Adrian Raszka

E-mail: adrian.kosoglos@gmail.com
Telefon: 784 456 947

Data urodzenia: 08.06.2000 Miejscowość: Jaworze

Jestem absolwentem studiów inżynierskich na kierunku Inżynieria Oprogramowania na Uniwersytecie Bielsko-Biała. Charakteryzuję się zaangażowaniem i sumiennością. Posiadam komercyjne doświadczenie w .NET oraz JavaScript. Samodzielnie zdobyłem podstawy w Pythonie, a moją pracę inżynierską realizowałem z wykorzystaniem Unity. Mam również niewielkie doświadczenie w obszarze DevOps na platformie Azure, ale jestem otwarty na naukę nowych technologii, takich jak Kubernetes czy Terraform. Jestem dostępny od zaraz.

DOŚWIADCZENIE ZAWODOWE

07.2024 - 08.2024 (2 mies.)

■ Software developer - staż | Evatronix

Krótki opis stanowiska:

C#, ASP.NET, WPF, Azure DevOps, Tests

02.2021 - 01.2022 (1 rok)

■ Front end developer | Fss | Wapienica

Krótki opis stanowiska:

Creating websites in React, Vue, node, SQL. Working with maps, canvas, and external APIs.

10.2020 - 01.2021 (4 mies.)

■ Machine Operator | Eaton Automotive Systems | Wapienica

WYKSZTAŁCENIE

10.2021 - 02.2025 (3 lata 5 mies.)

■ Uniwersytet w Bielsku-Białej

Kierunek: informatyka

Specjalizacja: Software Engineer Poziom wykształcenia: inżynier

09.2016 - 04.2020 (3 lata 8 mies.)

■ Zespół Szkół Elektronicznych, Elektrycznych i Mechanicznych im. Jędrzeja Śniadeckiego

Specjalizacja: Technik mechatronik Poziom wykształcenia: średnie

ZNAJOMOŚĆ JĘZYKÓW

angielski: poziom średni

UMIEJĘTNOŚCI

.NET - React.js - Vue 3 - Node.js - C# - Unity - Docker - MongoDB - MySQL - ASP.NET MVC - WPF - Azure DevOps

SZKOLENIA, KURSY, CERTYFIKATY

03.2024

■ Podstawy programowania sterowników PLC firmy Emerson

Organizator: ASTOR

ZAINTERESOWANIA

Szachy, Programowanie, Technologia

LINKI

Github osobisty

https://github.com/GenWatt

Github Studentcki

https://github.com/GenWattStudent

LinkedIn

https://www.linkedin.com/in/adrian-raszka-front-end/

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