

## KONTAKT

☎ 531 082 207

✉ pawel.przybylek.2137@gmail.com

💻 [pawe2137.github.io](https://github.com/pawe2137)

## UMIEJĘTNOŚCI

- Myślenie analityczne i rozwiązywanie problemów
- Komunikacja i współpraca w zespole
- Adaptacja do nowych zadań i środowisk
- Zrozumienie procesów technicznych i biznesowych
- Praktyczne wykorzystanie nowych technologii (AI, automatyzacja, narzędzia cyfrowe)

## JĘZYKI

- Angielski - zaawansowany (C1)
- Hiszpański - podstawowy (A2)
- Niemiecki - podstawy

## CERTYFIKATY

- AI\_devs 2 oraz AI\_devs 3 (programistyczne wykorzystanie AI)
- Prawo jazdy kat. B oraz A2

## ZAINTERESOWANIA

- Programowanie
- Sprzedaż
- AI i jego praktyczne wykorzystanie (w szczególności biznesowe)
- Druk 3D
- Projektowanie 3D
- Elektronika
- Jazda na motocyklu

# Paweł Przybyłek

## DOŚWIADCZENIE ZAWODOWE

### Przedstawiciel handlowy

wakacje 2024

#### SUPREME ENERGY sp. z o.o.

Sprzedaż systemów fotowoltaicznych i magazynów energii w modelu door-to-door. Odpowiadałem za cały proces — od pierwszego kontaktu z klientem, przez prezentację oferty i negocjacje, aż po finalizację sprzedaży i opiekę posprzedażową.

### Konstruktor

2021 - 2023

#### Clone sp. z o.o.

Projektowałem oprzyrządowanie do testów i produkcji komponentów robota humanoidalnego (ramię i dłoń) w środowisku startupowym. Wspierałem cały cykl życia projektowanych rozwiązań — od koncepcji i druku 3D, przez testy, aż po wdrożenie. Ściśle współpracowałem z zespołami mechanicznymi, elektrycznymi i programistycznymi, zapewniając spójną integrację rozwiązań na każdym etapie projektu.

### Stażysta konstruktor/automatyk/monter wakacje 2019 - 2021

#### PHOENIX CONTACT / INTREX / FlexLink

Projektowanie elementów (druk 3D, uchwyty, elementy maszyn), montaż linii produkcyjnych, czytanie dokumentacji technicznej, podstawy automatyki, systemów wizyjnych, robotyki.

## EDUKACJA

### Business management

2023 - obecnie

#### Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu

### Technik Automatyk

2017 - 2021

#### Zespół Szkół Łączności im. Mikołaja Kopernika

## AKTYWNOŚCI DODATKOWE

05.2024 - obecnie

### AI4Business

Koordynowanie projektu [strony internetowej](#), branie udziału w projektach On-going startup

04.2024 - obecnie

### Automatyzacja procesów biznesowych - współzałożyciel

Pomoc MŚP w optymalizacji i automatyzacji procesów (więcej informacji -> [strona](#))

12.2024, 03.2025

### "Green economy and digital product innovation", "Conflict resolution from theory to practice"

Tygodniowe wyjazdy w ramach programu Erasmus+

03.2022 - 04.2022

### Konkurs EBEC - konstruktor

Drugie miejsce w konkursie inżynierskim na etapie krajowym

10.2021 - 01.2022

### Pwr Racing Team - konstruktor w dziale autonomii

Koło naukowe zajmujące się budową bolidów Formuły Student

12.2024, 03.2025

### Wyjazdy Erasmus+

Udział w programach: "Green economy and digital product innovation" oraz "Conflict resolution from theory to practice".