

Inżynier informatyki 2+ letnim doświadczeniem w tworzeniu aplikacji mobilnych i webowych. Osiągnąłem znaczące rezultaty biznesowe poprzez integrację AI z Firebase oraz 50% optymalizację wydajności aplikacji. Specjalizuję się w skalowalnych rozwiązaniach z naciskiem na bezpieczeństwo i UX. Stale rozwijam kompetencje i eksperymentuję z nowymi technologiami.

Edukacja

Akademia Śląska

Informatyka

📍 Katowice, Polska

2021 - 2025

IV LO W Olskuszu

Matematyczno-Fizyczna

📍 Olskusz, Polska

2017 - 2021

Umiejętności Techniczne

Biegłe języki i frameworki

JavaScript React NextJS

HTML CSS SQL

Flutter TensorFlow Firebase

MongoDB AGILE

Znajome języki i frameworki

PHP C/C++

.Net Python JAVA

TailwindCSS

Narzędzia

Git Figma Framer Zyro

Webflow VSC FlutterFlow VMware

Certyfikaty

CS50x | Computer Science | Harvard University

Next.js 15 & React - The Complete Guide | Udemy

CS50w | Web Development | Harvard University

Frontend Web Development Crash Course (Html, Css & Js) | aptLearn

Języki

Polish - Ojczysty

English - B2

Hobby

Siłownia

Pływanie

Gry Komputerowe

Składanie Komputerów

Design Graficzny

Osiągnięcia

- 🏆 Zająłem pierwsze miejsce w konkursie na projekt aplikacji mobilnej dla Radia Silesia, prezentując innowacyjne pomysły i zasady projektowania skierowanego na potrzeby użytkownika.

Doświadczenie

Kombuczara

Junior Software Developer

📍 Zdalnie

Paź 2022 - Aktualnie

Flutter API Design TensorFlow Firebase YOLO

- 🔹 Prowadziłem rozwój aplikacji cross-platform w Flutter z integracją algorytmu AI do detekcji obiektów, co poprawiło dokładność rozpoznawania obrazów o 26% w 3 kategoriach.
- 🔹 Zaprojektowałem przyjazne dla użytkownika interfejsy, które priorytetowo traktują pozytywne doświadczenie użytkownika.
- 🔹 Zintegrowałem API Google Maps i TikTok z istniejącymi platformami, co przyczyniło się do wzrostu aktywnych użytkowników o 34% w 3 miesiące.

Kodland

Tutor

📍 Zdalnie

Maj 2024 - Aktualnie

Python HTML CSS JavaScript

- 🔹 Prowadzę kompleksowe lekcje dla dzieci uczących się programowania, skupiając się na skutecznym zrozumieniu pojęć i sprzyjaniu pozytywnemu środowisku nauki, co skutkuje znaczącymi postępami w ich umiejętnościach programistycznych.

Grupa ATERIMA

Praktyki

📍 Kraków, Polska

Lip 2023 - Wrz 2023

C# Enova365 Microsoft SQL Server ERP Help Desk

- 🔹 Monitorowałem zdrowie systemów za pomocą narzędzi Enova, identyfikując ograniczenia i zwiększając dostępność systemu o 15%.
- 🔹 Współpracowałem z zespołem developerskim przy integracji nowych funkcji, dostosowanych do wymagań biznesowych.
- 🔹 Rozwiązywałem 40+ zgłoszeń miesięcznie, demonstrując umiejętność pracy pod presją czasu.

Projekty

Mogo

🔗 [github.com/mogo](#)

Next.js TailwindCSS Supabase Figma

- 🔹 Zaprojektowałem i wdrożyłem nowoczesną stronę docelową dla wymyślonej firmy meblarskiej, podkreślając portfolio produktów i usprawniając zapytania klientów za pomocą interaktywnego formularza kontaktowego.
- 🔹 Wykorzystałem Next.js do stworzenia przyjaznego dla użytkownika interfejsu, skracając czas ładowania strony o 20% dzięki optymalizacji obrazu i minifikacji kodu.

JKWEAR

🔗 [github.com/jkwear](#)

React HTML TailwindCSS

- 🔹 Zintegrowałem zaawansowane funkcje wyszukiwania i filtrowania z użyciem MongoDB, aby zapewnić użytkownikom spersonalizowane rekomendacje w oparciu o ich preferencje, wybory stylowe i wcześniejsze zakupy.
- 🔹 Wdrożyłem dynamiczny i interaktywny katalog produktów z wykorzystaniem React, oferując użytkownikom płynne doświadczenie przeglądania oraz aktualizacje w czasie rzeczywistym dotyczące dostępności odzieży i trendów.

LogiX

🔗 [github.com/logix](#)

Next.js TailwindCSS UX/UI

- 🔹 Stworzyłem platformę internetową dla firm tworzących oprogramowanie na urządzenia mobilne, jak i strony internetowe. Zaimplementowane narzędzia świadczą o innowacyjności i kreatywnym podejściu do wykonania projektu.
- 🔹 Warstwa graficzna stworzona została za pomocą dokładnej analizy branży IT i połączona z motywem wiodącym next.js. Kod stylistyczny został umieszczony w projekcie przy pomocy framework'a TailwindCSS.