



## 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. Aplikacja 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. Aplikacja

jest 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. Aplikacja 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 podaje liczbę punktów

zdobytą przez użytkownika oraz poprawne odpowiedzi.

Napisana w technologii HTML, CSS, JavaScript przy

wykorzystaniu biblioteki React. Aplikacja 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. Aplikacja jest RWD.

<https://sharp-mcclintock-f37d31.netlify.com>

## Dane kontaktowe

**Telefon 510 147 517**

**E-mail**

[marekstankiewicz1986r@gmail.com](mailto:marekstankiewicz1986r@gmail.com)

**Github**

<https://github.com/mstankiewicz1>

**Miasto Warszawa**

## Umiejętności

HTML

CSS

JavaScript

jQuery

RWD

React

WebStorm

SublimeText

Java

IntelliJ IDEA

Eclipse

**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. Aplikacja 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. Aplikacja jest RWD.

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

**MemoryGame2.0** - popularna gra pamięciowa dla dzieci i młodzieży napisana w technologii HTML, CSS oraz JavaScript. Aplikacja 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. Aplikacja 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 informacją 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](https://github.com/mstankiewicz1/kwejk_app)

**Aplikacja Student** - aplikacja służąca do obsługi dziekanatu. Umożliwia zarządzanie bazą studentów, zarejestrowanie nowego użytkownika oraz jego usunięcie 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 języku Java.

[https://github.com/mstankiewicz1/student\\_app](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**

- raportowanie na potrzeby Departamentu Rynków Regulowanych
- przyjmowanie i przekazywanie do realizacji zleceń od klientów Biura Maklerskiego na rynek polski, niemiecki, brytyjski i amerykański
- udzielanie klientom Biura Maklerskiego bieżących informacji dotyczących rynku papierów wartościowych
- profesjonalna i kompleksowa obsługa klientów POK w zakresie sprzedaży usług i produktów oferowanych przez Biuro Maklerskiego
- 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 nożna, 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 )