

# 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

**LinkedIn** [www.linkedin.com/in/mateusz-pruchnik-aa1892268/](https://www.linkedin.com/in/mateusz-pruchnik-aa1892268/)

**Strona** [mp1723.github.io/portfolio](https://mp1723.github.io/portfolio)  
**WWW** [o.mp/](https://o.mp/)



## Doświadczenie

2017-12      nauczyciel

- obecnie

*Zespół Szkół Zawodowych im. Stefana Bobrowskiego w Rawiczu*

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

2021-11      opiekun grupy projektowej

- 2023-04

*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
- wykorzystanie wybranych elementów Scruma do realizacji projektu

2011-07      samodzielny konstruktor

- 2017-12

*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      koordynator projektu

- 2011-06

*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