

Krystian Kurlej

DOŚWIADCZENIE

Karnatech

07.2022 - obecnie

Web Developer, Graphic Designer

Odpowiadam za realizację projektów internetowych, w tym tworzenie i obsługę stron internetowych oraz aplikacji webowych z przystosowaniem do PWA. Dodatkowo zajmuję się tworzeniem materiałów graficznych, takich jak projekty katalogów i materiały na telebimy.

Agencja Interaktywna Argonium

10.2021 - obecnie

Graphic Designer

Projektuję UI i UX stron internetowych, aplikacji, w tym zaawansowanych konfiguratorów online. Dodatkowo, aktywnie uczestniczę w procesie programowania aplikacji, zapewniając ich efektywną funkcjonalność i wygląd. Jestem odpowiedzialny za testowanie do aplikacji. Tworzę także identyfikacje wizualne dla firm, w tym logotypy, oraz przygotowuję grafiki z przeznaczeniem do druku.

Centrum Kształcenia Torus

01.2018 - 09.2018

Graphic Designer

Moim głównym zadaniem było projektowanie materiałów DTP, w szczególności plakatów i ulotek. Byłem również odpowiedzialny za przygotowywanie materiałów do mediów społecznościowych takich jak posty, ale również materiały wideo.

WYKSZTAŁCENIE

Informatyka Stosowana

10.2023 - obecnie

Uniwersytet Ekonomiczny w Krakowie

Studia drugiego stopnia, magisterskie, zaoczne

Grafika Komputerowa i Produkcja Multimedialna

10.2020 - 07.2023

Wyższa Szkoła Informatyki i Zarządzania z siedzibą w Rzeszowie

Studia pierwszego stopnia, licencjackie ze specjalizacją Graphic Design, dzienne

NARZĘDZIA

HTML, CSS, JavaScript, TypeScript
SCSS, Bootstrap, Tailwind CSS
Material Design, Human Interface
React.js, Next.js

Biegła znajomość pełnego pakietu Adobe CC
Figma, Sketch
Blender, SketchUp
AutoCAD, InteriCAD, SolidWorks

UMIEJĘTNOŚCI

Zrozumienie architektury aplikacji front-end
Korzystanie z systemu kontroli wersji Git
Pisanie testów End-to-End
Kodowanie motywów oraz wtyczek WordPress
Znajomość metodyk Agile

Projektowanie interfejsu użytkownika (UI/UX)
Prototypowanie aplikacji
Animacja 2D
Wizualizacje i animacje 3D
Tworzenie grafik przystosowanych do druku

SOCIAL MEDIA

[Github](#)[LinkedIn](#)