

Aleksandra Skrzypczyńska

% 782 382 251

□ aleksandraskrzypczynska@gmail.com

https://github.com/askrzypczynska

O MNIE

Moja pasja od zawsze była grafika komputerowa, którą od dawna zajmuję się hobbystycznie, a od ponad roku – również komercyjnie.

Jednak możliwości jakie daje programowanie w połączeniu z grafiką, skłoniły mnie do nauki front-endu i spełniania wszystkich moich szalonych pomysłów na stronach www.

UMIEJĘTNOŚCI

- HTML
- CSS
- JavaScript
- Github
- Angielski na poziomie B2
- Photoshop i CorelDraw
- InDesign i Ilustrator
- Adobe XD
- ArchiCAD i AutoCad
- SketchUp/V-ray
- Obsługa drukarek/ploterów Xerox, HP

ZAINTERESOWANIA

- Origami
- Gry komputerowe
- Seriale animowane
- Zwierzęta

DOŚWIADCZENIE ZAWODOWE

MDA CREATHING

Szczecin 05.2021 - 11.2021

Grafik Kreatywny, DTP

Tworzenie projektów graficznych i przygotowywanie ich pod druk. Tworzenie wizualizacji produktowych i reklam.

KAMPOL

Szczecin 08.2020 - 04.2021

Grafik DTP. Drukarz

Tworzenie projektów graficznych i przygotowywanie ich do druku, obsługa i serwisowanie drukarek i ploterów.

RIOT COMMUNITY VOLUNTEERS

Polska 02.2019 - 06.2020

Wolontariusz

Tworzenie grafik, nauka innych wolontariuszy podstaw grafiki, moderacja forum, przygotowywanie tłumaczeń.

FABRYKA GIER

Szczecin 07.2018 - 08.2018

Praktyki na stanowisku grafika

Tworzenie grafik i animacji pod grę komputerową. Współpraca z programistami.

EDUKACJA

ZUT

Szczecin 2016 - 2020

Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny

Projektowanie architektury wnętrz i otoczenia

PROJEKTY

INTERACTIVE DESK

Html, Css, JavaScript

Strona z interaktywnym biurkiem na którym znajdziemy kalkulator, listę zadań, grę w wisielca, aplikacje pogodowa i szkicownik. Projekt wykorzystuje Html, Css, JavaScript i API pogodowe OpenWeather.

Html, Css, JavaScript

GRAPHIC PORTFOLIO Strona z moimi pracami graficznymi, zawierająca projekty KV, reklamy, wizualizacje produktów i wnętrz, oraz film przedstawiający grę do której stworzyłam wszystkie grafiki. Projekt wykorzystuje Html, Css i JavaScript.

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 2016r. 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).