



# PATRYK ŚWIĄTEK

ASPIRING JUNIOR FRONT-END DEVELOPER

## PROFIL

Niedawno ukończyłem kurs w szkole programowania Coders Lab, w kierunku JavaScript developer: React. Programowanie jest tematem, który interesował mnie od dawna, dlatego gdy tylko miałem możliwości, postanowiłem pójść w tym kierunku i znaleźć pracę. W trakcie dalszej kariery chciałbym przede wszystkim tworzyć czysty i przejrzysty kod dodatkowo ulepszając i rozwijając swoje umiejętności.

## DANE KONTAKTOWE

- nr telefonu: 601 708 810
- patrikswiatek@gmail.com
- github.com/patrikswiatek
- linkedin.com/in/patrikswiatek

## KURSY / SZKOŁY

### CODERS LAB:

JavaScript Developer: React (data ukończenia 22.06.2018)

I LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE W GOLENIOWIE IM. S. ŻEROMSKIEGO  
(w latach 2007-2010)

## POPZEDNIE DOŚWIADCZENIE

Własna działalność (Patryk Świątek Usługi Dla Firm) w latach 2014-18

Zajmowałem się obsługą outsourcingową firm w zakresie:

- przeprowadzania audytów jakościowych
- organizacji i nadzoru działu transportu
- prowadzenia gospodarki magazynowej
- współpracy z firmami zewnętrznymi w zakresie świadczonych przez nie usług dla podmiotu obsługiwanego (organizacja, koordynacja, kontrola).

## HOBBY

Ostatnio wolne chwile wypełniam programowaniem, a w szczególności testowaniem kolejnych bibliotek z komponentami do React'a :) ale lubię też czytać, głównie książki (literatura faktu, literatura popularnonaukowa i publicystyka). Dodatkowo też, część czasu wolnego pochłaniają mi słownia i konsola.

## UMIEJĘTNOŚCI

### JĘZYKI PROGRAMOWANIA

Podstawy:

- HTML
- CSS
- JavaScript
- ECMA Script 6
- Sass

### BIBLIOTEKI

Podstawy:

- HTML
- CSS
- JavaScript
- ECMA Script 6
- Sass

### INNE NARZĘDZIA / TECHNOLOGIE

- Gulp
- Responsive Web Design
- Git

### IDE / SYSTEM OPERACYJNY

-Jak dotąd pracowałem w systemie operacyjnym macOS High Sierra, używając programu WebStorm.

### ZNAJOMOŚĆ JĘZYKÓW

- J.Angielski - średniozaawansowa

## PROJEKTY

Pierwszy projekt to strona internetowa stworzona w oparciu o bibliotekę React.js. Styl graficzny wykonałem w SCSS, a następnie przy użyciu Webpacka, został skompilowany do CSS. Strona jest w pełni responsywna, z dodatkowym menu hamburger, pojawiającym się przy mniejszych rozdzielczościach. Dane z formularza kontaktowego są 'przesyłane' w formacie JSON, z pomocą The Fetch API, do fake API. Strona została umieszczona na statycznym serwerze Surge.

Adresy:

- github.com/patrikswiatek/Website-ReactJS
- www.ultra-page.surge.sh

Kolejny projekt to aplikacja ToDoApp, stworzona również w React.js.

Wizualnie oparta na motywie hackerthemes. Uznałem, że będzie to dobre zadanie, aby przećwiczyć elementy wspomnianej biblioteki i języka JavaScript.

Adres: github.com/patrikswiatek/ToDoApp

Teraz jestem w trakcie tworzenia strony, która będzie wyświetlała pliki pdf oraz tworzyła dodatkowo menu, pozwalające na nawigację po nich. Ponownie JavaScript React.