MATEUSZ MOGIELSKI

SKONTAKTUJ SIĘ ZE MNĄ

Tel. komórkowy: 661 213 758

Kielce

E-mail: mogielski@protonmail.com

LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/mateusz-mogielski-620093178/

GitHub: https://github.com/mogiel

PROFIL OSOBISTY

Z początkowej pasji do programowania postanowiłem związać z nią swoją przyszłość i jestem w trakcie przebranżowienia. Na studia mój wybór padł na budownictwo, informatyka była druga w kolejności. W czasie studiów pisałem własne skrypty obliczeniowe. Podczas pracy w biurze projektowym pracowałem w zespole, nabyłem umiejętności komunikatywności i rozwiązywania problemów. Przy projektowaniu obiektów rozwijałem umiejętności analitycznego myślenia oraz konsekwencji wyborów. W trakcie napotkania problemu analizowałem detale, aby nie popełnić podobnych w przyszłości. Mam doświadczenie w pracy z inwestorem oraz podwykonawcami. Programowaniem hobbystycznie zajmowałem się od 2019 roku. Od początku 2021r ukończyłem paru miesięczne bootcampy internetowe dotyczące podstaw języków programowania które ująłem poniżej.

SPECJALIZACJE

- Znajomość języków w stopniu junior:
 - Python b. dobra
 - Django dobra
 - o JavaScript b. dobra
 - TS dobra
 - React dobra
 - NestJS średnia
 - SQL dobra / NoSQL dostateczna
- Znajomość HTML5 i CSS3
- Doświadczenie z framework
 Django, Express.js, React, NestJS
- Znajomość TypeScript, GIT
- Bazy danych relacyjne jak
 PostgreSQL, MySQL, MariaDB oraz NoSQL jak MongoDB
- W trakcie nauki FastApi
- Obsługa programów PyCharm, WebStorm, DBeaver, Postman, VSC

JĘZYKI

- Polski ojczysty
- Angielski B1, znajomość w stopniu umożliwiającym czytanie dokumentacji technicznej

WYKSZTAŁCENIE

2008 -2013: Politechnika

Świętokrzyska

Kierunek: Budownictwo, Konstrukcje Budowlane

DODATKOWE

- Prawo jazdy kat. B
- Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń

DOŚWIADCZENIE ZAWODOWE

2014 - 2022: CANEA INŻYNIERIA I KOMPUTERY - PROJEKTANT KONSTRUKCJI, INŻYNIER BUDOWY. NABYŁEM UMIEJĘTNOŚCI MIEKKIE ORAZ WSPÓŁPRACY W ZESPOLE PROJEKTOWYM.

PROJEKTY INFORMATYCZNE:

- WSPÓŁPRACA Z UCZESTNIKAMI BOOTCAMPU NAD WSPÓLNYM PROJEKTEM. PRACA ODBYWAŁA SIE PRZY UŻYCIU METODYKI **AGILE, SCRUM** I UŻYCIU **KANBAN.** LINKI DO WSPÓLNYCH REPOZYTORIÓW:

HTTPS://GITHUB.COM/BARTLOMIEJ95/GR12-HEADHUNTER-BACKEND HTTPS://GITHUB.COM/BARTLOMIEJ95/GR12-HEADHUNTER-FRONTEND

- STRONĄ INTERNETOWĄ Z UŻYCIEM **PYTHON**. STRONA KORZYSTAŁA Z FRAMEWORKA **DJANGO**, FRONTEND POWSTAŁ PRZY UŻYCIU **JINJA2, HTML5** ORAZ **CSS3**. UŻYWAŁEM PACZKI "EZDXF" DO TWORZENIA PLIKÓW CAD W FORMACIE DXF (WSZELKIE INFORMACJE UZYSKIWAŁEM JEDYNIE Z DOKUMENTACJI)

LINKI DO REPOZYTORIÓW:

HTTPS://GITHUB.COM/MOGIEL/DJANGO_DXF HTTPS://GITHUB.COM/MOGIEL/DXF

- STRONA INTERNETOWA Z UŻYCIEM **JS**. STRONA POWSTAŁA PRZY UŻYCIU **NESTJS**(BE) I **REACT**(FE). ZAIMPLEMENTOWANY MA SYSTEM AUTORYZACJI UŻYTKOWNIKÓW, PROSTYCH KALKULATORÓW IŻYNIERSKICH ORAZ SUBSKRYPCJI POSZERZAJĄCYCH DOSTĘP DO NICH.

LINKI DO REPOZYTORIÓW:

HTTPS://GITHUB.COM/MOGIEL/CIVIL_ENGINEERING_BE HTTPS://GITHUB.COM/MOGIEL/CIVIL_ENGINEERING_FE

UMIEJĘTNOŚCI MIEKKIE

- Dbałość o detale
- · Analityczny umysł
- Umiejętność rozwiązywania problemów
- Komunikatywność i umiejętność pracy w zespole
- Chęć rozwoju i poszerzania umiejętności

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb rekrutacji (zgodnie z art. 6 ust. 1 lit. a Rozporządzenia 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 (ogólne rozporządzenie o ochronie danych)).