





Junior Web Developer

Damian Rutkowski

 <https://github.com/drutkoowski>

 [linkedin.com/in/damian-rutkowski-810428237/](https://www.linkedin.com/in/damian-rutkowski-810428237/)

 +48 534 356 213

 d.rutkowski2000@gmail.com

O mnie

Jestem studentem kierunku Informatyka na PWSTE w Jarosławiu. Interesuję się programowaniem i ogólnie pojętym tworzeniem stron internetowych. Nie zamykam się jednak na inne możliwości rozwoju. Cechuje mnie pracowitość, odpowiedzialność za swoją pracę, kreatywność i chęć uczenia się nowych rzeczy.

Umiejętności

Główne

Python 3+
Django 4+
Django Rest Framework
Vue 3 – Javascript ES6+
HTML5
CSS3/SASS
API
Chart.js
Axios

Pozostałe

Bootstrap 4/5
Deployment (AWS, HEROKU, VPS)
Flask
Daphne
Django Channels
Websockets
Asyncio
PEP8, Type hints, BEM, REST
Tailwind

Postgres/MySQL
Figma
Postman
GitHub
Docker
Nginx
Redis

Portfolio

Nutri [Dokumentacja](#)

Aplikacja żywieniowo-ćwiczeniowa, umożliwiająca swoim użytkownikom zarządzanie swoją dietą i ćwiczeniami, a także wyszukiwanie i tworzenie przepisów. Posiada wiele metod wizualizacji danych oraz jest dostępna w wersji dwujęzycznej.

Python, Django, Javascript ES6, Chart.js, Ajax, jQuery, SCSS, HTML, Internationalization, Email sending, REST API, MySQL/Postgres, Heroku, AWS S3

Converseo [Dokumentacja](#)

Aplikacja umożliwiająca użytkownikom na losowanie rozmówcy a następnie prowadzenie z nim konwersacji obsługiwanej przez websocket. Deployment przy pomocy Amazon EC2, skonfigurowanego przy użyciu Nginx.

Python, Django, Django Rest Framework, Daphne ASGI, HTML5, SASS, Tailwind, Javascript ES6, Vue (Vite, Pinia), Axios, Websockets, Django Channels, simpleJWT, asyncio, Redis, Docker, Nginx, AWS EC2/S3, MySQL

E-commerce [Dokumentacja](#)

Aplikacja typu e-commerce, umożliwiająca użytkownikom przeglądanie produktów oraz składanie zamówień, które są zatwierdzane poprzez płatności.

Python, Django, Javascript ES6, Payments, HTML5, CSS3, Bootstrap, Postgres, AWS Elastic Beanstalk, Email sending

...oraz więcej, które można znaleźć na moim [Github](#)'ie.

Klauzula danych osobowych

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).