



KONTAKT

📞 NIEDOSTĘPNE PUBLICZNIE

📍 Lublin, Polska

✉️ NIEDOSTĘPNE PUBLICZNIE

WZ <https://witoldzawada.dev>

🐙 <https://github.com/PoProstuWitold>

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

UMIEJĘTNOŚCI

- JavaScript & TypeScript (ES6+)
- Node.js
- Go
- HTML5, CSS3 & TailwindCSS
- React & Next.js
- Express.js & Hono
- PostgreSQL, MongoDB & Redis
- Docker
- Git
- Microsoft Office/LibreOffice
- Prawo jazdy kat. B

WYKSZTAŁCENIE

Politechnika Lubelska

Informatyka I stopnia (inżynierskie)

Specjalność: inżynieria oprogramowania

Tytuł: inżynier Ocena na dyplomie: 5,0

październik 2022 - styczeń 2026

JĘZYKI

- Angielski (C1)

Witold Zawada

Inżynier oprogramowania (TypeScript i Go)

O MNIE

Jestem inżynierem informatyki i programistą z Polski, rozwijającym się w kierunku roli full-stack developera. Tworzę nowoczesne aplikacje internetowe, dbając o bezpieczeństwo, czysty kod oraz komfort użytkownika. Pracuję głównie z Node.js, TypeScript i Go, wykorzystując technologie takie jak Next.js, Hono i PostgreSQL.

PROJEKTY

Moje projekty, z których jestem najbardziej dumny.

DoggoPaste

Aplikacja umożliwiająca udostępnianie kodu za pomocą linku oraz współpracę w czasie rzeczywistym. Zawiera mechanizm wykrywania wrażliwych danych w treści oraz szyfrowanie po stronie klienta.

Homeserver

Dokumentacja dwóch wersji mojego serwera domowego: jednej z użyciem Cloudflare Tunnel, drugiej z przekierowaniem portów. Obie zawierają szczegółowe poradniki krok po kroku do samodzielnego wdrożenia.

Nuntius Feed

Aplikacja pozwalająca subskrybować kanały RSS oraz Atom we wszystkich wersjach, przeglądać nowe wpisy, zapisywać je oraz filtrować według języka lub słów kluczowych.

Sayuna

Modularny bot na serwery Discorda z funkcjami takimi jak: zarządzanie muzyką z panelem na żywo, administracja i moderacja, a także komendy rozrywkowe i związane ze sztuczną inteligencją.

ZAINTERESOWANIA

Interesuję się selfhostingiem, programowaniem, nowymi technologiami i nowinkami ze świata IT. Poza tym lubię jazdę na nartach, historię, karaoke, gry wideo, gotowanie i spędzanie czasu ze zwierzętami.