KONTAKT

kamil@leskiewicz.pl

portfolio

<u>Linkedin</u> <u>GitHub</u>

UMIEJĘTNOŚCI

- UI/UX
- JavaScript / TypeScript / Python
- · CSS / SCSS; Tailwind
- React / React Native/ Next.js
- Git
- Linux / Windows
- Angielski B2

WYKSZTAŁCENIE

• Technikum Programistyczne Technischools 2022 -

Kamil

Leśkiewicz

O MNIE

Jestem młodym, ambitnym, uczącym się programistą z pasją i solidną wiedzą techniczną. Specjalizuję się w Web Development, posiadam umiejętności full-stackowe i stale rozwijam swoje kompetencje w tym kierunku. Doskonale odnajduję się zarówno w pracy zespołowej, jak i w samodzielnym realizowaniu projektów. Jestem otwarty na nowe wyzwania i nieustannie dążę do doskonalenia swoich umiejętności. Jestem fullstackiem pracującym dla firmy RedSteel.

DOŚWIADCZENIE

Doświadczenie zawodowe

Pracuje na pozycji fullstacka w firmie RedSteel. Pracuje w technologii NextJS i tailwnd

Czytnik JSONów

Aplikacja umożliwiająca łatwe przeglądanie danych w formacie JSON, przesyłanych z backendu. Narzędzie efektywnie prezentuje treści w postaci notatek z lekcji na stronie, ułatwiając ich czytanie i organizację.

Link

Aplikacja CMS

Zaawansowana aplikacja frontendowa typu CMS, która pozwala użytkownikom dostosować główny panel administracyjny do indywidualnych potrzeb, zwiększając wydajność i komfort pracy.

<u>Link</u>

Asystent Al

Innowacyjna aplikacja webowa stworzona w zaledwie 24 godziny na potrzeby konkursu wewnątrzszkolnego. Służy do rozmowy z wytrenowaną Al imitującą terapeutyczne wsparcie psychologiczne, umożliwiając użytkownikom szybki dostęp do wirtualnej pomocy.

<u>Link</u>

Aplikacja ledowa

System do zarządzania podświetleniem LED w pokoju, działający na paskach LED obsługiwanych przez Wi-Fi i Bluetooth. Intuicyjna aplikacja pozwala na pełną personalizację kolorów i animacji w zależności od preferencji użytkownika.

CardParty

Interaktywna platforma stworzona do integracji i wspólnego spędzania czasu przy grach karcianych. Posiada edytor kart umożliwiający tworzenie własnych talii oraz definiowanie reguł gry. Projekt znajduje się w fazie wstępnej rozwoju, lecz posiada duży potencjał na przyszłość. Był to projekt na konkurs Jumpstart EIT.

<u>Link</u>