

INFORMACJE OSOBISTE

Rdzanek Dawid Jan



ul. Kościuszki 70/4, 61-892 Poznań
784510509
dawid.rdzanek@protonmail.com
<https://dawidr.pl>
<https://github.com/Akus93>

DOŚWIADCZENIE ZAWODOWE

01.06.2017–obecnie

Front-end/Mobile Developer

1CONNECT, Poznań

- tworzenie aplikacji internetowych przy użyciu Angular2+ i ngrx
- tworzenie aplikacji mobilnej w Ionic 3

01.01.2016–01.02.2016

Wykonanie zlecenia na stronę www.niskiwnklad.pl

- zaprojektowanie i implementacja back-endu opartego na Django i PostgreSQL
- testowanie i optymalizacja kodu
- wdrożenie na serwer produkcyjny

10.2016–02.2017

Praca dyplomowa inżynierska

Tematem pracy była aplikacja internetowa wspomagająca korepetycje online

- implementacja back-endu opartego na Django REST i PostgreSQL
- implementacja front-endu opartego na Angular2
- implementacja serwera sygnalizującego WebRTC opartego na EasyRTC (Node.js) i Redis

01.05.2015–30.07.2015

Intern PHP Developer

Huevo, Poznań

- rozwijanie platformy opartej o framework Symfony
- refaktoryzacja i optymalizacja aplikacji internetowych
- naprawa zgłaszanych błędów

WYKSZTAŁCENIE

2013–Obecnie

Studia stacjonarne na Politechnice Poznańskiej Wydział Elektryczny - kierunek Informatyka

2009–2013

Technikum nr 3 w Zespole Szkół nr 3 w Ostrowcu Świętokrzyskim - technik informatyk

DYPLOMY

2017

Inżynier informatyk

2013

Technik informatyk

UMIEJĘTNOŚCI

Języki obce

język angielski: czytanie, słuchanie: B2; mówienie, pisanie: B1

Umiejętności zawodowe

- Dobra znajomość języka Typescript, frameworków Angular 2+ i Ionic 3 oraz bibliotek redux i ngrx
- Dobra znajomość HTML 5, CSS 3, JavaScript ES6
- Dobra znajomość Pythona oraz frameworków Django, Django REST, Flask
- Dobra znajomość relacyjnych baz danych SQL (głównie PostgreSQL)
- Znajomość systemu kontroli wersji GIT (doświadczenie z GitLab, znajomość GitLab Flow)
- Znajomość systemu Linux (głównie dystrybucje oparte na Debianie) i konsoli bash
- Podstawowa znajomość nierelacyjnych baz danych NoSQL (głównie MongoDB i Redis)
- Podstawowa znajomość narzędzi devopsowych (Docker, Vagrant, GitLab CI, Jenkins)
- Podstawowa znajomość paradygmatów programowania deklaratywnego i funkcyjnego