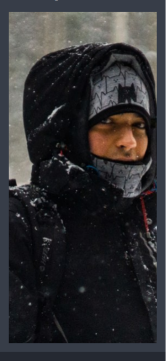
Maciej Moroz



Dane osobowe

Adres Zielonogórska 3/22

15-674 Białystok

600 437 869

Telefon

E-mail

maciej.moroz89@gmail.com

GitHub
github.com/MaciejMoroz

Data urodzenia

08-10-1989

Umiejętnośći

HTML5

CSS / SASS

JavaScript ES5/ES6

React + Redux

React Native

Angular 7

Node.js + Express

Photoshop

Adobe XD

UxPin GitHub

Agile Cerus

Agile Scrum

MS Office

Języki obce

J. angielski

Doświadczenie

01-07-2019 - Infinity Group Sp. z o.o.

26-07-2019 Praktyki Front-end

Realizacja w zespole 3 osobowym projektu graficznego.

Praca w grupie z wykorzystaniem Jira, GitLab

Do moich zadań należało zrealizowanie 3 wersji hero baneru: ze zdjęciem, video HTML5, video Youtube

API. Licznik czasu trwania promocji oraz footer. Wszystkie sekcje w RWD.

Szkolenia: tworzenie mailingów, BEM, animacje z wykożystaniem biblioteki GreenSock.

06-2015 - PHU Wagant

do dziś 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.

05-2013 - Swobodny

10-2015 Współwłaściciel / kucharz

Współwłaściciel lokalu gastronomicznego, kucharz, autor menu, planowanie zapasów, obsługa kasy

fiskalnej, rozliczenia finansowe, fakturowanie

06-2009 - F.C.G Viapasta

06-2009 Kucharz, kordynator sekcji kuchni włoskiej, obsługa kasy fiskalnej, rekrutacja i szkolenie pracowników

05-2008 - Tampopo LTD

09-2008 Kucharz w Wielkiej Brytanii

Edukacja

10-2018 - Politechnika Białostocka, JavaScript Developer

do dziś Plan studiów

LSemestr

• Programowanie w języku JavaScript

· Angular od podstaw - Programowanie aplikacji WEB

• Framework i ekosystem React – Wprowadzenie

NodeJS – środowisko i technologia ServerSide 1

Podstawy Agile i Scrum (wykład/pracownia

• Metodyka DevOps – produkcja i utrzymanie oprogramowania

II Semestr

Zaawansowane zagadnienia języka JavaScript

• Zawansowane programowanie aplikacji w Angular

• Framework i ekosystem React - Aplikacja serwerowa

• NodeJS - środowisko i technologia ServerSide 2

Wytwarzanie oprogramowania z wykorzystaniem Agile i Scrum

Aplikacje mobilne w technologii React Native

10-2017 - Politechnika Białostocka, "Aplikacje Internetowe – Front-End Development"

6-2018 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 1

II Semestr

• Zaawansowane techniki programowania HTML5/CSS3

Język JavaScript w praktyce

Zaawansowane frameworki JavaScript

Web Design – Zagadnienia zaawansowane
 Narzędzia Front-End Developera 2

10-2008- Politechnika Białostocka, Logistyka

05-2011

Zainteresowania

- Rower
- Terrarystka
- Kajakarstwo

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