

Lubię pracować w branży technologicznej. Fascynują mnie nowe rzeczy i bardzo lubię pracować w zespole

MARCIN PODGÓRSKI

INŻYNIER

+48 510 456 022

https://portfolio-marcinp.netlify.app/

 $\overline{}$

podgorski.marcin93@gmail.com 🤒



47-400 Racibórz, ul. Marianska 158/15

EDUKACJA

2009 - 2013

Informatyka - szkoła średnia

Zespół Szkół Mechanicznych w Raciborzu

2013 - 2017

Automatyka i Robotyka - Studia

Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Raciborzu

JĘZYKI OBCE

Angielski

C1

UMIEJĘTNOŚCI

Azure DevOps

50%

Platforms i Git

Node.js

40%

Bootstrap

80%

Figma

50%







HTML

TML

50%

React

80%

Jira, Confluence

25%

SQL

DOŚWIADCZENIE

2016-2018

Konstruktor SUNEX S.A.

Programowanie komputerowego sterowania numerycznego (CNC), walidacja dokumentacji dostarczonej przez wykonawców, prototypowanie modeli produktów, tworzenie dokumentacji produkcyjnej, wykonywanie symulacji aerodynamicznych i strukturalnych, SolidWorks Simulation + certyfikacja.

2018-2019

Menadżer Projektu SUNEX S.A.

Odpowiedzialność za realizację poszczególnych etapów projektu zgodnie z ustalonym harmonogramem, zapewnienie prawidłowości działań i nadzór nad podległym zespołem, prowadzenie konsultacji technicznych z firmami zewnętrznymi, nadzór nad prawidłowością i kompletnością dokumentacji projektowej zawartej w systemie Exact.

2019-2022

Product Manager Tenneco Automotive Eastern Europe Sp. z o. o., Gliwice

Analiza potrzeb klientów i dostosowywanie oferowanych produktów do tych potrzeb, przygotowywanie dokumentacji technicznej, współpraca z liderami zespołów i kierownikami projektów z innych zespołów, testowanie istniejących i nowych rozwiązań.

2022-2024

Product Manager / Front-end developer Plantecs Sp. z o.o., Rybnik

Zbieranie wymagań biznesowych oraz doświadczenie w projektach związanych z rozwiązywaniem problemów z wyświetlaniem i wdrażaniem zmian w wyglądzie stron internetowych. Aktywnie uczestniczy w identyfikowaniu i naprawianiu błędów, zapewniając spójność i poprawność w różnych przeglądarkach i urządzeniach. Dodatkowo brał udział w tworzeniu nowych funkcjonalności oraz modyfikowaniu istniejących w oparciu o wymagania klienta i najnowsze trendy projektowe. Zadania były zarządzane i śledzone za pomocą Jira.