MACIEJ GŁOWACKI

Student/Software Engineer



OPIS

Jestem studentem informatyki o wysokorozwiniętych zdolnościach analitycznych. Posiadam duże pokłady energii do pracy w zespole jak i indywidualnie.

UMIEJĘTNOŚCI

Programuję dobrze w:

- Javascript, TypeScript, Java Znam frameworki:
- React, Angular

Miałem styczność z :

- Node.js, Python, C#, PHP Umiem dobrze korzystać z:
- HTML, CSS, SASS, , Bootstrap, Jest Znam bazy danych:
- MySql, MSSQL, Mongo , Oracle SQL Umiem korzystać z:
- git, JIRA, wiersz poleceń linux Znam zasady SCRUM oraz SOLID

JĘZYKI OBCE

- angielski C1 (certyfikat IELTS)
- niemiecki A2

ZAINTERESOWANIA

- Nauka języków obcych
- Linux
- Programowanie zespołowe
- Muzyka oraz streetwear

KONTAKT

Nr tel: 883503330

Adres: ul. 23 lutego 9/16 61-741, Poznań Email: glowackimaciej97@gmail.com Github: github.com/maciekglowacki

DOŚWIADCZENIE

Wdrożeniowiec

Komputronik Biznes - Dział Wdrożeń Aplikacji Biznesowych październik 2019 - marzec 2020

- Praca z systemem ECM Jobrouter: pisanie skryptów w PHP, obsługa systemu
- Praca z relacyjnymi bazami danych: MSSQL, MySql, Oracle
- Praca z systemem DCM DocuWare: pisanie webserviców w C#, obsługa systemu
- Praca z repozytoriami na githubie
- Testowanie wdrażanych aplikacji
- Tworzenie prostego frontendu przy użyciu jquery oraz select2
- Budowanie aplikacji wewnętrznej przy pomocy Reacta

Korepetycje z języka angielskiego obecnie

- Praca indywidualna z uczniami w ramach przygotowanego programu
- Prowadzenie konwersacji indywidualnych w języku angielskim

Udział w Google HashCode 2018 - programowanie zespołowe Udział w Reply Coding Challenge 2020 - programowanie zespołowe Udział w Google HashCode 2020 - programowanie zespołowe Udział w Global Legal Hackathon 2020 - budowa chatbota

WYKSZTAŁCENIE

Uniwersytet Adama Mickiewicza Informatyka | październik 2017 - styczeń 2021

Najbardziej interesujące zagadnienia:

- Programowanie obiektowe
- Wzorce projektowe
- Sieci komputerowe

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (RODO).