

CV SZYMON KAJAK

E-mail:	szymonkajak542@gmail.com
Telefon:	660 077 430
Data urodzenia:	12.02.2006
Miejscowość:	Dobrzyków

 \rightarrow

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 Liceum Ogólnokształcące im. Marszałka Stanisława Małachowskiego w

3 lata 6 mies. Płocku

Specjalizacja: mat-fiz-inf

Poziom wykształcenia: średnie

09.2018 - 06.2022 Państwowa Szkoła Muzyczna I i II Stopnia im. Karola Szymanowskiego w

3 lata 10 mies. Płocku

Specjalizacja: pianino

Poziom wykształcenia: zawodowe

Dodatkowe informacje: Ukończenie pierwszego stopnia z oceną dobrą

AKTYWNOŚĆ DODATKOWA

04.2024 – 02.2025 Przewodniczący Samorządu Uczniowskiego

11 mies. / Liceum Ogólnokształcące im. Marszałka Stanisława Małachowskiego w Płocku

10.2024 – 10.2024 Hackathon City Coders VII - III miejsce / Płock

1 mies.

Dodatkowe informacje: PiŻa(M)Ka - 3. miejsce w konkursie hackathon CityCoders Płock. Tematem była

segregacja śmieci, gdzie naszemu zespołowi udało się zaimplementować

rozpoznawanie zdjęć Al 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 Wiceprzewodniczący Samorządu Uczniowskiego

11 mies. / Liceum Ogólnokształcące im. Marszałka Stanisława Małachowskiego w Płocku

1 rok 8 mies.

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/froggers-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 CityCoders Płock

https://github.com/Duracyq/hackathon2024_pizamka