

Daniel Dutkowski

+48 794 222 802

https://danieldut99.github.io/strona-glowna/

JĘZYKI

- Angielski C1
- Niemiecki B1

HOBBY

- Gra na gitarze
- Branża IT
- Nauka języków obcych
- Elektronika hobbystyczna
- Projektowanie CAD 3D, druk 3D

UMIEJĘTNOŚCI MIEKKIE

- Otwartość na zdobywanie wiedzy
- Umiejętność szybkiego uczenia się
- Chęć stałego podnoszenia kwalifikacji
- Umiejętność pracy w zespole
- Pracowitość i zaangażowanie | Kreatywność i pomysłowość

DOŚWIADCZENIE

2020 - 2023 Paletowy, pakowacz, magazynier

Weisella Lebkuchen Fabrik, Norymberga, Niemcy

- Paletowy, osoba pakująca towar, wsparcie zespołu logistycznego
- Obsługa elektrycznego wózka paletowego
- Praca w trakcie przerwy wakacyjnej

2020.03 -2020.09

Serwisant sprzętu komputerowego - Staż

INFORES PoBo Sp. z o.o. Sp. komandytowa, Przemyśl, Polska

- Serwis i naprawa komputerów
- Diagnostyka elektroniki i sprzętu komputerowego
- Pomoc w magazynie oraz dziale sklepu

EDUKACJA

2021.10 -2025.02 Inżynier Mechatronik

Państwowa Akademia Nauk Stosowanych, Przemyśl

2016.09 -2019.04

Technik Teleinformatyk

Zespół Szkół Elektronicznych i Ogólnokształcących, Przemyśl

CERTYFIKATY

Kwalifikacja E.15: Uruchamianie oraz utrzymanie terminali i przyłączy abonenckich.

Kwalifikacja E.13: Projektowanie lokalnych sieci komputerowych i administrowanie sieciami.

Kwalifikacja E.16: Montaż i eksploatacja sieci rozległych

UMIEJĘTNOŚCI

- Znajomość pakietu MS Office
- Prawo jazdy kat. B
- Spawanie światłowodów
- Zarabianie okablowania RJ
- Lutowanie przewodów
- Konfiguracja routerów/switchy CISCO
- konfiguracja Windows Server
- Serwis i diagnostyka komputerów osobistych/laptopów/smartfonów
- Programowanie Arduino/ESP/RPi
- Znajomość obsługi drukarek 3D oraz Slicerów
- Znajomość oprogramowania Autodesk Inventor Professional
- Znajomość oprogramowania Autodesk Fusion
- Znajomość oprogramowania Siemens NX

KLAUZULA

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)).