

Kacper Lewko

Dane osobowe

Kontakt:

e-mail: k.lewkosga@gmail.com Telefon: 667 804 407

Adres zamieszkania:

Koplany

16-061 Juchnowiec Kościelny

Portfolio

Link: https://github.com/PepkoO

O mnie!

Naukę programowania zacząłem w szkole średniej.

Po szkole dostałem propozycję dobrej pracy, i zacząłem obsługiwać

sklep inernetowy. W pracy w wolnym czasie uczyłem się kreatorów graficznych, JavaScript, CSS, HTML. Udało mi się również uczestniczyć w kursach jako Tester Manualny i Tester Automatyzujący. Wiem, że w dalszym ciągu,

chcę się rozwijać w kierunku IT, i chcę dołożyć wszelkich starań aby

stawać się coraz lepszym w tym co robię. Chciałbym dołączyć do zespołu, który mógłby mnie ukierunkować w dalszym rozwoju.

Umiejętności

- Znajomość JavaScript
- Znajomość HTML i CSS
- Obsługa slack
- Wiedza na temat testowania manualnego
- Wiedza na temat testowania automatyzującego
- Dodawanie klas zgodnie z konwencją BEM
- Praca z GitHub
- Dodawanie OpenGraph
- Życzliwość i umiejętność pracy w zesople
- Zaparczywość w osiąganiu celów
- Chęć do poszerzania swojej wiedzy
- Chęć dzilenia się z innymi zdobytą wiedzą
- Chęć jak najelpszego odbioru przez klienta

Wykształcenie

Zespół Szkół Elektrycznych od 09.2017 - 05.2021

Kierunek: Technik informatyk

YouCode - internetowa szkoła IT od 10.2022 - obecnie

Kursy / Certyfikaty

- Kurs Stron Internetowych
- Kurs Tester manualny
- Kurs Tester automatyzujący
- Kurs z przedsiębiorczości
- Prawojazdy kategori B
- Kurs Barmański

Języki obce

Język Angielski: Komunikatywny

Język Niemiecki: Podstawa

Język Rosyjski: Podstawa

Doświadczenie

Obsługa sklepu internetowego od 06.2021 - obecnie

- Obsługa BaseLinker
- Obsługa Nozbe
- Obługa Excel
- Obsłuba Bubble
- Obługa WordPress
- Edytowanie i dodawanie produktów na sklep internetowy
- Dodawanie produktów do reklam Google
- Kontakt telefoniczny z klientem
- Zarządzanie czasem podczas pracy (pracę wykonuję zdalnie)

Instruktor lego robotyki w SpiceGearsAcademy od 01.2021 - obecnie

- Uczenie dzieci i młodzieży podstaw programowania i konstruowania robotów
- Tworzenie własnych projektów
- Reprezentowanie firmy na Eventach
- Naprawa silników, kabli które się uszkodziły
- Wymyślanie dzieciom "problemu" który później musieli rozwiązać za pomocą robota

Oczywiście wszystko robiliśmy bez instrukcji. Inspirowałem uczestników, żeby wdrażali własne rozwiązania

Zainteresowania

- W wolnych chwilach planuję podróże, oraz uczę się języka Angielskiego
- Granie na gitarze i dokształcanie się w muzyce
- Barmaństwo
- Nowości technologiczne

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych (lDz. 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)).