KRZYSZTOF GŁUCHOWSKI

LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/krzysztof-głuchowski/ Z lokalizowany w: Polska, Warszawa

 $Email: kgluchowski.job@gmail.com \ Github: https://github.com/kgr33n$

Strona: https://kgr33n.com Telefon:+48730708684

O MNIE

Jestem zorientowanym na wyniki programistą z prawie 3-letnim doświadczeniem we frontend, backend, VR i DevOps. Mam udowodnioną zdolność do opracowywania innowacyjnych rozwiązań, integracji nowoczesnych technologii i poprawy wydajności systemu. Jestem zmotywowany, chętny do współpracy i pasjonuje mnie dostarczanie wysokiej jakości oprogramowania.

UMIEJĘTNOŚCI

Języki Python, C#, TypeScript, JavaScript, HTML, CSS, SQL

Frameworki Flask, Django, FastApi, Astro, React, Pandas, Plotly, Dash, Tailwind

Oprogramowanie Docker, Git, Unity, Postman, Jira, GitHub Copilot, Couchbase, PostgreSQL, SQLite

Inne Szybka nauka, Motywacja do pracy, Kreatywne rozwiązywanie problemów,

SEO, Bezpieczeństwo w sieci, Wydajność, Dostępność, Praca zespołowa

DOŚWIADCZENIE ZAWODOWE

Junior Python Developer w Genotic

Cze 2024 - Gru 2024

- Tworzyłem i utrzymywałem zaawansowany system zarządzania laboratorium, integrując w frontendzie przeciwciała projektowane z użyciem AI, co znacząco zwiększyło możliwości systemu.
- Zintegrowałem urządzenia IoT, takie jak czujniki temperatury, z platformą opartą na Django, zwiększając wydajność pracy laboratorium o 30%.
- Administrowałem serwerami Ubuntu i zarządzałem stronami e-commerce, co przełożyło się na 20% redukcję przestojów i
 poprawę efektywności operacyjnej.

Programista Unity w EpicVR

Lis 2023 - Maj 2024

- Projektowałem i rozwijałem immersyjne aplikacje i gry VR dla kluczowych klientów, m.in. KGHM i Rockwool, zwiększając ich satysfakcję dzięki innowacyjnym rozwiązaniom.
- Pracowałem nad przeniesieniem gry "Contraband Police" do środowiska VR, poprawiając interakcję użytkownika i realizm fizyki.
- Współpracowałem z zespołami interdyscyplinarnymi nad usprawnieniem systemów audio oraz interfejsów użytkownika, co przyczyniło się do znaczącego polepszenia doświadczenia użytkownika i redukcji zgłoszeń błędów o 15%.

Full Stack Developer w Kenktech Limited

Lis 2022 - Paź 2023

- Stworzyłem kompleksową aplikację webową do zarządzania nieruchomościami przy użyciu Pythona i Flaska, wspieraną przez ponad 15 bibliotek i narzędzi.
- Wykorzystywałem BeautifulSoup4, Pandas i Plotly do zaawansowanej analizy i wizualizacji danych.
- Zarządzałem bazami danych MySQL i Couchbase oraz wdrażałem rozwiązania konteneryzacji z użyciem Dockera.

EDUKACJA

Uniwersytet VIZJA - Warszawa, Polska

2023 - obecnie

Studia inżynierskie na kierunku Informatyka / Sztuczna Inteligencja

Technikum (ZSP1 Siedlce) - Siedlce, Polska

Paź 2017 - Cze 2021

Technik informatyk

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zawartych w CV dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji (zgodnie z ustawą z dnia 10 maja 2018 roku o ochronie danych osobowych – Dz. U. z 2018 r. poz. 1000 oraz zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. – RODO).