Inż. Filip Moeglich

Aplikacje Mobilne i Produkcja Gier



Zombies Everywhere!

04.2013 - 06.06.2013

Opis: Prosta strzelanka Survival 2D w technologii Flash. Zasponsorowana przez producenta gry "Dead Frontier".

Zakres Obowiązków:

Projektowanie Grafika Programowanie Animacje

· Efekty Dźwiękowe

Catharsis Alpha

01.2014 - 22.05.2014

Opis: Psychodeliczny horror 3D w świecie snów, stworzony na silniku Unity 4. Zasponsorowana przez stronę GameShed.com Gra nagrana przez wielu znanych youtuberów, m.in. PewDiePie'a.

Zakres Obowiązków:

Fabuła
Projektowanie
Programowanie
Grafika 2D / 3D
Animacje
Muzyka

· Efekty dźwiękowe

Wiggly

04.2014 - 01.07.2015

Opis: Prosta gra zręcznościowa na Windows Phone. Posiada wiele ciekawych animacji obliczanych za pomocą kodu.

Zakres Obowiązków:

Projektowanie Grafika 2D Animacja

· Efekty dźwiękowe

Dark Time od 10.2015

Opis: Złożona gra Survival-RPG w 3D stworzona na silniku Unity 5. Praca inżynierska oraz uczestnik konkursu Microsoft "Imagine Cup".

Zakres Obowiązków:

Projektowanie
 Grafika 2D/3D
 Efekty dźwiękowe
 Programowanie
 Animacja
 Muzyka

Inne

Programowanie edytorów map gier 2D do swoich produkcji Zaprogramowanie własnego silnika oraz edytora animacji szkieletowej 2D Programowanie animowanych elementów na strony internetowe w html5 i javascript



? O mnie

Moje kompetencje składają się z projektowania gier, programowania, modelowania 3D, produkcji audio. Stworzyłem ponad 16 projektów gier 2D oraz 3D projektując je, programując oraz tworząc do nich grafikę. Z każdym projektem uczę się coraz więcej i wykonuję swoje prace solidniej. Moim dużym sukcesem było wydanie gry Catharsis w wersji alpha, która została nagrana przez najsławniejszego na świecie youtubera PewDiePie'a.

Dane Osobowe

Data urodzenia: 23-04-1993

Adres: Siedleczko 12, 62-100 Wągrowiec

Telefon: 607-446-276

E-mail: Filip.Moeglich@Gmail.com

< Dodatkowe

LinkedIn: www.linkedin.com/in/FilipMoeglich

Portfolio: www.FilipMoeglich.com

Języki

Polski - Ojczysty Angielski - Dobry - B2

Wykształcenie

10.2013 - 03.2016

Collegium Da Vinci Informatyka, Inżynierskie

Umiejetnosći

Jezyki programowania

 \cdot C# \cdot Action Script 3 \cdot Javascript

· Java · CSS · HTML · C++

Oprogramowanie / Silniki

· Unity · Visual Studio · Cinema 4D · FL Studio · Game Maker · 3DS Max

 \cdot Photoshop \cdot Unreal Engine

Inne

 $\cdot \ Modelowanie \ 3D$

· Animacja szkieletowa 3D

· Projektowanie mechaniki gry

Tworzenie prototypów
 Mix / Mastering Muzyki

Wzbogacanie dźwięków
 Produkcja audio

· Dubbing