/CSS3.
- Język JavaScript w praktyce.
- Zaawansowane frameworki JavaScript.
- Web Design Zagadnienia zaawansowane.
- Narzędzia Front-End Developera.

10-2008 - Politechnika Białostocka, Logistyka 05-2011

ZAINTERESOWANIA

- IoT
- Elektronika
- Rower
- Terrarystka
- Kajakarstwo

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych w celu prowadzenia rekrutacji na aplikowane przeze mnie stanowisko.