



RAFAŁ LATOSZEK

@ rafal.latoszek97@gmail.com

(+48) 698 637 886

Warszawa, Polska

rafallatoszek

rafallaoszek.github.io

UMIĘTNOŚCI TECHNICZNE

Zaawansowane:

C# Typescript Angular

HTML CSS Javascript

Bootstrap

Średnio zaawansowane:

.NET SQL Python

C GIT

Początkujący:

Prolog PHP Symfony

Android Matlab Unity

JĘZYKI

Angielski: C1

Niemiecki: B1

OSIĄGNIĘCIA

Najwyższa średnia na I i II roku studiów I stopnia

Stypendium rektora za najwyższą średnią na III roku studiów I stopnia, przy jednoczesnej pracy na pół etatu

DOŚWIADCZENIE

Frontend-Fullstack Developer | PROMEDIO Sp. z o.o.

Grudzień 2020 – Obecnie

Warszawa, Polska

- Opracowywanie systemu kolejkowego QCloud jako aplikacji w modelu SaaS.

Junior Frontend-Fullstack Developer | PROMEDIO Sp. z o.o.

Grudzień 2019 – Grudzień 2020

Warszawa, Polska

- Zaprojektowanie i implementacja aplikacji SDS do obsługi zgłoszeń serwisowych przesłanych przez klientów systemu kolejkowego QCloud.
- Utrzymywanie, serwisowanie i rozbudowa podstawowej wersji systemu kolejkowego QCloud. Wdrożenie nowych funkcjonalności na wielu platformach (aplikacje webowe, androidowe, windows forms) w postaci np. obsługi kodów QR czy dostosowania aplikacji do standardów WCAG.
- Migracja panelu administracyjnego systemu kolejkowego QCloud do nowej wersji, zgodnej z RWD i opartej na wielu reużywalnych komponentach. Implementacja nowych funkcjonalności np. moduł statystyk, tłumaczeń, biblioteka plików do wykorzystania przy digital signage.

Praktykant | Centrum Informatyki Resortu Finansów

Listopad 2019 – Grudzień 2019

Warszawa, Polska

WYKSZTAŁCENIE

Informatyka, inżynier | Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego

Październik 2017 – Luty 2021

Warszawa, Polska

PROJEKTY

Wszystkie projekty wraz z linkami, opisami i zdjęciami znajdują się na mojej stronie i profilu na githubie | |

Serwis do zarządzania pracami dyplomowymi

Październik 2020 – Styczeń 2021

- Zaprojektowanie i implementacja serwisu internetowego do zarządzania pracami dyplomowymi.
- Projekt realizowany w ramach pracy inżynierskiej na SGGW.

Skillbag |

Sierpień 2018 – Styczeń 2020

- Serwis internetowy prezentujący projekty, umiejętności i kompetencje studentów Wydziału Zastosowań Informatyki i Matematyki SGGW w Warszawie.
- Opracowanie głównej funkcjonalności aplikacji z zakresu zarządzania studentami, ich projektami i umiejętnościami.