



CV

SZYMON KAJAK

E-mail: **szymonkajak542@gmail.com**

Telefon: **660 077 430**

Data urodzenia: **12.02.2006**

Miejscowość: **Dobrzyków**



Jestem uczniem klasy maturalnej szkoły średniej. Posiadam umiejętności, które pozwalają mi efektywnie działać w zakresie obsługi serwerowej oraz backendu projektów. Charakteryzuję się cierpliwością i umiejętnością pracy zespołowej, co pozwala mi wraz z kolegami osiągać wyznaczone cele. Ponadto, łatwość nawiązywania relacji z innymi współpracownikami stanowi o mojej otwartości i komunikatywności. Dodatkowo łatwo się uczę oraz mam biegłość w językach.

UMIEJĘTNOŚCI

Kreatywność · Umiejętność pracy w zespole · Odporność na stres ·
Organizacja pracy własnej · Komunikatywność · Flutter · Dart · C++ · Linux ·
SIEM · QRadar · ITSM · Wsparcie IT · Python

DOŚWIADCZENIE ZAWODOWE

09.2024 – obecnie **Junior IT Specialist | Service Desk**
6 mies. IT Solution Factor sp. z o.o. / Płock

06.2024 – 09.2024 **Praktykant | Service Desk**
4 mies. IT Solution Factor sp. z o.o. / Płock

Krótki opis stanowiska: Praktyki przygotowujące na stanowisko Junior IT Specialist.

Obowiązki:

- Przyjmowanie i obsługa zgłoszeń informatycznych
- Zarządzanie zgłoszeniami - przekazywanie do odpowiednich grup realizujących, monitorowanie, eskalowanie i podejmowanie działań
- Wsparcie partnerów firmy w dostarczaniu nowego oprogramowania IT
- Pomoc w obsłudze oprogramowania i urządzeń biurowych, urządzeń komputerowych, mobilnych
- Dbanie o dobre relacje z partnerami firmy

Dodatkowe:

- Security Operation Center - L1 (SOC/SIEM)
- Microsoft Azure

ZNAJOMOŚĆ JĘZYKÓW

angielski: poziom zaawansowany

niemiecki: poziom podstawowy

polski: poziom ojczysty

WYKSZTAŁCENIE

09.2021 – obecnie

3 lata 6 mies.

Liceum Ogólnokształcące im. Marszałka Stanisława Małachowskiego w Płocku

Specjalizacja: mat-fiz-inf

Poziom wykształcenia: średnie

09.2018 – 06.2022

3 lata 10 mies.

Państwowa Szkoła Muzyczna I i II Stopnia im. Karola Szymanowskiego w Płocku

Specjalizacja: pianino

Poziom wykształcenia: zawodowe

Dodatkowe informacje: Ukończenie pierwszego stopnia z oceną dobrą

AKTYWNOŚĆ DODATKOWA

04.2024 – 02.2025

11 mies.

Przewodniczący Samorządu Uczniowskiego

/ Liceum Ogólnokształcące im. Marszałka Stanisława Małachowskiego w Płocku

10.2024 – 10.2024

1 mies.

Hackathon City Coders VII - III miejsce / Płock

Dodatkowe informacje: PiŻa(M)Ka - 3. miejsce w konkursie hackathon CityCoders Płock. Tematem była segregacja śmieci, gdzie naszemu zespołowi udało się zaimplementować rozpoznawanie zdjęć AI z modułem LLM, aby łatwo wykryć, gdzie należy umieścić śmieci. Aplikacja zapewnia również powiadomienia informujące użytkowników o zbliżającym się odbiorze śmieci w ich okolicy oraz o recyklingu i nowościach związanych z tym tematem.

06.2023 – 04.2024

11 mies.

Wiceprzewodniczący Samorządu Uczniowskiego

/ Liceum Ogólnokształcące im. Marszałka Stanisława Małachowskiego w Płocku

09.2022 – 04.2024

1 rok 8 mies.

Chórzysta / Chór Minstrel

Dodatkowe informacje: Chór licealny Liceum Ogólnokształcącego im. Marszałka Stanisława Małachowskiego w Płocku

10.2021 – 10.2023

Hackathon City Coders Edycja IV-VI ~ Uczestnik / Płock

2 lata 1 mies.

Dodatkowe informacje: Konkurs na zaprogramowanie aplikacji usprawniającej działanie podmiotu w danej przez Organizatora dziedzinie

01.2021 – 02.2021 **Fundacja Wielka Orkiestra Świątecznej Pomocy / Płock**
2 mies.

ZAINTERESOWANIA

Interesuję się zakresem tematów z cyberbezpieczeństwa, ochrony w sieci oraz zarządzaniem serwerowym i baz danych. Lubię pływać, chodzić na siłownię, zawierać nowe znajomości oraz grać zarówno na pianinie jak i gitarze.

LINKI

Repozytorium Github zawierające projekt aplikacji konkursowej Hackathon City Coders Edycja VI 2023 ~ "Usprawnienie działania Płockiego Wolontariatu"

https://github.com/Duracyq/froglers-flutter_hackaton2023

Strona WWW zawierająca moje portfolio

<https://duracyq.github.io/>

Strona Internetowa napisana w HTML z użyciem JavaScript'a oraz TailwindCSS'a promująca kandydata na Przewodniczącego Samorządu Uczniowskiego Małachowianki 2024/2025

<https://duracyq.github.io/vote-for-kajak>

Projekt aplikacji dla LO im. Marszałka Stanisława Małachowskiego w Płocku, mającej na celu usprawnienie komunikacji i wymianę informacji między SU/nauczycielami a uczniami. Pisana w frameworku Flutter

<https://github.com/Duracyq/malachApp>

PiŻa(M)Ka - repozytorium github, które zajęło 3 miejsce w hackathonie CityCodars Płock

https://github.com/Duracyq/hackathon2024_pizamka