



+48 693 462 163



karol.jedrzejak@gmail.com



Os. Tysiąclecia, Poznań

Rok Urodzenia - 1988

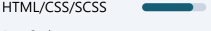
Obywatelstwo – Polskie

### **UMIEJĘTNOŚCI:**

PHP

Laravel





JavaScript



**Bootstrap** 





Wordpress





DaVinci Resolve

#### **JĘZYKI:**

Polski







linkedin.com/in/karol-jedrzejak/



karol-jedrzejak.github.io/

# KAROL JĘDRZEJAK

#### **DOŚWIADCZENIE ZAWODOWE**

2024 - Dziś

# "Fundacja Kompetencji Cyfrowych"

Programista Full-stack

- Implementacja stron internetowych na podstawie projektów w Figmy. Stack technologiczny - Wordpress, MYSQL, Tailwind i javascript.
- Współpraca z innymi programistami w zespołach 2-3 osobowych.

2022 - Dziś

## "Technika Spawalnicza"

Programista & Specjalista ds. Robotyzacji,

- Zaprojektowanie i wdrożenie systemu CRM. Wykorzystane technologie: PHP, Laravel, MYSQL, Bootstrap, JavaScript, HTML, CSSS. Integracja z api Leaflet Open Street i NBP, oraz przygotowanie ofert do PDF,
- Koordynacja i nadzór nad działem programowania robotów jako starszy programista offline,
- Zakres obowiązków z poprzedniego stanowiska,

2013 - 2022

# "Technika Spawalnicza"

Specjalista ds. Robotyzacji

- Programowanie Online / offline robotów spawalniczych MAG/MIG/TIG, manipulacyjnych, z wykorzystaniem sensorów dotyku i łuku,
- Tworzenie skryptów i makr rozszerzających możliwości pakietu programów G2PCTOOL do programowania robotów offline (C++),

2012 - 2013

# "Pebos IT"

Technik Informatyk

 Projektowanie i wdrożenie systemu CRM. Wykorzystane technologie - PHP, MYSQL, JS, CSS, HTML,

2011 - 2012

# "Mały Inżynier"

Instruktor zajęć robotyki

## **EDUKACJA**

#### Politechnika Poznańska

2007 - 2012

Mgr. Inżynier Automatyki i Robotyki

2004 - 2007

Liceum im. T. Kościuszki w Jarocinie

Profil: Informatyka

### **KURSY**

- 2024 Symfony Framework (Udemy)
- 2023 Kurs Front-end Developer JS + React (CodeMe)
- 2022 Kurs Laravel Framework (Udemy)
- 2022 Programowanie w PHP od podstaw (Udemy)
- 2022 Maraton CSS, HTML (Go IT)
- 2016 Zrobotyzowane Spawanie Aluminium (Panasonic)
- 2016 Programowanie Robotów Off-line (Panasonic)
- 2015 Programowanie Sensorów Robotów (Panasonic)
- 2013 Programowanie Robotów (Panasonic)