JACEK PASIERB

Full Stack Developer



2

https://jacekpasierb.netlify.app



+48 724862714



GitHub



LinkedIn

UMIEJĘTNOŚCI

Frontend:

HTML, CSS, Sass, React, Redux, TypeScript, Bootstrap, Next.js,

Backend:

Node.js, Express, RESTFull API, MongoDB, PostgreSQL, Strapi, GraphQL,

DevOps:

Git, CI/CD, Netlify, Heroku, Vercel, Docker,

Testing:

Jest, Postman,

Tools:

Trello, Jira, Scrum, Kanban,

Other

Figma, SEO, WCAG, Material UI,

JĘZYKI

Polski (ojczysty) Angielski (B2)

CERTYFIKATY

Jestem Full Stack Developerem z doświadczeniem w projektach indywidualnych i zespołowych. Specjalizuję się w tworzeniu aplikacji webowych przy użyciu React, Node.js i MongoDB. Zrealizowałem kompleksowe projekty, pracując w zgodzie z metodyką Scrum, w tym platformę kulinarną So Yummy. Jestem gotowy na nowe wyzwania i rozwój zawodowy.

DOŚWIADCZENIE

06.2024 - 08.2024

Full Stack Developer Dark-side.pro

- tworzenie wtyczek wordpress, bloków gutenberg, stosowanie CPT, ACF w tworzeniu stron/platform.
- technologie PHP w oparciu o React

09.2022 - 10.2023

Full Stack Developer Roczny Kurs GO-IT - symulacja pracy

- zajęcia praktyczne
- symulacje projektów: Makieta Figma, Wytyczne, Scrum Daily, Retrospekcje, Product Owner.
- praca w zespołach.
- rola Team Leadera, rozwiązywanie problemów, organizacja pracy zespołu.
- praca z HTML, CSS, JavaScript oraz React.
- korzystanie z narzędzi GIT
- korzystanie z Trello, szacowanie czasu i przyznawanie pkt historyjek.

05.2011 - obecnie

Górnik pod ziemią Lubelski Węgiel Bogdanka

- praca w dużym zespole z różnymi charakterami.
- · organizowanie pracy zespołowej.
- podejmowanie szybkich decyzji w różnych niespodziewanych sytuacjach.
- zasady bezpieczeństwa na stanowisku pracy.
- praca pod ciągłą presją ze względu na tryb pracy oddział wydobywczy.
- elastyczność ze względu na pracę w systemach nawet 6-zmianowych.

PROJEKTY

01.2025 - 01.2025

Frontend Developer Portfolio - aplikacja internetowa, projekt indywidualny

- Zbudowałem portfolio w Next.js, wykorzystując framework React, który zapewnia szybkie ładowanie i optymalizację.
- Zaimplementowałem dynamiczne ładowanie treści przy użyciu statycznego generowania stron (SSG) oraz serwerowego renderowania (SSR).

Full Stack Developer (ID 19297)

Jira od podstaw - zarządzanie projektami

Testy jednostkowe - wprowadzenie

Zaprojektowałem i wdrożyłem responsywny interfejs użytkownika, bazując na nowoczesnych bibliotekach CSS, takich jak Bootstrap.

- Zoptymalizowałem czas ładowania strony dzięki wbudowanej w Next.js funkcji Image Optimization oraz prefetching.
- Strona zawiera sekcje takie jak: O mnie, Projekty, Umiejętności, gdzie prezentuję swoje osiągnięcia i technologie, w których jestem biegły.
- Skorzystałem z Next.js do automatycznego generowania statycznych stron, co zapewnia lepszą wydajność i SEO.
- Zainstalowałem aplikację na Netlify, co umożliwia łatwe wdrożenie i automatyczne aktualizacje z repozytorium GitHub.
- Stworzyłem zapytania GraphQL do selektywnego pobierania informacji z Github, takich jak aktywności i liczba commitów.

Github Frontend

01.2023 - 01.2023

Frontend Developer FrontStrapi - aplikacja frontendowa z integracją Strapi CMS, projekt indywidualny

- Stworzyłem aplikację frontendową w Next.js, umożliwiającą dynamiczne wyświetlanie treści zarządzanych w Strapi CMS.
- Zintegrowałem aplikację z panelem Strapi, umożliwiając dynamiczne zarządzanie treścią przez administratora bez konieczności modyfikacji kodu.
- Hostowałem projekt na Netlify, zapewniając szybką i bezproblemową dostępność aplikacji.

Github Backend

Github Frontend

Full Stack Developer So Yummy - aplikacja webowa, projekt prywatny

- Zaimplementowałem interfejs użytkownika w React i TypeScript, zapewniając efektywne zarządzanie stanem aplikacji za pomocą Redux Toolkit.
- Wdrożyłem bezpieczne uwierzytelnianie i autoryzację użytkowników przy użyciu JWT.
- Stworzyłem serwer aplikacji w Node.js z wykorzystaniem Express oraz zarządzałem bazą danych MongoDB.
- Przygotowałem szczegółową dokumentację API z wykorzystaniem Swaggera, co ułatwiło integrację oraz przyszłą rozbudowę projektu.
- Opracowałem funkcje wyszukiwania przepisów po nazwie i składnikach oraz umożliwiłem użytkownikom tworzenie i zapisywanie własnych przepisów.
- Zaimplementowałem listę zakupów z możliwością dodawania i usuwania składników oraz funkcję oznaczania ulubionych przepisów.
- Zapewniłem responsywny design (Mobile First) oraz wprowadziłem tryb ciemny i jasny, dostosowując aplikację do preferencji użytkownika.
- Zintegrowałem zewnętrzne usługi, takie jak Cloudinary (zarządzanie obrazami) i SendGrid (wysyłka wiadomości e-mail).
- Przeprowadziłem testy jednostkowe i integracyjne za pomocą Jest, co znacząco zwiększyło niezawodność i ułatwiło utrzymanie aplikacji.

01.2024 - obecnie

- Optymalizowałem obrazy za pomocą Squosh, co przyspieszyło ładowanie strony.
- Zastosowałem zasady dostępności (WCAG) oraz semantykę HTML, aby poprawić użyteczność aplikacji, również dla osób z niepełnosprawnościami.
- Bazując na makietach z Figmy, zapewniłem spójność wizualną i funkcjonalną projektu.
- Zwiększenie zaangażowania użytkowników o 30% dzięki intuicyjnemu interfejsowi i rozbudowanym funkcjom.
- Poprawa wydajności aplikacji dzięki optymalizacji kodu i zasobów.
- Samodzielne zarządzanie pełnym cyklem życia projektu, co świadczy o zdolności do pracy nad złożonymi aplikacjami.

Github Backend

Github Frontend

10.2023 - 11.2023

Frontend Developer / Freelancer Strona Gabinetu Kosmetycznego - projekt indywidualny komercyjny

- Stworzyłem makietę projektu w Figmie, co zapewniło wizualną i funkcjonalną spójność z wymaganiami klienta.
- Regularnie konsultowałem się z klientem w zakresie kolorystyki, układu strony oraz dodatkowych funkcjonalności.
- Pomogłem w wyborze domeny i hostingu, co znacząco przyspieszyło proces wdrożenia strony.
- Zaimplementowałem interfejs użytkownika przy użyciu React i Vite, tworząc nowoczesną i responsywną stronę internetowa.
- Przechowywałem dane w plikach JSON, upraszczając zarządzanie informacjami na stronie.
- Skonfigurowałem routing aplikacji, umożliwiając płynną nawigację między podstronami.
- Stworzyłem i zintegrowałem kluczowe komponenty strony, takie jak Dashboard, HomePage, AboutPage, PortfolioPage, PricingPage, oraz ProceduresPage.
- Zaimplementowałem modal powitalny na stronie głównej, który zwiększył interaktywność strony.
- Optymalizowałem ładowanie komponentów za pomocą lazy-loading, co przyspieszyło czas ładowania strony.
- Współpracowałem z klientem, który nie miał wcześniejszego doświadczenia w IT, pomagając w definiowaniu wymagań i oczekiwań.
- Zbudowałem intuicyjny interfejs użytkownika, który znacząco poprawił doświadczenie końcowego użytkownika.
- Zoptymalizowałem widoczność strony w wyszukiwarkach dzięki wdrożeniu technik SEO.
- Zwiększyłem zadowolenie klienta dzięki skutecznej współpracy i realizacji wszystkich założeń projektowych.

09.2023 - 10.2023

Backend Developer Wallet - aplikacja webowa, projekt zespołowy

- Pracowałem w zespole zgodnie z metodologią SCRUM.
- Pracowaliśmy z makietą w FIGMA.
- Planowaliśmy i wyznaczaliśmy zadania korzystając z narzędzia TRELLO.

- pracowaliśmy z Git.
- Zdobyliśmy doświadczenie w prezentacji projektu.
- Przygotowałem szczegółową dokumentację API za pomocą Swaggera.
- Wdrożyłem system autoryzacji użytkowników oparty na JWT.
- Optymalizowałem zapytania do bazy danych, co poprawiło wydajność serwera.
- Zwiększyłem bezpieczeństwo danych użytkowników poprzez wdrożenie najlepszych praktyk w zakresie ochrony backendu.
- Aktywnie współpracowałem z zespołem frontendowym, zapewniając spójność między warstwami aplikacji i efektywne wdrożenie funkcjonalności.

Github Backend

04.2023 - 05.2023

Team Leader

Filmoteka - projekt zespołowy

- * Koordynowałem pracę zespołu jako Team Leader.
- Organizowałem pracę zgodnie z metodologią Scrum.
- Wdrożyłem proces code review i zarządzanie zadaniami w Trello.
- * Koordynowałem integrację z zewnętrznym API.
- · Zdobyliśmy doświadczenie w prezentacji projektu.
- Monitorowałem postępy projektu i raportowałem mentorowi zespołu.
- Pracowaliśmy z makietą w FIGMA.

Github Frontend

12.2022 - 12.2022

Frontend Developer

Ice-cream - strona internetowa, projekt zespołowy

- Zaimplementowałem sekcję kontaktową z wykorzystaniem SCSS.
- · Zapewniliśmy responsywny design strony.
- · Zapewniliśmy obsługę obrazów na ekranach Retina.
- · Zapewniliśmy spójność wizualną projektu.
- · Współpracowałem z zespołem projektowym.
- Uwzględniliśmy semantykę zgodnie ze standardami HTML5.

Github Frontend

10.2022 - 11.2022

Frontend Developer

Web Studio - strona internetowa, projekt indywidualny

- Zaimplementowałem responsywny design dla różnych urządzeń.
- · Optymalizowałem obrazy za pomocą Squosh.
- Wykorzystałem metodologię BEM oraz preprocesor SASS.

Github Frontend

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z ustawą z dnia 10 maja 2018 roku o ochronie danych osobowych (Dz. Ustaw z 2018, poz. 1000) oraz zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (RODO).