

Mateusz Pruchnik

Adres Plac Wolności 14
63-900 Rawicz
Polska

Numer telefonu +48 661 747 999

E-mail pruchnik_mateusz@o2.pl

Miejsce urodzenia Rawicz

Data urodzenia 1988-09-03

Obywatelstwo Polskie

Linkedln www.linkedin.com/in/mateusz-pruchnik-aa1892268/

Strona mp1723.github.io/portfolio
WWW o.mp/



Doświadczenie

2017-12
- obecnie

nauczyciel

Zespół Szkół Zawodowych im. Stefana Bobrowskiego w Rawiczu

- nauczanie przedmiotów zawodowych mechanicznych i informatycznych
- nauczanie przedmiotów z zakresu komputerowego wspomaganie projektowania AutoCad i CAD/CAM
- kształcenie w dziedzinach zarządzania procesem technologicznym oraz procesami projektowania i sterowania produkcją

2021-11
- 2023-04

opiekun grupy projektowej

Ośrodek Doskonalenia Nauczycieli w Poznaniu

- realizacja projektu Uczniowskie Laboratoria Informatyczne
- wspieranie rozwoju uczniów w zakresie modelowania 3D oraz druku 3D
- nauka programowania w języku Python
- pobierania i przetwarzania danych zapisanych w bazie danych z wykorzystaniem języka SQL
- tworzenie aplikacji mobilnych
- wykorzystywanie wybranych elementów Scruma do realizacji projektu

2011-07
- 2017-12

samodzielny konstruktor

Rawicka Fabryka Wyposażenia Wagonów - RAWAG

- tworzenie dokumentacji konstrukcyjnej 3D i 2D
- weryfikacja dokumentacji technicznej
- nadzór nad produkcją projektowanych zespołów
- współpraca z innymi działami firmy w zakresie optymalizacji technologii konstrukcji

2011-04
- 2011-06

koordynator projektu

Firma Gutkowski

- zarządzanie projektami od etapu przygotowania specyfikacji, budżetu i harmonogramu, poprzez wdrożenie, aż do końcowego rozliczenia
- kontrola terminowości oraz jakości wykonywanych prac, regularne raportowanie postępów i stanu zaawansowania prac

Wykształcenie

2016-11 - 2022-06	<i>Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu, Wydział Zarządzania, Informatyki i Finansów, stopień naukowy doktora, dziedzina nauk społecznych, dyscyplina nauki o zarządzaniu i jakości</i>
2020-10 - 2021-06	<i>Wyższa Szkoła Nauk Pedagogicznych w Warszawie, studia podyplomowe, informatyka z programowaniem w szkole</i>
2020-10 - 2021-06	<i>Wyższa Szkoła Nauk Pedagogicznych w Warszawie, studia podyplomowe, wczesne nauczanie języków obcych - język angielski</i>
2011-10 - 2013-09	<i>Politechnika Wrocławska, zarządzanie i inżynieria produkcji, zarządzanie produkcją, magister inżynier</i>
2007-10 - 2011-02	<i>Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Lesznie, mechanika i budowa maszyn, eksploatacja i diagnostyka maszyn, inżynier</i>

Umiejętności

Autodesk Inventor	★★★★★
Autodesk AutoCad	★★★★★
SolidWorks	★★★★★
Microsoft Office	★★★★★
HTML	★★★★★
CSS	★★★★★
SQL	★★★★★
Python	★★★★★
JavaScript	★★★★★

Języki obce

angielski - B2
niemiecki - A1

Zainteresowania

projektowanie 3D, projektowanie stron internetowych, IT, metodyka Scrum, zarządzanie, finanse, motoryzacja, sport