



Witold Zawada

Junior TypeScript Developer

KONTAKT

📞 NIEDOSTĘPNE PUBLICZNIE

📍 Lublin, Polska

✉️ NIEDOSTĘPNE PUBLICZNIE

WZ <https://witoldzawada.dev>

🐙 <https://github.com/PoProstuWitold>

in <https://www.linkedin.com/in/witoldzawada>

UMIEJĘTNOŚCI

- Node.js
- JavaScript & TypeScript (ES6+)
- HTML5 & CSS3
- React
- TailwindCSS
- Express.js
- PostgreSQL
- MongoDB
- Redis
- Docker
- Git
- Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint)
- Prawo jazdy kat. B

JĘZYKI

- Angielski (B2)
- Niemiecki (A1)

WYKSZTAŁCENIE

Informatyka I stopnia (inżynierskie)

Politechnika Lubelska

2022 - obecnie

O MNIE

Jako programista samouk, który w przyszłości chce zostać fullstackiem, stale poszerzam swoje umiejętności w zakresie backendu i frontendu, żeby rozumieć obie te dziedziny i tworzyć kompletne, bezpieczne oraz przyjemne w użytkowaniu aplikacje z użyciem technologii takich jak *Node.js* i *React*.

PROJEKTY

Moje projekty, z których jestem najbardziej dumny.

nest-next-boilerplate

Aplikacja fullstackowa służąca za szablon do tworzenia innych. Posiada m. in. system chatowania, autoryzację lokalną jak i przez Google czy Facebooka, zarządzanie kontem, reset hasła i wiele innych.

reddit-clone

Okrojony klon popularnej strony internetowej Reddit. Umożliwia tworzenie subredditów, postów, komentarzy i dawanie ocen postom oraz komentarzom.

Homster

Internetowa biblioteka gier na wzór Steama. Umożliwia tworzenie kont, studiów, gier oraz tagów i kategorii, a także kupowanie gier i dodawanie ich do listy życzeń. Napisana z użyciem GraphQL.

Sayuna

Łatwo rozszerzalny discordowy bot oferujący funkcjonalności takie jak: zarządzanie muzyką, administracja, a także komendy związane z rozrywką i sztuczną inteligencją.

ZAINTERESOWANIA

Do moich zainteresowań należą: programowanie, poznawanie nowych technologii, nowinki techniczne, jazda na nartach, historia, gry video, gotowanie i zabawa ze zwierzętami.

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)).