

JANUSZ CHMARUK

EDUKACJA

Technik mechatronik

Ukończono Zespół Szkół Mechanicznych i Ogólnokształcących nr 5 w Łomży z tytułem: Technik mechatronik,

Kwalifikacje zawodowe:

- E3 Montaż urządzeń i systemów mechatronicznych
- E18 Eksploatacja urządzeń i systemów mechatronicznych
- E19 Projektowanie i programowanie urządzeń i systemów mechatronicznych

2015-2019

Studia - Automatyka i Robotyka

Politechnika Białostocka:

- I stopień (ukończony), specjalizacja: automatyzacja i informatyzacja procesów
- II stopień (ostatni semestr), specjalizacja: automatyka przemysłowa

2019-2024

Koło SumoMasters

Aktywny członek koła naukowego na Politechnice Białostockiej (zawody robotów w Kolumbi, Brazyli, Litwie, Rumuni):

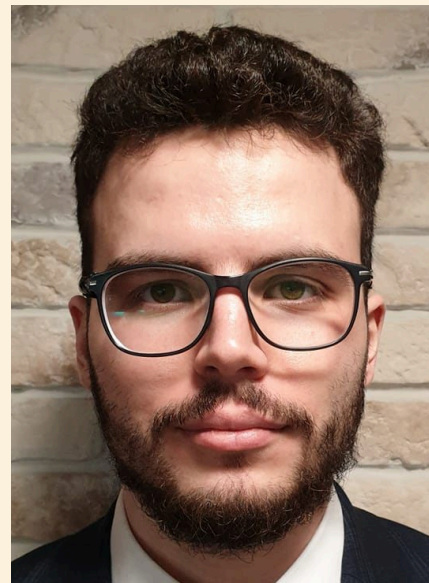
- strona koła naukowego: wm.pb.edu.pl/studenci/kola-naukowe/projekty-studenckie/sumomasters/
- wykonane przeze mnie roboty: janusz-bit.github.io/CV/#sec-1

2022-2024

UMIEJĘTNOŚCI / UPRAWNIENIA

Uprawnienia SEP

Spełniam wymagania kwalifikacyjne do wykonywania pracy na stanowisku EKSPLOATACJI w zakresie obsługi, konserwacji, remontu lub naprawy, montażu lub demontażu dla następujących urządzeń, instalacji i sieci:



KONTAKT

chmarukjanusz@gmail.com

+48 880 741 788

Hipokratesa 16,
18-400 Łomża

JĘZYKI

Angielski: B2

TOEIC test: [link](#)

1. urządzenia prądowórcze przyłączone do sieci przesyłowej lub dystrybucyjnej energii elektrycznej bez względu na wysokość napięcia znamionowego;
2. urządzenia, instalacje i sieci elektroenergetyczne o napięciu znamionowym nie wyższym niż 1kV;
11. elektryczne urządzenia w wykonaniu przeciwwybuchowym;
13. aparatura kontrolno-pomiarowa oraz urządzenia i instalacje automatycznej regulacji, sterowania i zabezpieczeń urządzeń i instalacji wymienionych w pkt 1,2,11

Ważne do 17.04.2029

Uprawnienia na wózek widłowy UDT

Zakres uprawnienia: Wózki jezdniowe podnośnikowe z mechanicznym napędem podnoszenia z wyłączeniem wózków z wysięgnikiem oraz wózków z osobą obsługującą podnoszoną wraz z ładunkiem

Ważne do 21.12.2033

Umiejętność obsługi frezarki

KIMLA CNC 3-osiowa (starszy model)

2022-2024, Koło SumoMasters

DOŚWIADCZENIE

Praktyki zawodowe we Włoszech (ERASMUS)

EUROCONIC s.r.l.

Via Diesel - Nucleo industriale

02.09.2017 - 28.09.2017

Praktyki zawodowe w OSM Piątnica

Praca przy „tackarkach”

08.08.2022 - 26.08.2022

Praca wakacyjna w OSM Piątnica

- Praca przy „tackarkach”, Bosch i innych jako pomocnik mleczarski
- Pomoc przy dziale utrzymania ruchu, obsługa systemu MWS

07.2023-09.2023

Klauzula poufności

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).