

Dane kontaktowe

Telefon 510 147 517

E-mail marekstankiewicz1986r@gmail.com

Github https://github.com/mstankiewicz1

Miasto Warszawa

Umiejętności

HTML

CSS

JavaScript

jQuery

RWD

React

WebStorm

SublimeText

Java

IntelliJ IDEA

Eclipse

Projekty

MyPage - projekt strony internetowej o mojej osobie powstały na początku mojej przygody z frontendem. Zawiera szereg informacji o moich kwalifikacjach, edukacji oraz zrealizowanych projektach. Apilkacja nie jest RWD.

https://nervous-morse-914b09.netlify.com

SmartCrm2.1 - aplikacja jeszcze nie ukończona. Wszystkie błędy zostaną poprawione w najbliższym czasie. Projekt został przedstawiony w dokumentach aplikacyjnych z uwagi na prezentację kolejnych postępów w nauce.

Aplikacja pozwala na wyszukanie użytkownika po PESEL-u oraz wyświetlenie jego danych osobowych i finansowych.

Pozwala na dodanie notatki oraz rachunku bankowego.

Umożliwia usunięcie użytkownika z wyników wyszukiwania. Napisana w technologii HTML, CSS,

JavaScript przy wykorzystaniu biblioteki React oraz

Routingu. Docelowo projekt będzie kompletną aplikacją CRM, umożliwiającą zapisanie nowych danych do bazy typu

Firebase. W przypadku tego projektu, efekt prac można zobaczyć wyłącznie poprzez uruchomienie go w IDE.

https://github.com/mstankiewicz1/SmartCrm2.1

ShopLista - aplikacja służąca do szybkiego stworzenia listy zakupów. Umożliwia dodanie rzeczy zawierającej następujące informacje: nazwa, ilość oraz status priorytet. Pozwala na usunięcie rzeczy z sekcji "Rzeczy do kupienia" lub jej przeniesienie do sekcji "Rzeczy kupione". Aplikacja wyświetla na bieżąco liczbę rzeczy do kupienia oraz już zakupionych. Aplikacja napisana w technologii HTML, CSS, JavaScript przy wykorzystaniu biblioteki React. Apilkacja iest RWD.

https://quirky-payne-bdf2a0.netlify.com

ContactBook - aplikacja służąca do zbudowania listy kontaktów. Umożliwia dodanie kontaktu zawierającego następujące dane: imię, nazwisko, numer telefonu, adres email. Umożliwia usunięcie kontaktu z listy. Aplikacja na bieżąco wyświetla aktualną liczbę kontaktów. Napisana w technologii HTML, CSS, JavaScript przy wykorzystaniu biblioteki React. Apilkacja jest RWD.

https://festive-galileo-0b18ef.netlify.com

SportsQuestionApp - projekt aplikacji w postaci ankiety o tematyce sportowej. Pozwala wybrać odpowiedź i przejść do następnego pytania. Na końcu ankiety podaję liczbę punktów zdobytą przez użytkownika oraz poprawne odpowiedzi. Napisana w technologii HTML, CSS, JavaScript przy wykorzystaniu biblioteki React. Apilkacja jest RWD. https://priceless-torvalds-b07ec5.netlify.com

WeatherApp - klasyczna aplikacja z wykorzystaniem API. Umożliwia sprawdzenie pogody dla danego miasta. Aplikacja napisana w technologii HTML, CSS, JavaScript przy wykorzystaniu biblioteki React. Apilkacja jest RWD. https://sharp-mcclintock-f37d31.netlify.com

QuoteApp - aplikacja odpowiada za generowanie cytatów. Pozwala również na dodanie do bazy nowego cytatu. Aplikacja napisana w technologii HTML, CSS, JavaScript przy wykorzystaniu biblioteki React. Apilkacja jest RWD.

https://nostalgic-wozniak-1e532b.netlify.com

CalculatorApp3.0 - projekt aplikacji w postaci kalkulatora matematycznego. Wykonuje wszystkie podstawowe działania matematyczne. Aplikacja napisana w technologii HTML, CSS, JavaScript przy wykorzystaniu biblioteki React. Apilkacja jest RWD.

https://reverent-torvalds-2c39c5.netlify.com

MemoryGame 2.0 - popularna gra pamieciowa dla dzieci i młodzierzy napisana w technologii HTML, CSS oraz JavaScript. Apilkacja nie jest RWD. https://reverent-ride-767256.netlify.com

Bootstrap 4 podstawy - projekt witryny internetowej firmy budowlanej, przygotowanej na podstawie kursu znajdującego się na platformie strefakursow.pl. Projekt został wykonany wyłącznie w oparciu o klasy biblioteki Bootstrap. Wykonanie projektu miało na celu zapoznanie się z wyżej wymienioną biblioteką. Apilkacja nie jest RWD. https://peaceful-bartik-70a021.netlify.com

Aplikacja Kwejk - aplikacja służąca do wyświetlania i zamieszczania memów na stronie internetowej. Umożliwia dodanie mema z informacja kiedy został zamieszczony. Zlicza liczbę odwiedzin danego mema. Umożliwia użytkownikom wybranie losowego mema oraz wstawienie komentarza pod konkretnym memem. Projekt wykonany w ramach pracy zespołowej, podczas realizowania kursu programowania w języku Java. https://github.com/mstankiewicz1/kwejk_app

Aplikacja Student - aplikacja służąca do obsługi dziekanatu. Umożliwia zarządzanie bazą studentów, zarejestrowanie nowego użytkownika oraz jego usuniecie a także zalogowanie się do aplikacji. Pozwala na zapisanie się studenta na dany kurs. Projekt wykonany w ramach pracy zespołowej, podczas realizowania kursu programowania w jezyku Java.

https://github.com/mstankiewicz1/student_app

Edukacja

03-09.2018 - CodersLab (Kurs weekendowy 320h)
Kurs JavaScript Developer: React (HTML, CSS, JavaScript, NPM,
Gulp, SASS, RWD, jQuery, Ajax, JSON, Webpack, ES6, React, JSX,
Fetch, Router)

03-07.2017 - Akademia Kodu(Kurs weekendowy 200h)
Kurs Java Developer: Spring (klasy, konstruktory, dziedziczenie,
polimorfizm, hermetyzacja, abstrakcja, referencja do obiektu, enumy,
interfejsy, JavaFX, DAO, typy generyczne, lambda, refleksja, adnotacje,
kolekcje, MVC, MySQL, HTML5, CSS, Bootstrap, HTTP, XML, Maven,
Gradle, Git, Hibernate, Spring)

03.2015 - Licencja Maklera Papierów Wartościowych (nr licencji 2984)

10.2010 - Universidad Politecnica de Valencia (Hiszpania)
02.2011 Program Erasmus

06.2006 - Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu, Ekonomia, 06.2011 studia jednolite magisterskie

Doświadczenie

05.2015 - do dziś Dom Maklerski mBanku, Makler Papierów Wartościowych

- przyjmowanie i przekazywanie do realizacji zleceń od klientów Biura Maklerskiego
- profesjonalna i kompleksowa obsługa klientów POK w zakresie sprzedaży usług i produktów oferowanych przez Biuro Maklerskie
- udzielanie klientom Biura Maklerskiego bieżących informacji dotyczących rynku papierów wartościowych
- udział w przeprowadzanych testach oprogramowania
- pomoc w projektowaniu oprogramowania firmowego
- rekomendowanie usprawnień i funkcjonalności, poprawiających atrakcyjność oferowanych programów
- przyjmowanie i rejestrowanie zgłoszeń od użytkowników (program Jira)

06.2012 - 05.2015 Open Finance, Doradca Finansowy

- doradztwo finansowe
- aktywna sprzedaż produktów finansowych
- zarządzanie finansami klientów w oparciu o dostosowany do ich indywidualnych potrzeb dobór produktów
- pozyskiwanie nowych klientów oraz utrzymywanie i rozwijanie trwałych relacji z aktualnymi klientami
- monitorowanie zachowań klientów w zakresie korzystania z posiadanych produktów

Zainteresowania

Filmy przygodowe, siatkówka, piłka nozna, pływanie

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji obecnego i przyszłych procesów rekrutacyjnych, zgodnie z art.6 ust.1 lit.a Rozporządzenia 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 (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz.U.U.E. seria "L" z 2016 r. nr 119 poz.1)