

Piotr Skowron

Telefon: +48 507 457 972
E-mail: skowronpiotrmail@gmail.com
GitHub: github.com/SkowronPiotr
Linkedin: linkedin.com/in/piotr-skowron-37b9942a1/

Ogólne informacje

Jestem osobą uczącą się samodzielnie, z doświadczeniem w tworzeniu aplikacji webowych przy użyciu Pythona i frameworka Django. Moim celem zawodowym jest rozwijanie się jako programista backendowy oraz wkładanie swoich umiejętności w innowacyjne projekty. Swoje najważniejsze projekty zamieszczam na zdalnym repozytorium GitHub, w tym moją pracę magisterską, która jest moim najbardziej zaawansowanym projektem do tej pory

Moje kwalifikacje

- Python, Django
- Git
- SQL
- JavaScript
- HTML
- CSS, Bootstrap

Doświadczenie PROGRAMISTYCZNE

Python, Django

Najwięcej doświadczenia posiadam w języku Python, swoją wiedzę poszerzałem kursami z udemy, do których wracam jak do najlepszych książek przy tworzeniu kolejnych projektów. Uczyłem się również JSa, Node.js i Express.js oraz pracowałem z PM2 i WebStorm w ramach kilku szkoleń z uczelni jednak zawsze wracałem do frameworka Django ponieważ w nim czuje się i pracuje mi się najlepiej. To czego nauczyłem się w JavaScript traktuję jako poszerzenie kwalifikacji i horyzontów. Po napisaniu pracy magisterskiej zamierzam rozwijać się i stworzyć kilka projektów wykorzystujących API z DjangoRestFramework

Pozostałe technologie i narzędzia

Reszta wymienionych kwalifikacji przyszła naturalnie w ścieżce rozwoju. Moje projekty nie mogłyby powstać bez tych elementów i pracuję w nich na bieżąco tworząc nowe projekty w Django

Wykształcenie

Akademia Górniczo-Hutnicza

Tytuł inżyniera z kierunku inżynieria procesów odlewniczych

- Jestem na ostatnim semestrze studiów dziennych magisterskich Materiały i Technologie dla Energetyki i Lotnictwa
- Moim tematem pracy magisterskiej jest aplikacja webowa służąca do zarządzania właściwościami superstopów
- Posiadam certyfikat FCE z języka Angielskiego B2 oraz B2+ z AGH

Projekty

- Virtualne Cv - Projekt łączący i opisujący moje najważniejsze prace znajduje się tam wiele poszerzających informacji
- Praca magisterska - Największy mój dotychczasowy projekt, strona posiada bazę danych którą użytkownicy mogą rozbudowywać, porównywać dane z różnych gatunków, które wyświetlane są w formie liczbowej oraz na wykresach. W projekcie korzystam z bibliotek pandas we współpracy z SQL oraz matplotlib do tworzenia wykresów,
- Strona sklepu - strona umożliwia komunikację między użytkownikami, wystawianie, edycje i usuwanie przedmiotów
- ABC Shopping - projekt łączący Django oraz JavaScript, jest to sklep z dynamicznym koszykiem i innymi funkcjami
- Klon amazona - nauka samego JavaScriptu, dynamicznie zmieniająca się zawartość strony, aktualizacja koszyka zakupów,
- CV generator - projekt generuje i pobiera CV w formacie PDF po wypełnieniu danych w formularzu

Zapraszam do kontaktu i wglądu w moje projekty na <https://github.com/SkowronPiotr>

Telefon: +48 507 457 972

E-mail: skowronpiotrmail@gmail.com

Linkedin: linkedin.com/in/piotr-skowron-37b9942a1/

Piotr Skowron

Telephone: +48 507 457 972
E-mail: skowronpiotrmail@gmail.com
GitHub: github.com/SkowronPiotr
Linkedin: linkedin.com/in/piotr-skowron-37b9942a1/

General Information

I am a self-learner with experience in creating web applications using Python and the Django framework. My professional goal is to develop as a Python/Django programmer and contribute my skills to innovative projects. I post my most important projects on a remote GitHub repository, including my master's thesis, which is my most advanced project to date

My qualifications

- Python, Django
- Git
- SQL
- JavaScript
- HTML
- CSS, Bootstrap

PROGRAMMING experience

Python, Django

I have the most experience in Python, I expanded my knowledge by taking courses from Udemy, to which I return as I do to the best books when creating subsequent projects. I also learned JS, Node.js and Express.js and worked with PM2 and WebStorm as part of several university training courses, but I always came back to the Django framework because it is where I feel and work best. I treat what I learned in JavaScript as broadening my qualifications and horizons. After writing my master's thesis, I plan to develop and create several projects using the API from DjangoRestFramework

Education

AGH University

Engineer's degree in foundry process engineering

- I am in the last semester of full-time master's studies in Materials and Technologies for Energy and Aviation
- My master's thesis topic is a web application for managing the properties of superalloys
- I have an FCE certificate in English B2 and B2+ from AGH

Other technologies and tools

The rest of the qualifications mentioned came naturally in the development path. My projects could not be created without these elements and I work with them on an ongoing basis, creating new projects in Django

PROJECTS

- Virtual resume - A project combining and describing my most important works, there is a lot of additional information there
- Master's thesis - My largest project to date, the website has a database that users can expand, compare data from different species, which are displayed in numerical form and on charts. In the project I use the pandas libraries in cooperation with SQL and matplotlib to create charts,
- Store website - the website allows communication between users, listing, editing and deleting items
- ABC Shopping - a project combining Django and JavaScript, it is a store with a dynamic shopping cart and other functions
- Amazon clone - learning JavaScript itself, dynamically changing website content, updating the shopping cart,
- CV generator - the project generates and downloads a CV in PDF format after filling in the data in the form

Please contact me and take a look at my projects at <https://github.com/SkowronPiotr>

Telephone: +48 507 457 972

E-mail: skowronpiotrmail@gmail.com

Linkedin: linkedin.com/in/piotr-skowron-37b9942a1/