# Daniel Dutkowski

Inżynier mechatronik



### Dane osobowe

E-mail

danieldut99@gmail.com

Numer telefonu 794 222 802

**Strona WWW** 

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

## Języki obce

Angielski - C1

Niemiecki - B1

#### Zainteresowania

- Gra na gitarze
- Branża IT
- Nauka języków obcych
- Elektronika hobbystyczna, projektowanie CAD 3D, drukowanie 3D

#### 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

Serwisant sprzętu komputerowego - Staż

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

• Serwis i naprawa komputerów, pomoc na magazynie oraz na dziale sklepu

## Wykształcenie

2021-10

Inżynier Mechatronik

- 2025-02

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

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 | Fusion

Otwartość na zdobywanie wiedzy | Umiejętność szybkiego uczenia się

Chęć stałego podnoszenia kwalifikacji | Umiejętność pracy w zespole

Pracowitość i zaangażowanie | Kreatywność i pomysłowość

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