



Jastrzębski Sebastian

Junior PHP Developer

📍 Brzeska 14, Siedlce 08-110

✉ sebastian.jastrzebski@poczta.pl

☎ 607-877-965

🏠 sebastianjast.github.io/Responsive_CV

🌐 github.com/SebastianJast

O M N I E

Jestem absolwentem budownictwa Politechniki Warszawskiej, a w obecnej pracy zajmuję się modelowaniem obiektów budowlanych w technologii BIM, korzystając z programów Tekla Structures i Allplan. Aktualnie rozwijam swoje umiejętności w zakresie programowania, uczestnicząc w kursie „Przyszły programista”. Poszukuję możliwości rozwoju zawodowego jako junior php developer.

T E C H N O L O G I E

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

J Ę Z Y K I

- Angielski Poziom B1

P R O J E K T Y

Budget Manager

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

Wykorzystane technologie: PHP, MySQL, Bootstrap, AJAX

Szczegóły:

finanse.sebastian-jastrzebski.profesjonalnyprogramista.pl ;

Link do filmu o aplikacji

QuoteBook

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

Wykorzystane technologie: Node.js, React, PostgreSQL

Szczegóły:

161.35.218.235:5173 ;

Link do filmu o aplikacji

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:

Link do README w github

D O Ś W I A D C Z E N I E

● 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

E D U K A C J A

● Magister Inżynier

Politechnika Warszawska

Wydział Inżynierii Lądowej –Budownictwo

spec. Konstrukcje Budowlane i Inżynierskie

X.2017–IX.2019

H O B B Y



Kolarstwo



Pływanie