DANIEL DĄBROWSKI

Junior Web Developer

WYKSZTAŁCENIE

Student (10.2018 - obecnie)

Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki

Specializacja: Energetyka

KONTAKT

E-mail:

daniel.dabrowski.177@gmail.com

Telefon:

+ 48 508 779 574

Miejscowość: Kraków

<u>UM</u>IEJĘTNOŚCI

HTML & CSS

JavaScript

AJAX

SASS

Git & GitHub

Node.js

Figma

Jira

<u>JĘZY</u>KI

Angielski:

- komunikatywny

<u>LINK</u>I

GitHub

Linked in

Portfolio

TECHNOLOGIE

- ✓ Programowanie w języku JavaScript,
- ✓ Umiejętność posługiwania się systemem kontroli wersji Git,
- ✓ Znajomość i umiejętność pracy z preprocesorem Sass,
- ✓ Umiejętność budowania aplikacji przy pomocy CSS'a i JS'a (bez frameworków)
- ✓ Przeprowadzanie testów (jednostkowych i integralnych) z wykorzystaniem biblioteki Jest,
- ✓ Znajomość również podstaw technologii backendowej (bazy danych – MongoDB & MySQL, REST API, PHP)

WYBRANE PROJEKTY

Cookie Landing Page

To projekt strony typu "single-page" stworzona w serii projektów specjalnie dla Aplikacji "Cookie Diet Tracker App".

Projekt ten zawiera prezentację aplikacji, krótki opis "About us", dynamicznie zmieniające się komentarze oraz panel kontaktowy

Cookie Diet Tracker App

To projekt aplikacji, który ma na celu pomóc w kontrolowaniu spożywanych kalorii. Dzięki niej możesz kontrolować nie tylko kalorykę posiłków, ale również zawartości białka, tłuszczu oraz węglowodanów w swoich posiłkach. Dzięki zastosowanemu tygodniowemu terminarzowi, możesz dynamicznie planować swoje menu oraz sprawdzać swoją historię spożywanych posiłków.

PROFIL (o mnie)

Jestem studentem III roku i od ok. 2 lat tworzę w technologii Webowej. Moim głównym celem jest zdobywanie umiejętności oraz doświadczenia w tworzeniu webowym. Bardzo cenię sobie przyjazną atmosferę i dobre relacje w zespole. Zachęcam do sprawdzenia mojego portfolio.

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).