

MARTA PASZKOWSKA

• SZCZEGÓŁY •

Wrocław Polska +48 513 964 028 marta.j.paszkowska@gmail.com

• LINKI •

LinkedIn

Github

Projekt "Kapusta"

Projekt Cinemania

Projekt IceCream

Projekt WebStudio

• UMIEJĘTNOŚCI ∘

React

Node.js

HTML5

CSS

Figma

MongoDB

Postman

• JĘZYKI •

Angielski

ZAINTERESOWANIA

stolarstwo, gotowanie, książki

Niedawno ukończyłam intensywne kształcenie w zakresie full-stack developmentu, zdobywając solidne podstawy w technologiach takich jak HTML, CSS, Figma, JavaScript, React, Node.js oraz pracy z bazą danych MongoDB. Moja edukacja była skoncentrowana na praktycznych umiejętnościach i pracy projektowej.

W przeszłości przez 3 lata pracowałam w amerykańskiej korporacji 3M, gdzie jako operator rozliczający, a później przez rok pełniący obowiązki lidera zespołu, pracowałam z systemem SAP.

HISTORIA ZATRUDNIENIA

Projekt "Kapusta" w GO IT

Grudzień 2024 — Grudzień 2024

Projekt grupowy "Kapusta" to aplikacja internetowa zaprojektowana do zarządzania kosztami i optymalizacji finansów. Został stworzony jako projekt zespołowy przy użyciu technologii React i Node.js. Kluczowe funkcje: Autentykacja użytkownika: Umożliwia rejestrację i logowanie, zapewniając bezpieczne zarządzanie finansami. Zarządzanie transakcjami: Możliwość dodawania, przeglądania i usuwania transakcji dochodów i wydatków. Raporty finansowe: Wizualne przedstawienie wydatków i dochodów za pomocą wykresów. Logowanie przez Google: Opcja logowania za pomocą konta Google dla wygody użytkowników. Internacjonalizacja: Obsługa wielu języków, co pozwala na dotarcie do szerszego grona użytkowników. Motyw ciemny: Wprowadzenie trybu ciemnego dla preferencji użytkowników. Wykorzystane technologie: Frontend: React, Redux Toolkit, React Router DOM, Styled Components, Formik, Yup, Chart.js, i18next. Backend: Node.js z RESTful API do obsługi autentykacji i zarządzania transakcjami.

Projekt Cinemania w GO IT

Wrzesień 2024 – Wrzesień 2024

Projekt "Cinemania" to aplikacja webowa służąca do przeglądania informacji o filmach. Wykorzystano w nim nowoczesne technologie i biblioteki, takie jak: Technologie: HTML, CSS, JavaScript, Vite. Biblioteki: modal-video, lodash, iziToast, axios API: Integracja z zewnętrznym API The Movie Database (TMDb) Główne funkcje projektu: Przegląd filmów – użytkownicy mogą przeglądać trendy, szczegóły filmów i oceny. Biblioteka użytkownika – możliwość dodawania i usuwania filmów w osobistej bibliotece. Interaktywne funkcje – modale, powiadomienia oraz responsywny układ, który dostosowuje się do różnych urządzeń.

Projekt IceCream w GO IT

Czerwiec 2024 — Czerwiec 2024

Jest to mój pierwszy projekt grupowy, stworzony w ramach kursu Fullstack Developer w GOIT. Projekt został zrealizowany na podstawie makiety w Figma, a naszym zadaniem było jego wykonanie zgodnie z wytycznymi projektanta. Byłam odpowiedzialna za sekcję "O Produkcji", tworząc estetyczne i funkcjonalne elementy zgodne z ogólnym designem. Praca nad projektem nauczyła mnie współpracy zdalnej, zarządzania zadaniami w Trello oraz skutecznej komunikacji w zespole.

Projekt WebStudio w GO IT

Marzec 2024 — Marzec 2024

WebStudio! Jest to mój pierwszy projekt stworzony w ramach kursu Full-stack Developer dla szkoły GOIT. Strona zawiera: - Mobilne menu nawigacyjne. - Dynamiczną galerię portfolio, dostosowaną do różnych rozdzielczości ekranów. - Modułowy formularz kontaktowy do przesyłania informacji od użytkowników. - Nowoczesny design zgodny z zasadami UI/UX. Projekt został stworzony, aby pokazać zastosowanie technik HTML, CSS i JavaScript w budowaniu aplikacji internetowych.

Operator Rozliczający w 3M, Wrocław

Grudzień 2020 — Marzec 2021

Rozliczanie zleceń produkcyjnych. Praca z systemem SAP. Analiza kosztów produkcyjnych, wyjaśnienie variansów. Kontrola stanów towarowych na produkcji.

PO Pierwszego Operatora w 3M, Wrocław

Listopad 2019 — Listopad 2020

Zarządzanie, wsparcie oraz motywowanie zespołu pracowników (26 osób). Nadzór nad realizacją celów produkcyjnych, bezpieczeństwem oraz jakością. Doskonalenie procesu produkcyjnego. Współpracę z przełożonym, działami Logistyki, Jakości i Utrzymania Ruchu. Nadzór nad pracą maszyn i urządzeń. Dbałość o porządek, dostępność i rozmieszczenie narzędzi, materiałów – zgodnie ze standardami 5S.

Operator Rozliczający w 3M, Wrocław

Sierpień 2018 — Październik 2019

Operator w 3M (Randstad), Wrocław

Marzec 2018 — Lipiec 2018

Realizacje zleceń produkcyjnych z zachowaniem standardów jakościowych i ilościowych. Obsługę i nadzór nad pracą maszyn i urządzeń.

Właściciel w RETINA Zakład Optyczny, Wrocław

Październik 2014 — Marzec 2017

Zarządzanie małym przedsiębiorstwem.

Broker finansowy w mFinanse S.A, Wrocław

Sierpień 2013 — Wrzesień 2014

Doświadczenie w obsłudze klientów indywidualnych i biznesowych. Dobór oferty pod indywidualne potrzeby. Aktywna sprzedaż produktów finansowych, w tym kredytów hipotecznych, pożyczek gotówkowych i rozwiązań inwestycyjnych.

WYKSZTAŁCENIE

tytuł magistra, Wyższa Szkoła Bankowa

Październik 2008 — Czerwiec 2010

Kierunek Zarządzanie i Finanse

tytuł licencjata, Wyższa Szkoła Bankowa

Październik 2004 — Czerwiec 2008

Kierunek Finanse i Rachunkowość

★ PRZETWARZANIE DANYCH

"Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w CV przez potencjalnych pracodawców, w celu prowadzenia rekrutacji na stanowiska odpowiadające moim kwalifikacjom, zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. (RODO)."