



CV

WERONIKA GRZESZCZYK

KONTAKT

E-mail:

werawera112@gmail.com

Data urodzenia:

28.10.1997

Miejscowość:

Gdynia

UMIEJĘTNOŚCI

zarządzanie czasem • praca
grupowa i
komunikatywność •
szybkość uczenia się •
Programowanie

JĘZYKI

angielski:

poziom średni

hiszpański:

poziom podstawowy

Moim celem zawodowym jest praca na stanowisku front-end developera. Znam technologie takie jak: HTML, CSS, RWD, JS, React, Git i Github. Dodatkowo korzystając z React Native, Adobe XD, Electron oraz Cypress napisałam aplikacje wieloplatformową kończąc studia z tytułem inżyniera. Na zaliczenie praktyk zawodowych zaprojektowałam stronę internetową cukierni w Figmie, którą zaimplementowałam. Na uczelni poznałam wiele języków programowania m.in. C#, C++, Python, Javascript, Java, HTML, CSS, SQL. Wykonałam również sporo projektów jak np. stawianie serwera w Azurze, projektowałam proste bazy danych, wykorzystywałam CRUD-y w C#, zrobiłam aplikację na Androida w Javie, prosty kalkulator w C#, zaprogramowałam ekran na podstawie z Arduino. Posiadam certyfikaty z HTML oraz CSS z FreeCodeCamp.

DOŚWIADCZENIE ZAWODOWE

02.2016 – 02.2018 (2 lata 1 mies.)

Pomocnik przy archiwizowaniu akt, pomocnik w sklepie

Gdańsk Przemyśl, Sopot Kamienny Potok

Krótki opis stanowiska:

Do tej pory pracowałam jako pomocnik przy archiwizowaniu akt w prokuraturze rejonowej, gdzie zajmowałam się skanowaniem dokumentów i wpisywaniem danych do komputera oraz jako pomocnik w sklepie, w którym wykładałam towar oraz obsługiwałam klientów.

WYKSZTAŁCENIE

10.2016 – 06.2020 (3 lata 9 mies.)

Wyższa Szkoła Bankowa w Gdyni

Kierunek: informatyka

Specjalizacja: Programowanie

Poziom wykształcenia: inżynier

SZKOLENIA, KURSY, CERTYFIKATY

08.2020

CS50's Mobile App Development with React Native

Organizator: Harvard University's

ZAINTERESOWANIA

Lubię swój wolny czas spędzać na poznawaniu świata, relaksowaniu się przy swojej ulubionej muzyce czy też zatopić się w świat literatury. Interesuję się również zdobywaniem nowej wiedzy i doświadczenia.

LINKI

Github

<https://github.com/vercia>