

# Edukacja

#### Wojskowa Akademia **Techniczna**

03/2021 - 07/2022

- Studia magisterskie ukończone z oceną 5 na kierunku chemia 10/2017 - 02/2021
- Studia inżynierskie ukończone z oceną 5 na kierunku chemia

### **Technikum chemiczne**

09/2013 - 05/2017







691-172-448

# Krzysztof Kazanecki

Jestem ambitnym i zdolnym młodym entuzjastą programowania z obszarem zainteresowań skupionym głównie na tworzeniu oprogramowania backendowego, analizie algorytmów oraz projektowaniu gier i aplikacji mobilnych. W ramach moich projektów praktycznych (rzucając się na głęboką wodę) pracuje nad silnikiem szachowym, który pokona mój poprzedni silnik, mnie jak i (mam nadzieję) każdego kto zechce się z nim zmierzyć. Posiadam solidne umiejętności w językach programowania, takich jak C++ i Java, oraz doświadczenie w pracy z narzędziami takimi jak git/github. Moje zdolności analityczne zdobyte na studiach chemicznych oraz determinacja w rozwiązywaniu problemów stanowią solidną podstawę dla rozwoju jako junior deweloper. Dążę do stałego samorozwoju, ucząc się nowych technologii i kontynuując tworzenie ciekawych projektów, aby być na bieżąco z dynamicznym środowiskiem IT. Mam doświadczenie w efektywnej współpracy zespołowej i jestem gotów na wyzwania dynamicznego środowiska branżowego, gdzie mogę w pełni wykorzystać moją pasję do programowania. Oprócz backendu interesuje się również frontendem, dzięki czemu napisałem stronę internetową o sobie, na której znajdą Państwo wszelkie informację dla których zabrakło miejsca na tym CV, a przede wszystkim moje portfolio. Zachęcam do kliknięcia w link znajdujący się powyżej na pomarańczowym tle.

# Zainteresowania

- Synteza organiczna
- <u>Matematyka</u>
- Szachy
- **Poker sportowy**
- Piwowarstwo domowe
- Żeglarstwo

# Języki

Angielski B2

Doświadczenie

Praca w JAR Aromaty Sp. z o.o. Sp. k. największej wytwórni aromatów spożywczych w Polsce

09/2022 - 12/2023

- w ostatnich miesiącach odpowiadałem za kalibrację oraz uruchomienie automatu do produkcji aromatów
- przedtem tworzyłem aromaty

#### Praktyki w Wojskowym Instytucie Technicznym Uzbrojenia 07/2019 - 08/2019

- Pobieranie próbek materiałów wybuchowych z pocisków czołgowych, paliwa rakietowego oraz prochu strzelniczego
- Przygotowanie próbek i analiza tych materiałów pod kątem przydatności do dalszego zastosowania (TG, DSC, GC)

#### Instruktor w restauracji McDonald's

09/2017 - 08/2022

- Zarządzanie dostawami do restauracji
- Wykonywanie szkoleń pracowników na nowych stanowiskach
- Pilnowanie jakości i standardów

# Umiejętności techniczne

## Języki programowania:

C++17 Java

#### **Technologie webowe:**

- HTMI 5
  - CSS3
- JavaScript

### System kontroli wersji:

Git

#### Platformy i narzędzia:

GitHub

### Inne umiejętności:

- Poprawa wydajności i optymalizacja kodu
- Rozwiązywanie problemów i debugowanie
- Znajomość programowania zorientowanego obiektowo i umiejętność projektowania klas i obiektów

### społeczne

#### Efektywna komunikacja:

- Umiejętność klarownego wyrażania swoich pomysłów i koncepcji
- Zdolność do jasnego komunikowania się zespołowi oraz z klientem

- Efektywna współpraca z członkami zespołu, dzielenie się wiedzą i wspólna praca nad projektami
- Zdolność do konstruktywnej krytyki i przyjmowania feedbacku od innych

Gotowość do dostosowywania się do zmian w technologii, środowisku pracy i wymaganiach projektu

#### Zarzadzanie czasem:

Skuteczne zarządzanie czasem, umiejętność wyznaczania priorytetów w zadaniach programistycznych

#### Dażenie do doskonałości:

- Pasja do nauki nowych technologii i doskonalenia umiejętności programistycznych
- Wewnętrzna motywacja do doskonalenia jako programista

#### Dbałość o detale:

Staranność w pisaniu kodu, zwracanie uwagi na małe szczegóły i dbałość o czytelność kodu

Umiejętność myślenia kreatywnie przy projektowaniu rozwiązań i implementacji nowych funkcji