



Jastrzębski Sebastian

Junior Backend Developer

📍 Brzeska 14, Siedlce 08-110

✉ sebastian.jastrzebski@poczta.pl

☎ 607-877-965

🏠 CV online:
sebastianjast.github.io/Responsive_CV

🏠 Portfolio: sebastian-jastrzebski.profesjonalnyprogramista.pl

🐙 GitHub: github.com/SebastianJast

O M N I E

Absolwent budownictwa Politechniki Warszawskiej z doświadczeniem w modelowaniu obiektów w technologii BIM. Obecnie rozwijam kompetencje programistyczne, uczestnicząc w kursie „Przyszły programista”. Poszukuję możliwości rozwoju jako Junior Backend Developer. Więcej informacji o mnie i moich aplikacjach w portfolio: <https://sebastian-jastrzebski.profesjonalnyprogramista.pl>

TECHNOLOGIE

- C++
- React
- Html
- PHP
- Css
- MySQL
- Javascript
- PostgreSQL
- Node.js
- Git
- Wordpress
- Java

JĘZYKI

- Angielski Poziom B1

PROJEKTY

Budget Manager

Aplikacja służy do zarządzania budżetem osobistym i pozwala na przejrzyste śledzenie przychodów oraz wydatków

Wykorzystane technologie: PHP, MySQL, Bootstrap, AJAX

Szczegóły:

Aplikacja: finanse.sebastian-jastrzebski.profesjonalnyprogramista.pl

Zobacz więcej: sebastian-jastrzebski.profesjonalnyprogramista.pl/portfolio/budget_manager

QuoteBook

Aplikacja do przechowywania i organizowania ulubionych cytatów. Pozwala użytkownikowi na łatwe dodawanie, edytowanie i usuwanie cytatów.

Wykorzystane technologie: Node.js, React, PostgreSQL

Szczegóły:

Aplikacja: 161.35.218.235:5173

Zobacz więcej: sebastian-jastrzebski.profesjonalnyprogramista.pl/portfolio/quotebook

Książka adresowa

Książka adresowa to aplikacja konsolowa napisana w C++, która umożliwia użytkownikom zarządzanie kontaktami. Aplikacja obsługuje rejestrację i logowanie użytkowników oraz dodawanie, edytowanie, usuwanie i wyszukiwanie kontaktów.

Wykorzystane technologie: C++

Szczegóły:

Zobacz więcej: sebastian-jastrzebski.profesjonalnyprogramista.pl/portfolio/ksiazka_adresowa

DOŚWIADCZENIE

• K1-Projekt Sp. z o. o. – Asystent projektanta / Konstruktor

III.2020 – obecnie

Zakres obowiązków:

- * modelowanie obiektów budowlanych w technologii BIM z wykorzystaniem programów Tekla Structures i Allplan

EDUKACJA

• Magister Inżynier

Politechnika Warszawska

Wydział Inżynierii Łądowej –Budownictwo

spec. Konstrukcje Budowlane i Inżynierskie

X.2017–IX.2019

HOBBY



Kolarstwo



Pływanie