

O mnie

Jestem ambitną, młodą osobą chętną do nabycia nowej wiedzy i doświadczenia w branży IT. Programowaniem i tworzeniem stron zainteresowałem się na początku technikum i od tej pory uczę się nowych rzeczy i technologii, robiąc przy tym małe projekty i strony. Posiadam tytuł technika z informatyki i aktualnie studiuje informatykę na Politechnice Śląskiej. Szukam pracy, w której rozwinę swoje umiejętności i nabędę też nowe z pomocą bardziej doświadczonych ludzi. Dotychczas najwięcej pracowałem we frontendzie, zrobiłem kilka do dziś aktywnych stron, ale chciałbym się również rozwinąć w obszarze backendu, głównie w języku Python.

Języki

Angielski B2

Kursy i certyfikaty:

PCAP: Programming Essentials in Python

Udemy: Zaawansowane projekty w CSS i JavaScript (Samuraj Programowania), React – Complete Guide 2025 (Academind)

Inne

Prawo jazdy kat. B

Podstawowe umiejętności obsługi programu Photoshop

Igor Matlingiewicz

telefon: +48 697 327 580

email: igor.matlingiewicz@gmail.com

github: github.com/IgorMatlingiewicz

Edukacja

Politechnika Śląska w Gliwicach (2023 – obecnie)

Kierunek: Informatyka

Techniczne Zakłady Naukowe w Częstochowie (2019-2023)

Kierunek: Technik Informatyk

EduPlus – dwutygodniowe praktyki z Erasmus+

Praktyki podczas których programowałem aplikacje w technologii Windows Forms w anglojęzycznym zespole

Jupiter – szkoła frontendu i tworzenia gier (2021-2023)

Zajęcia z tworzenia stron internetowych

Umiejętności

- **Frontend Development** – znajomość **HTML**, **CSS** i **JavaScript** pozwalająca na tworzenie responsywnych, semantycznych oraz dobrze zoptymalizowanych stron internetowych. Praca z biblioteką **React**, tworzenie komponentów funkcyjnych, modułowe pisanie kodu, znajomość **JSX**. Umiejętność dynamicznej manipulacji DOM oraz pracy z **JSON** pobieranym z publicznych API. Doświadczenie w pracy z metodologią BEM, preprocesorem **SCSS** oraz biblioteką Bootstrap.
- **Python** – znajomość funkcji języka takich jak funkcje warunkowe, pętle, umiejętność operowania na listach, plikach tekstowych i pisania funkcji.
- **C++** – znajomość składni i funkcji języka. Operacje na plikach i umiejętność programowania obiektowego.
- **SQL** – Podstawowa znajomość poleceń takich jak select, update, where. Umiejętność filtrowania i sortowania danych. Łączenie stron z bazami danych i operowanie na nich przy pomocy **PHP**.
- **Github** – znajomość podstawowych poleceń (add, commit, push, pull).