

## 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
- Matematyka
- Szachy
- Poker sportowy
- Piwowarstwo domowe
- Żeglarstwo

## Języki

Angielski B2

## Praca w JAR Aromaty Sp. z o.o. Sp. k. na

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:**

- HTML5
  - 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

### Praca zespołowa:

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

### Adaptowalność:

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

### Zarządzanie czasem:

Skuteczne zarządzanie czasem, umiejętność wyznaczania priorytetów w zadaniach programistycznych

### Dążenie 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

### Kreatywność:

Umiejętność myślenia kreatywnie przy projektowaniu rozwiązań i implementacji nowych funkcji



## 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

## https://www.kazaneckicv.pl



kontakt@kazaneckicv.pl



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
- Matematyka
- Szachy
- **Poker sportowy**
- Piwowarstwo domowe
- Żeglarstwo

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
- 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

### Adaptowalność:

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

### Kreatywność:

Umiejętność myślenia kreatywnie przy projektowaniu rozwiązań i implementacji nowych funkcji