











Berlin, DE

OMNIE

Moja droga zawodowa obejmowała różnorodne role: projektanta ogrodów, barmana, szefa kuchni i właściciela restauracji, co pozwoliło mi zdobyć bogate doświadczenie w obszarach kreatywności, zarządzania i budowania relacji z klientem. Teraz, po postawionych pierwszych krokach w świecie programowania jako przyszły Full-stack Developer, kieruję swoją determinację i pasję do nauki w celu osiągnięcia sukcesu w tej branży, wykorzystując zdobyte umiejętności interpersonalne i kreatywność w procesie rozwiązywania problemów informatycznych.

SKILLS »

JAVA/Kotlin

HTML/CSS

Git/GitHub

Debugging

RESTful APIs

JavaScript

SQL

OOP

Fitly (link)

- aplikacja webowa w JAVA/Spring, która indywidualnie dobiera
 optymalne ćwiczenia i dietę dla zalogowanych użytkowników,
 wykorzystując algorytmy dostosowane do wagi, wzrostu, wieku i
 poziomu aktywności fizycznej.
- projekt grupowy z bootcampu Junior Java Developerów w infoShare Academy (5 os.)
- JAVA | Spring | Thymeleaf | HTML/CSS | JIRA | GIT | JSON

KALKULATOR (link)

- kalkulator z podstawowymi funkcjami, pamięcią lokalną i interfejsem graficznym
- JavaScript | HTML/CSS

Rock, Paper, Scissors (link)

- prosta gra oparta na logice warunków z przyjmowaniem poleceń z klawiatury i zapisywaniem wyników w pamięci lokalnej; interaktywne odpowiedzi w zależności od przebiegu rozgrywki
- JavaScript | HTML/CSS

Bug Buster Pup: Spooky Showdown (link)

- gra w 2D z animacjami sprite i zarządzaniem stanami gracza; steruj walecznym pieskiem i zabijaj zamieniając się kulę ognia różne rodzaje potworów zdobywając punkty. masz na to określony czas i tylko 5 żyć, w dodatku każde trafienie potwora zabiera Ci uzbierane punkty
- JavaScript | HTML/CSS

EDUKACJA

• infoShare Academy

Bootcamp Junior Java Developer (445h) 02.2023 - 07.2023 Zakres: Java SE, Spring Framework, REST API, SQL, MySQL, Hibernate, GIT, Docker, Jenkins, testowanie i TDD, Maven, Scrum • Sopocka Szkoła Wyższa

Architektura krajobrazu - studia inżynierskie 2008 - 2013

JĘZYKI »

HOBBY »







