

# Wojciech Nikiel



## O MNIE

23 letni student inżynierii systemów oraz absolwent inżynierii zarządzania. W czasie studiów zaangażowany w działanie w samorządzie studenckim. Prywatnie zainteresowany DL, ML, inwestowanie na giełdzie, sportem.

## DOŚWIADCZENIE ZAWODOWE

**TECH-STACK:** Python, Numpy, Pandas, PyQt, PyTest, Matplotlib, pyplot, seaborn, tensorflow, Keras, Pytorch

01.07.2023- Teraz **NOKIA NSN POLAND**  
WS Python Developer

Jako Python Developer pracowałem przy wewnętrznym projekcie, którego celem była budowa narzędzia do analizy dużych zbiorów wewnętrznych danych. W czasie pracy byłem członkiem 6 osobowego zespołu tworzącego w Pythonie aplikacje desktopową opartą o PyQt5. Moje zadania obejmowały głównie analizę danych, implementację nowych funkcji oraz projektowanie intuicyjnych interfejsów użytkownika, brałem, więc udział zarówno w backwondowej jak i fronendowej części budowania aplikacji. Czynny udział w projekcie dał mi możliwość nabycia umiejętności programowania w Pythonie wykorzystując w przy tym głównie biblioteki takie jak pyqt5, pandas, numpy.

01.01.2022- 31.12.2022 **TIVIX EUROPE**  
Rekruter

01.07.2021 - 31.12.2021 **WHOOHOO POLAND**  
Rekruter

## DANE KONTAKTOWE

690 041 005

wojtek@nikiel.org

ul. jaworowa 34/3 ,

53-534 Wrocław

## EDUKACJA

**POLITECHNIKA WROCŁAWSKA**

Inżynieria Systemów 2020 - 2024

- Studia z zakresu informatyki.
- Głównymi obszarami studiów jest:
  - programowanie w Python, analiza danych, widzenie komputerowe
  - nauka o danych (rozbudowana, podzielna na części praktyczną i merytoryczną),
  - przetwarzanie strumieni danych,
  - tworzenie oraz analizowanie systemów.

**POLITECHNIKA WROCŁAWSKA**

Inżynieria Zarządzania 2019 - 2022

- Zarządzanie w biznesie IT, zagadnienia technologiczne, SQL, RapidMiner, VBA

## AKTYWNOŚĆ STUDENCKA

### SAMORZĄD STUDENCKI

Od początku swoich studiów działałem w samorządzie studenckim. Podczas mojej pracy zrealizowałem projekty, które polegały na organizacji wydarzeń uczelnianych. Działanie w samorządzie na pewno rozwinęło moje umiejętności miękkie oraz pokazało mi, czym jest praca pod presją czasu.