



Numer telefonu

+48 723 453 356

Email:

maciejk2233@gmail.com

Adres:

Karków

Umiejętności:

- JavaScript
- TypeScript
- Angular
- React
- HTML
- CSS
- Cypress
- SQL
- PHP
- Git
- Java
- C++

Języki:

polski – C2 – native
angielski – B2

Linki:

- <https://github.com/MaciejKubon>
- www.linkedin.com/in/maciej-kubon-9780a320a
- <https://maciejkubon.github.io/Portfolio/>

Maciej Kubon

Doświadczenie

- 10.2022 – obecnie
Koło naukowe Programistów i Miłośników Programowania Politechnika Krakowska
- 07.2023 – 09.2023
Serwisant sprzętu komputerowego w firmie Selkea

Wykształcenie

- 10.2021 – obecnie
Studia inżynierskie – Informatyka Stosowana – Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki
- 09.2015 – 05.2020
Technikum Informatyczne – Zespół Szkół Technicznych im. Ignacego Mościckiego w Tarnowie

Certyfikaty oraz kursy:

- 11.2023 - „Python w analizie danych. Wstęp do Data Science” - Comarch
- 2023 - Angular - kompletny kurs od podstaw - edycja na rok 2021 – Udemy
- 01.2020 - E.14 – Tworzenie aplikacji internetowych i baz danych oraz administrowanie bazami – CKE
- 06.2019 – E.13 - Projektowanie lokalnych sieci komputerowych i administrowanie sieciami
- 06.2018 - E.12 - Montaż i eksploatacja komputerów osobistych oraz urządzeń

Projekty:

- PolMed - <https://maciejkubon.github.io/Strona/>
Strona wykonana w ramach projektu studenckiego. Wykonany według założeń projektowych. Do jego realizacji wykorzystano: HTML, CSS, JavaScript, JQuery, JSON. Projekt wykonany przez trzy osoby.
- <https://pimi.pk.edu.pl/>
Projekt obecnie funkcjonującej strony koła naukowego. Wykorzystane technologie to: HTML, CSS, JavaScript oraz JSON.
- PolMed in TypeScript - https://maciejkubon.github.io/polmed_typescrip/
Projekt wykonany w ramach nauki osobistej. Został zamieniony język JavaScript na TypeScript
- Portfolio - <https://maciejkubon.github.io/Portfolio/> - Projekt wykonany przy użyciu framework Angular

Hobby:

- Siatkówka, Piłka nożna lub inne sporty
- Muzyka, oraz filmy

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z ustawą z dnia 10 maja 2018 roku o ochronie danych osobowych (Dz. Ustaw z 2018, poz. 1000) oraz 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).

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z ustawą z dnia 10 maja 2018 roku o ochronie danych osobowych (Dz. Ustaw z 2018, poz. 1000) oraz 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).