



Mateusz Okoń

+48535373990 @ mateusz.okon04@gmail.com

Profile	<div><div> matokon</div><div> mateusz.okoń</div></div>				
Edukacja	Politechnika Krakowska			czerwiec 2024 – obecnie	
	Informatyka				
	<ul style="list-style-type: none">Rozwijam wiedzę oraz umiejętności w zakresie nowoczesnych technologii IT.Skupiam się na programowaniu, algorytmach oraz projektowaniu systemów IT, zdobywając doświadczenie poprzez projekty.				
	42 Warsaw			czerwiec 2024 – obecnie	
	Szkola programowania				
	<ul style="list-style-type: none">Uczę się programowania w innowacyjnej szkole, gdzie główny nacisk kładę na rozwój umiejętności w języku C.Praca w modelu peer-to-peer oraz nauka poprzez projekty pomagają mi zdobywać praktyczne doświadczenie w zakresie rozwiązywania problemów, projektowania algorytmów oraz kodowania zespołowego.				
	Regionalne Centrum Edukacji Zawodowej w Biłgoraju			wrzesień 2019 – kwiecień 2024	
	Technik informatyk				
Doświadczenie	Kodland			kwiecień 2025 - Obecnie	
	Koreketytor			Zdalnie	
	<ul style="list-style-type: none">Prowadzenie zajęć online dla uczniów w wieku 10-17 lat, z naciskiem na Pythona i Scratcha.Przygotowanie materiałów edukacyjnych i interaktywnych, zadań programistycznych, dostosowanie ich do różnych grup wiekowych i poziomów zaawansowania.				
	MARWIN S.C.			luty 2022	
	Staże zawodowe			Biłgoraj	
	<ul style="list-style-type: none">Świadczenie wsparcia technicznego dla klientów – zarówno osobiście, jak i zdalnie (telefon, e-mail), co przyczyniło się do wysokiego poziomu satysfakcji klienta.Instalacja oraz konfiguracja nowych systemów komputerowych i sieci dla klientów.				
Wyróżniające się projekty	Push_swap				
	<ul style="list-style-type: none">Program sortujący stos liczb za pomocą ograniczonego zestawu operacji, implementujący algorytm sortowania z optymalizacją liczby ruchów oraz zarządzaniem dynamiczną pamięcią.				
	So_long				
	<ul style="list-style-type: none">Projekt gry 2D, który wykorzystuje mapę opartą na kafelkach, ruch gracza oraz wykrywanie kolizji, implementując podstawowe renderowanie grafiki, obsługę wejścia i parsowanie plików.				
Umiejętności	Python	C	C++	PHP	SQL
Zainteresowania	Projekty elektroniczne z Arduino		Trójbój siłowy		
Certyfikaty	INF.03 – Profesjonalny Certyfikat Kwalifikacji			kwiecień 2024	
	INF.02 – Profesjonalny Certyfikat Kwalifikacji			sierpień 2022	
	Prawo jazdy kat. B				
Języki	Polski		Angielski		Niemiecki
	Ojczysty		B2		A1

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji