

#### **PODSUMOWANIE**

Student drugiego roku informatyki z pasją do technologii i rozwoju w branży IT. Szukam możliwości rozwoju zawodowego w obszarze programowania, gdzie będę mógł pracować nad rozwojem umiejętności technicznych, analitycznych i międzyludzkich.

## **UMIEJĘTNOŚCI**

- Znajomość języka programowania (Python) na poziomie podst.
- Znajomość języka programowania (C#) na poziomie podst.
- Znajomość języka programowania (C++) na poziomie podst.
- Obsługa baz danych przy użyciu programu PgAdmin na poziomie podst.
- Skrupulatność i dokładność
- Wysoka odporność na stres
- Wytrwałość
- Kreatywność
- Komunikatywność i praca zespołowa
- Dyspozycyjność i zaangażowanie
- Chęć stałego podnoszenia kwalifikacji
- Wysoka kultura osobista
- Prawo jazdy kat. B (czynne)

# Filip Szulc

- +48 721 656 866
- f.szulcit@gmail.com
- ul. 3 Maja 5, 64-330 Opalenica

#### WYKSZTAŁCENIE

10/2022 - obecnie

**Collegium Da Vinci** | Poznań Inżynierskie: Informatyka

09/2019 - 06/2022

II Liceum Ogólnokształcące im. Ziemi Kociewskiej w Starogardzie Gdańskim | Tadeusza Kościuszki 131, 83-200 Starogard Gdański Kierunek Matematyczno-Fizyczny

• Ukończenie liceum z wyróżnieniem.

### JĘZYKI OBCE

Angielski:	C1	Włoski:	A1
Zaawansowany		Początkujący	

## **DOŚWIADCZENIE**

#### Tester

- Testowanie funkcjonalności stron internetowych
- Raportowanie funkcjonalności(błędów) stron internetowych

#### **PROJEKTY**

https://github.com/FilipSzulc

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych w celu prowadzenia rekrutacji na aplikowane przeze mnie stanowisko.