

BARTŁOMIEJ BARAŃSKI

Jestem studentem informatyki na Politechnice Śląskiej, ukierunkowanym na rozwój w obszarze tworzenia oprogramowania w Javie oraz projektów łączących software i elektronikę. Szybko się uczę, łatwo odnajduję się w nowych technologiach i lubię rozwiązywać problemy w praktyczny sposób. Pracuję samodzielnie, ale dobrze funkcjonuję również w zespole. Szukam możliwości rozwoju jako Java Developer / Embedded Developer

EDUKACJA

IV LO im. Orląt Lwowskich w Gliwicach

2019 - 2023 | mat-inf

Politechnika Śląska

2023 - obecnie | Informatyka na wydziale Automatyki, Elektroniki i Informatyki

UMIEJĘTNOŚCI

Języki programowania:

Java, C++, Assembly (podstawy)

Frameworki i technologie:

Spring Boot, REST API, PostgreSQL, JSON, HTML, CSS, Linux, Git, GitHub, Postman, Azure

Elektronika i IoT:

ESP32, Eagle, czytanie dokumentacji

CAD:

Autodesk Fusion 360

Umiejętności miękkie:

- Odpowiedzialność
- Szybkie przyswajanie nowych technologii
- Komunikatywność i dobra praca w zespole
- Samodzielność w realizacji zadań

DOŚWIADCZENIE

- 2021 **Arena Operator Sp. z o.o.**

Zakres obowiązków:

- Pomoc w organizacji wydarzeń masowych
- Nadzór nad prawidłowym przebiegiem wydarzeń
- Współpraca w zespole liczącym 10+ osób

Wymagane umiejętności:

- Samodzielność

- 2023

FHU Paweł Poturała

Zakres obowiązków:

- Obsługa klienta

Wymagane umiejętności:

- Kultura osobista
- Odpowiedzialność
- Znajomość języków obcych

- 2024- aktualnie

IMG Arena Poland Sp. z o.o.

Zakres obowiązków:

- Nadzorowanie faktyczności danych, zbieranych z wydarzeń

Wymagane umiejętności:

- Doskonała znajomość języka angielskiego
- Odpowiedzialność
- Dokładność
- Umiejętność współpracy

System IoT do zarządzania maszynami vendingowymi

Wykorzystane technologie:

- REST API (Spring Boot, PostgreSQL)
- Strona internetowa (HTML/CSS/JS)
- Obsługa maszyny ESP32 (C++)

PROJEKTY

System do zarządzania zadaniami pracowników

Wykorzystane technologie:

- Backend(C++)
- Frontend(Qt)

Sudoku

Wykorzystane technologie:

- C++
- CMake

Projekty dostępne na GitHub - szczegółowy opis każdego projektu w ReadMe

792 648 644

<https://github.com/bambelix000>

bartekbaamb@gmail.com

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (RODO).