



● Marcin Chowaniec

Technik Informatyk

☎ 730148614

✉ marcinchowaniec21@gmail.com

in www.linkedin.com/in/marcin-chowaniec

🌐 marcinfreelancer.pl

Podsumowanie ●

Informatyk, Freelancer, Frontend Developer. Ciągłe kształcenie się i zdobywanie wiedzy by tworzyć coraz lepsze strony i aplikacje internetowe. Posiadam niezbędną wiedzę i umiejętności by projektować wysokiej jakości witryny internetowe.

Doświadczenie ●

06.2021 - 09.2021 ●

● **Magazynier**

Mera - Tychy

- Pakowanie i wydawanie towarów
- Kompletowanie i składanie zamówień do wysyłki
- Utrzymywanie czystości w magazynie i na przyległym terenie
- Przyjmowanie dostaw, przeładunki towaru i kontrola zgodności
- Wprowadzanie danych i zamówień do systemu

06.2020 - 08.2020 ●

● **Magazynier**

Mera - Tychy

- Pakowanie i wydawanie towarów
- Kompletowanie i składanie zamówień do wysyłki
- Utrzymywanie czystości w magazynie i na przyległym terenie
- Przyjmowanie dostaw, przeładunki towaru i kontrola zgodności
- Wprowadzanie danych i zamówień do systemu

03.2018 - 04.2018 ●

● **Technik informatyk**

Polski Event - Oświęcim

- Tworzenie stron internetowych
- Tworzenie grafik do katalogu
- Tłumaczenie anglojęzycznych tekstów
- Obróbka zdjęć

Wykształcenie

09.2020 - 03.2024

Inżynier, Informatyk, Uniwersytet Śląski w Katowicach - Sosnowiec, ul. Będzińska 39

09.2016 - 05.2020

Technik, Informatyk, Powiatowe Centrum Kształcenia Technicznego i Branżowego - Oświęcim

Umiejętności

- HTML5
- CSS3
- Sass
- JavaScript
- React
- PHP
- Node.js

Języki Obce

Polski: Język ojczysty

Angielski: B2



Wyższy średniozaawansowany

Certyfikaty

- B2 First (FCE)
- E12. Montaż i eksploatacja komputerów osobistych oraz urządzeń peryferyjnych
- E13. Projektowanie lokalnych sieci komputerowych i administrowanie sieciami
- E14. Tworzenie aplikacji internetowych i baz danych oraz administrowanie bazami

Kursy

- Wprowadzenie do Git i GitHub
- Web developer od podstaw w 15 dni
- Front-end zaawansowany w 15 dni
- Programowanie w JavaScript
- React od podstaw
- Kurs Node.js podstawy