

Mariusz Malankiewicz

Web Developer



GitHub



Portfolio



(+48) 796-900-446



mariuszmalankiewicz@gmail.com

- PROFIL ZAWODOWY -

Jestem początkującym web developerem z doświadczeniem w tworzeniu aplikacji internetowych przy użyciu technologii takich jak: PHP (Laravel), JavaScript (Vue.js, TypeScript), HTML i CSS (Tailwind CSS, Bootstrap). Pracuję nad projektami opartymi na architekturze SPA i integracji API. Moim celem jest dalszy rozwój w tworzeniu nowoczesnych, funkcjonalnych aplikacji webowych.

– UMIEJĘTNOŚCI —

Backend:

PHP, Laravel, MySQL, SQL, SQLite, PHPUnit, Restfull API

HTML, CSS, Tailwind CSS, Bootstrap, JavaScript, Vue.js, TypeScript, Vite, Prettier, ESLint

Narzędzia:

Git, Github, Github Actions, Postman Markdown, ChatGPT, Figma, Canva, VSCode,

Metodologia i dobre praktyki:

SOLID, DRY, KISS, CI/CD, RESTful API, wzorce projektowe (Repository, Service), TDD

Języki:

Polski (ojczysty), Angielski (B1)

—— PROJEKTY -

CMS PORTFOLIO (2024 Fullstack)

System zarządzania treścią zbudowany w Laravel, Vue.js oraz MySQL.

Czego się nauczyłem:

- · Podziału aplikacji na moduły: frontend (Vue.js, Tailwind CSS) i backend (Laravel 11), co usprawniło rozwój, testowanie i utrzymanie projektu.
- Wdrożenia CI/CD, które zautomatyzowało proces testowania i wdrażania aplikacji.
- · Wykorzystania Vue.js do budowy interfejsu użytkownika opartego na nowoczesnych technologiach frontendowych.
- Tworzenia dynamicznego renderowania treści oraz stron w architekturze SPA, co zapewnia płynne i intuicyjne doświadczenie użytkownika.
- Implementacji logowania dla administratora z uwzględnieniem bezpieczeństwa i wygody użytkowania.
- Tworzenia RESTful API do obsługi plików, obrazów oraz komunikacji między frontendem a
- Zarządzania sesjami użytkowników oraz wdrażania systemów uwierzytelniania przy użyciu Laravel Sanctum.

API DO WYPOŻYCZANIA KSIĄŻEK (2024 Backend)

Restful API do wypożyczania książek oraz zarzadzania klientami

Czego się nauczyłem:

- Projektowania i implementacji API w Laravel, z uwzględnieniem najlepszych praktyk oraz optymalizacji wydajności.
- Efektywnego zarządzania bazą danych w MySQL, w tym optymalizacji zapytań i projektowania skalowalnej struktury danych.
- Testowania API i przepływów danych przy użyciu Postmana w celu zapewnienia stabilności i poprawności działania aplikacji.
- Stosowania podejścia TDD (Test-Driven Development) do implementacji kluczowych funkcjonalności.

STRONA INTERNETOWA DO SPRZEDAŻY SAMOCHODÓW (2024 Frontend)

Statyczna strona internetowa w Vue.js i Tailwind CSS

Czego się nauczyłem:

- Wykorzystania Tailwind CSS do tworzenia nowoczesnych responsywnych layoutów
- Użycia Git i GitHub do kontroli wersji oraz organizacji pracy nad kodem.
- Zapoznanie się z prettierem do lepszej czytelności kodu

— EDUKACJA —

TEB EDUKACJA W RZESZOWIE

- 2023
- INF.03 tworzenie i administrowanie stronami internetowymi, aplikacjami internetowymi oraz bazami danych.

– KLAUZULA RODO —

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w dokumentach aplikacyjnych przez pracodawcę w celu realizacji procesu rekrutacji, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa, w tym Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 (RODO).