

Łukasz Kosobucki

Jak się ze mną skontaktować:

Tel. komórkowy:

(48) 533 980 909

E-mail:

lukasz.kos98@gmail.com

Linkedin:

/in/lukasz-kosobucki

Adres:

ul. Nulla 29, 51-677, Wrocław

Github:

https://github.com/HimikoV

Projekty

Projekt grupowy na studiach tworzenie strony do tworzenia eventów sportowych:

- Przydzielona rola: Front-end programmer
- Tworzenie designu i prototypu strony z użyciem Figmy
- Implementacja strony z użyciem: React.js, HTML5, CSS3, JS
- Korzystanie z programu kontroli wersji GIT

Projekt własny – Strona do nauki gry na keyboardzie:

- Tworzenie servera, bazy danych logiki strony oraz designu
- Użyte technologie: Django, SQL Lite, HTML5, CSS3, JS, Vex Flow
- Korzystanie z programu kontroli wersji GIT

Profil osobisty

Jestem osobą na której można polegać, potrafię świetnie zarządzać swoim czasem oraz chętnie zdobywam nowe umiejętności. Jestem energiczny i potrafię pracować w zespole jak i indywidualnie. Potrafię wykonywać wiele zadań oraz potrafię rozłożyć skomplikowane problemy na czynniki pierwsze.

Wykształcenie

Politechnika Wrocławska Magister informatyki

- Rozpoczęcie nauki w marcu 2021, trwa do dnia dzisiejszego
- Praca w strukturyzowanych projektach grupowych z zakresu symulacji, przetwarzania i wizualizacji danych
- Zdobycie wiedzy z zakresu programowania aplikacji mobilnych i webowych

Inżynier inżynierii systemów

- Nauka od września 2017 do lutego 2021
- Zdobyta wiedza z zakresu tworzenia i wyuczania modeli uczenia maszynowego
- Stworzenie interaktywnego samouczka do implementacji metod numerycznych w Jupyter Notebook

Doświadczenie

Praktykant

Polsko-Japońska Akademia technik komputerowych sierpień 2019 - sierpień 2019

- Tworzenie i implementacja modeli uczenia maszynowego w dziedzinie face recognition
- Sprawdzanie wykonalności prototypów oprogramowania
- Modyfikowanie kodu w celu naprawienia błędów

Stażysta

Global Logic, lipiec 2020 - wrzesień 2020

- Tworzenie design'u dla strony wewnątrz firmowej
- Implementacja styli za pomocą JS ES6, HTML i CSS3
- Używanie oprogramowania kontroli wersji - GIT i Gitlab

Samodzielny informatyk

Wrocławskie centrum sieciowosuperkomputerowe, styczeń 2021 - czerwiec 2022

- Praca administratora na klastrze
- Praca w środowisku linuxowym (AlmaLinux, CentOS)
- Tworzenie stron w WordPress

Kwalifikacje zawodowe

Języki programowania:

Python, JavaScript, HTML5/CSS3, SQL

Modele/Systemy:

Pycharm, VS code, React.js, MySQL, Django, SQL Lite, GIT, OpenCV