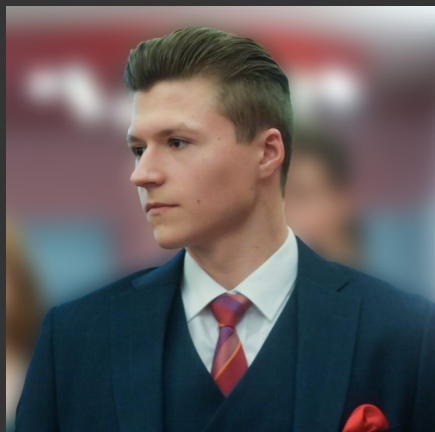


# Jakub Imiołczyk



## Dane osobowe

### E-mail

[jakub.imiolczyk@yahoo.com](mailto:jakub.imiolczyk@yahoo.com)

### Numer telefonu

795 881 926

### GitHub

<https://github.com/Prime153>

### LinkedIn

[www.linkedin.com/in/jakub-imiolczyk](https://www.linkedin.com/in/jakub-imiolczyk)

### Strona WWW

<https://jakubimiolczyk.gatsbyjs.io/>

## Umiejętności

HTML, CSS, JavaScript

SCSS

React (Router, Redux)

Gatsby

Material UI

Git

Styled Components

MJML

Wysoka kultura osobista

Komunikacja w zespole

Odporność na stres

Kreatywność

Asertywność

Jestem zaocznym studentem pierwszego roku na kierunku Projektant User Experience. Obecnie pracuję jako Webmaster we Wrocławiu, jednakże moim celem jest zostać front-end developerem. Posiadam już pewne doświadczenie w pracy w zespole. Od ponad 1.5 roku uczę się nowych technologii. Bardzo dobrze czuję się w technologiach Reactowych i nie boję się poznawać nowych. Jestem osobą kreatywną, szybko uczącą się i lubiącą pracować w zespole.

## Doświadczenie

2021-06

- obecnie

### Webmaster

*MediaCube, Wrocław*

- Administrowanie i zarządzanie stroną internetową
- Dodawanie content'u
- Wyłapywanie bugów oraz błędów
- Rozmowa z klientami ze Stanów Zjednoczonych

2018-01

- 2021-07

### Freelancer

*Koszęcin*

Wykonywanie lokalnych zleceń informatycznych na terenie gminy Koszęcin. Instalacja systemów. Naprawa oraz składanie komputerów stacjonarnych. Naprawy błędów systemowych.

2020-07

- 2020-08

### IT Support

*Energy-24, Koszęcin*

- Praca z Microsoft Office
- Naprawa lokalnych błędów systemowych

2019-10

- 2019-11

### Praktykant IT Support

*Viplex. Rozwiązania informatyczne, Lubliniec*

- Rozwiązywanie lokalnych zleceń informatycznych
- Instalacja systemów komputerowych
- Wdrożenia systemów dla firm Comarch ERP Optima
- Składanie komputerów stacjonarnych, według potrzeb klientów

2018-01

- 2018-02

*Viplex. Rozwiązania informatyczne., Lubliniec*

## Wykształcenie

2021-10

- obecnie

### Projektant User Experience

*Dolnośląska Szkoła Wyższa, Wrocław*

2017-09

- 2021-04

### Kierunek: Technik Informatyk

*Zespół Szkół Ogólnokształcąco-Technicznych, Lubliniec*

## Projekty

### *Reptile Planet*

Projekt ten powstał z dwóch powodów - chęci lepszego poznania React Redux oraz połączenia moich głównych zainteresowań. Layout strony został zaprojektowany przeze mnie w Figma. Wszystkie dane produktów oraz sam koszyk sklepowy został osadzony w Redux'owym state'cie. W ten sposób można łatwo zarządzać danymi z każdego miejsca aplikacji. Przy składaniu

## Języki obce

Język angielski - C1

## Zainteresowania

Programowanie, Terrarystyka,  
Technologie, Paleontologia

zamówienia można sprawdzić pogodę, która obecnie panuje w podanej przez użytkownika lokalizacji, poprzez OpenWeatherMap API.

### *Solar System*

Mój pierwszy projekt w Reactie. Jest to strona dla firmy zajmującej się energią fotowoltaiczną. Strona została stworzona w konwencji "One Page Scroll Site". Została tu użyta biblioteka React Router Hash Links wspomagająca gładki ruch przemieszczania się między podstronami. W podstronie „Calculator”, zaimplementowałem prosty kalkulator, który przelicza, ile kW powinno zostać zainstalowane, by zredukować miesięczny koszt prądu, podany przez użytkownika. Dla animacji scrollowania została użyta biblioteka AOS Animations Library.

### *Kanban Board*

Prosta aplikacja stworzona w Reactie. Wykorzystuje ona bibliotekę Beautiful DnD Library w celu gładkiego przemieszczania kart. Przy tworzeniu nowej karty, użytkownik może podać priorytet.

### *Hamster Smasher*

Jest to prosta gra stworzona w czystym JavaScript. Została ona stworzona w celu przeciwwiczenia umiejętności w tym języku. Użytkownik musi uderzać kursorem w pojawiające się co jakiś czas chomiki. Gra jest skończona, gdy użytkownik osiągnie wyznaczoną ilość punktów lub straci wszystkie życia. Przed rozpoczęciem rozgrywki można wybrać poziom trudności. Gra tworzy dane wraz z wybraniem poziomu.

### *Portofolio*

Mój pierwszy projekt w Gatsby.js. Została tu zaimplementowana biblioteka GSAP dla animacji. Wykorzystałem również framework CSS, Material UI. W podstronie „contact”, w celu wysłania e-mail'a na moje własne konto, użyłem EmailJS API. Dla obrazów na stronie został użyty plugin „Gatsby-image”.

---

## Kursy

---

**Frontend Masters (Complete Intro To Web Development, Getting started with JavaScript, CSS Grids and Flexbox for responsive Web Design, Advanced CSS Layouts, Complete Intro To React V6)**

**Eduweb (React od Podstaw, React w Praktyce, Kurs Gatsby.js)**

**YouTube kanały (Joma Tech, Ben Award, Hello Roman, Brian Design, Web Dev Simplified)**

---

## Certyfikaty

---

**Dyplom potwierdzający Kwalifikacje EE.08 Montaż i eksploatacja systemów komputerowych, urządzeń peryferyjnych i sieci**

**Dyplom potwierdzający Kwalifikacje EE.09 Programowanie, tworzenie i administrowanie stronami internetowymi i bazami danych**