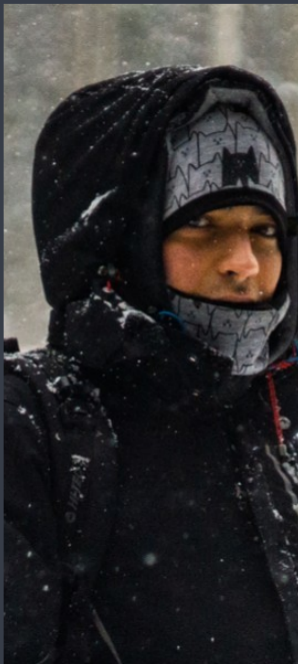


Maciej Moroz



Dane osobowe

Adres
Zielonogórska 3/22
15-674 Białystok

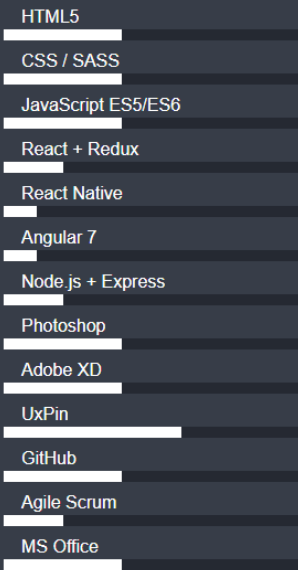
Telefon
600 437 869

E-mail
maciej.moroz89@gmail.com

GitHub
github.com/MaciejMoroz

Data urodzenia
08-10-1989

Umiejętności



Języki obce

J. angielski 70%

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 wykorzystaniem 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

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 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.