

MICHAŁ RAJZER

Fullstack Developer

@ michal.rajzer03@gmail.com

+48 664 065 239

📍 Gliwice, Śląsk

🐙 MichalRajzer

🌐 rajzer.dev

🌐 michał-rajzer

MOJE ATUTY

AWS Django Docker

Git JavaScript Next.JS

Node.JS Python

React.JS SQL TDD

UCZĘ SIĘ

C++ MongoDB Rust

TypeScript TensorFlow

JĘZYKI

Polski: Ojczysty

Anielski: C2 (CPE)

Hiszpański: A2

Czeski: B1

DOSTĘPNOŚĆ

Stacjonarnie (Gliwice): 28h

Zdalnie: 40h

RODO

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych w celu rekrutacji zgodnie z art. 6 ust. 1 lit. a Rozporządzenia 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 (ogólne rozporządzenie o ochronie danych)

O MNIE

Jestem studentem informatyki na Politechnice Śląskiej w Gliwicach. Od 2019 roku zajmuję się tworzeniem stron internetowych, oraz aplikacji webowych. W wolnym czasie lubię się rozwijać tworząc własne projekty. Chcę zastosować moje umiejętności w firmie, która pomoże mi rozwinąć się jako programista.

DOŚWIADCZENIE

Programista | Fonte sp.zo.o.

📅 10/2021 – Teraz

📍 Bielsko-Biała, Śląsk

- Tworzenie stron internetowych z użyciem Next.JS oraz React.JS.
- Rozwój oprogramowania do użytku wewnętrznego z użyciem Python 3 oraz AWS z użyciem procesu test-driven development.
- Zarządzanie systemami.

Programista | DENTALCITY sp.zo.o.,

📅 2/2020 – 12/2021

📍 Bielsko-Biała, Śląsk

- Stworzenie strony internetowej z użyciem Django oraz React.JS.
- Pomoc techniczna.
- Tworzenie oprogramowania z użyciem Python 3.

EDUKACJA

Wykształcenie wyższe | Politechnika Śląska

📅 10 2022 – 2026

📍 Gliwice, Śląsk

- Kierunek: Informatics.

Wykształcenie średnie | ADL Oxford Secondary School

📅 9 2019 – 4 2022

📍 Bielsko-Biała, Śląsk

- Program: International Baccalaureate Diploma Programme.
- Rozszerzenia: Matematyka, fizyka, informatyka i język angielski.

PROJEKTY

Portfolio/blog | 🐙 | 🌐

📅 8/2022 – 12/2022

- Strona internetowa stworzona na bazie Next.JS oraz MongoDB.

TTFonte.com | 🐙 | 🌐

📅 10/2021 – Teraz

- Aktualnie strona internetowa oparta na Next.JS.
- We wcześniejszym etapie projektu została stworzona w Django oraz postawiona na AWS.