

Bartosz Białecki

Data urodzenia 16 / 07 / 1984 Obywatelstwo: Polskie

KONTAKT

Telefon: +48 505 280 857

Email: bartosz.bialecki@gmail.com Strona: www.bartoszbialecki.pl Adres: Bydgoszcz, Poland

CERTYFIKATY

ISTQB

Associate Android Developer &

SIECI SPOŁECZNOŚCIOWE



github.com/bartoszbialecki



stackoverflow.com/users/ 444301/bartosz-bialecki



linkedin.com/in/bartoszbiałecki 🔗

PROFIL

Jestem magistrem informatyki, posiadam doświadczenie jako programista aplikacji mobilnych i aplikacji webowych. Odnajduję się zarówno w pracy zespołowej, jak i indywidualnej.



EDUKACJA

2020 - Obecnie

Tworzenie stron internetowych - kursy, szkolenia itp.

- devmentor.pl: indywidualny kurs JavaScript (250h / 9 projektów) 🔗
- devmentor.pl: indywidualny kurs React (250h / 10 projektów)
- CodersCamp otwarty kurs programowania webowego 🔗
- WTF: Co Ten Frontend program praktycznej nauki podstaw frontendu 🔗



Atos, Akademia Sieciowa CCNA

10.2019 - 06.2020

Wyższa Szkoła Bankowa w Toruniu (o. Bydgoszcz) Studia podyplomowe , Tester oprogramowania dla aplikacji mobilnych i serwerowych

2003 - 2008

Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu Magister, Informatyka

DOŚWIADCZENIE

11.2008 - Obecnie

Programista

Fax.de GmbH

Początkowo praca na miejscu w Niemczech, następnie praca zdalna. Główne obwiązki: tworzenie aplikacji mobilnych i webowych do wysyłania faksów przez Internet.

Projekty:

 Strona internetowa i aplikacja webowa - aplikacja umożliwia klientom wysyłanie głównie faksów, ale również listów i smsów.
 Została stworzona jako tzw. SPA (Single-Page Application).



Bartosz Białecki

Data urodzenia 16 / 07 / 1984 Obywatelstwo: Polskie

KONTAKT

Telefon: +48 505 280 857

Email: bartosz.bialecki@gmail.com Strona: www.bartoszbialecki.pl Adres: Bydgoszcz, Poland

CERTYFIKATY

ISTQB

Associate Android Developer ©
CompTIA IT Fundamentals

SIECI SPOŁECZNOŚCIOWE



github.com/bartoszbialecki 🔗



stackoverflow.com/users/ 444301/bartosz-bialecki



linkedin.com/in/bartoszbiałecki 🔗

DOŚWIADCZENIE CIĄG DALSZY

Aplikacja webowa, ciąg dalszy
 Technologia frontendowa: HTML, Sass, JavaScript, jQuery, Bootstrap,
 AngularJS.

Technologia backendowa: PHP (Laravel Framework)

 Aplikacje mobilne - aplikacje te pozwalają klientom zeskanować dokument, napisać wiadomość lub wybrać dokument z urządzenia lub "z chmury" i wysłać go faksem.

Użyte technologie: XML Soap, REST API, Crashlytics, Dropbox SDK, Google

Drive SDK, Box SDK

Specyficzne dla iOS: Swift, CoreData, Alamofire, CocoaPods, Carthage,

Cartography, Storyboard, SwiftyJSON

Specyficzne dla Androida: Java, RxJava, Retrofit, ButterKnife, EventBus,

Firebase Messaging

Strona domowa



Użyte technologie: Gatsby, React, Sass, Netlify



Przykładowa aplikacja pomagająca policzyć ilość wypitych szklanek wody w ciągu dnia

Użyte technologie: HTML, Sass, JavaScript, Webpack

UMIEJĘTNOŚCI

Tworzenie stron i aplikacji internetowych:

PHP, Laravel, Semantic HTML, CSS, Flexbox, CSS grid, BEM, SASS, RWD, JavaScript, React, Styled Components, Webpack, NPM, Podstawy TypeScript, RESTful APIs, Podstawy NodeJS, Podstawy Express

Tworzenie aplikacji mobilnych:

Swift, CoreData, Alamofire, CocoaPods, Carthage, Java, RxJava, Retrofit, EventBus **Ogólne:**

Git, GitHub, SQL, Podstawy sieci komputerowych

JĘZYKI

Angielski	•
Niemiecki	