

Maciej Moroz



Dane osobowe

Adres
Zielonogórska 3/22
15-674 Białystok

Telefon
600 437 869

E-mail
maciej.moroz89@gmail.com

GitHub
github.com/MaciejMoroz

Data urodzenia
08-10-1989

Umiejętności

- HTML5
- CSS / SASS
- JavaScript ES5/ES6
- React + Redux
- React Native
- Angular 7
- Node.js + Express
- Photoshop
- Adobe XD
- UxPin
- GitHub
- Agile Scrum
- MS Office

Języki obce

J. angielski

Doświadczenie

- 18-10-2019 -
do dziś

CodeBox
Fronet-end Developer
Praca dodatkowa, "po godzinach"
Wdrażanie szablonu do sklepu w PrestaShop 1.7
Do moich zadań należy wdrożenie projektu graficznego na podstawie szablonu HTML do sklepu w PrestaShop
Integracja akcji PrestaShop z szablonem HTML
Poprawki CSS z użyciem Bootstrap
- 01-07-2019 -
26-07-2019

Infinity Group Sp. z o.o.
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 wykorzystaniem biblioteki GreenSock.
- 06-2015 -
do dziś

PHU Wagant
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 -
10-2015

Swobodny
Współwłaściciel / kucharz
Współwłaściciel lokalu gastronomicznego, kucharz, autor menu, planowanie zapasów, obsługa kasy fiskalnej, rozliczenia finansowe, fakturowanie
- 06-2009 -
06-2009

F.C.G Viapasta
Kucharz, kordynator sekcji kuchni włoskiej, obsługa kasy fiskalnej, rekrutacja i szkolenie pracowników
- 05-2008 -
09-2008

Tampopo LTD
Kucharz w Wielkiej Brytanii

Edukacja

- 10-2018 -
do dziś

Politechnika Białostocka, JavaScript 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 1
 - Podstawy Agile i Scrum (wykład/pracownia
 - Metodyka DevOps – produkcja i utrzymanie oprogramowaniaII 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 -
6-2018

Politechnika Białostocka, „Aplikacje Internetowe – Front-End Development”
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 1II Semestr
 - Zaawansowane techniki programowania HTML5/CSS3
 - Język JavaScript w praktyce
 - Zaawansowane frameworki JavaScript
 - Web Design – Zagadnienia zaawansowane
 - Narzędzia Front-End Developera 2
- 10-2008-
05-2011

Politechnika Białostocka, Logistyka

Zainteresowania

- IoT
- Rower
- Terrarystka
- Kajakarstwo

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