



Szymon Jaworski

Software Developer

Kontakt

📞 +48 603 121 889

✉️ jaworl2325@gmail.com

📍 Warszawa / Augustów

🔗 szymonjaworski.dev

O mnie

Jestem ambitnym programistą pasjonującym się tworzeniem nowoczesnych aplikacji webowych, rozwiązań opartych o AI, oraz security. Pracuję z technologiami React, Express.js, Node.js i Python. Szukam możliwości rozwoju w zespole, gdzie mogę zdobywać doświadczenie w realnych projektach.

Technologie i narzędzia

- JavaScript, Node.js, Python, Docker
- TailwindCSS, React, HTML/CSS3
- PostgreSQL, MongoDB, MySQL, Express.js,
- MS Office, Windows/Linux, Active Directory

Języki

- Polski – ojczysty
- Angielski – C1
- Niemiecki – B1

Umiejętności

- Komunikacja
- Praca w zespole
- Szybka nauka i adaptacja

Doświadczenie

Staż w Urzędzie Gminy Bargłów Kościelny

Stażysta w dziale IT / Wsparcie Techniczne

- Wsparcie techniczne (Helpdesk) dla pracowników urzędu w zakresie sprzętu i oprogramowania
- Konfiguracja stacji roboczych, instalacja systemów
- Diagnozowanie i rozwiązywanie problemów z infrastrukturą IT

JaworAI (Aplikacja SaaS z AI asystentem)

Stack: React, Node.js, Express, TailwindCSS, PostgreSQL,

Vercel

Nowoczesna aplikacja webowa typu SaaS, oferująca inteligentnego asystenta AI z funkcją generowania treści.

- Implementacja pełnego systemu logowania i rejestracji (Clerk).
- Integracja z API sztucznej inteligencji
- Obsługa płatności
- W pełni responsywny interfejs React z TailwindCSS
- [Demo](#) | [Github](#)

HotelBookingSystem (system rezerwacji noclegów)

Stack: React, Node.js, MongoDB, Express

Aplikacja webowa do tworzenia i zarządzania noclegami z możliwością dodawania i usuwania pokoi hotelowych przez właścicieli.

- Walidacja dostępności
- Panel właściciela hotelu
- System płatności (Stripe)
- [Demo](#) | [Github](#)

System Sentinel – Security & Integrity Auditor

Stack: Python, Docker, Hashlib, Linux

Narzędzie do monitorowania integralności systemu i wykrywania anomalii procesowych.

- Implementacja weryfikacji sum kontrolnych SHA-256 chroniącej kod przed modyfikacją
- Monitoring aktywnych portów oraz analiza obciążenia CPU
- Izolacja środowiska przy zachowaniu pełnej widoczności procesów hosta
- [Github](#)

Edukacja

Uniwersytet WSB Merito w Warszawie

10/2025 (w trakcie)

Inżynier Informatyki – specjalizacja Front-end developer

CS50's Web Programming with Python and JavaScript

HarvardX

03/2025

Kurs obejmujący tworzenie aplikacji webowych z użyciem Pythona (Django), Reacta i REST API.

Technik Informatyk

Augustowskie Centrum Edukacyjne

09/2021 - 04/2025

Nauka obejmowała programowanie (HTML, CSS, JS), sieci komputerowe i bazy danych.

Zainteresowania

- Programowanie i AI
- Siłownia
- Języki obce
- Rozwój osobisty