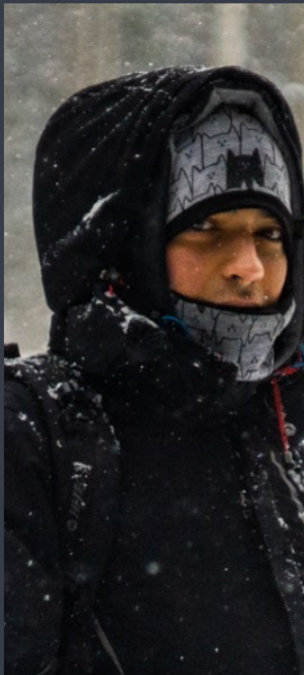


Maciej Moroz



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
██████████

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 - 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 <ul style="list-style-type: none">• 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 <ul style="list-style-type: none">• 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 <ul style="list-style-type: none">• 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 <ul style="list-style-type: none">• 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.