# Aleksandra Modrzejewska



aleksandramodrzejewska2001@gmail.com

in https://www.linkedin.com/in/aleksandramodrzejewska-549254262/

https://github.com/xAleksandrax

## **Technologie**

#### **Python**

Znajomość bibliotek Pandas, NumPy oraz web scrapingu

Java

C#

S<sub>0</sub>L

**WPF** 

Django

Jira

**GitHub** 

Podstawy CSS/HTML

## Język

#### **Angielski**

C1

## Niemiecki

# Umiejętności

- Praca zespołowa
- Zarządzanie czasem pracy
- Umiejętność pracy pod presją czasu
- Łatwość oraz szybkość nauki
- Odpowiedzialność za powierzone zadania

## Zainteresowania

- Rozwój osobisty
- · Nowe technologie komputerowe i informatyczne
- Grafika komputerowa

#### 0 mnie

Jestem studentką 2 roku informatyki na Uniwersytecie Ekonomicznym w Katowicach o specjalizacji Algorytmika i Programowanie. Rozwijam swoje umiejętności głównie w technologii Python oraz SQL, ale równie dobrze programuje w Javie oraz C#.

## Edukacja

#### Studia licencjackie,

Uniwersytet Ekonomiczny w Katowicach 2021 - obecnie

## Informatyka (Algorytmika i Programowanie)

**Technikum,** Powiatowy Zespół nr 2 Szkół Ogólnokształcących Mistrzostwa Sportowego i Technicznym w Oświęcimiu

Technik grafiki cyfrowej i poligrafii

## **Projekty**

# Aplikacja pozwalająca wyeliminować powtórzenia w tekście

Aplikacja polega na wczytaniu pliku docx, a następnie wyłapuje powtarzające się słowa i przy pomocy web scrapingu oraz według preferencji użytkownika zamienia wszystkie powtórzenia lub tylko wybrane słowa na ich synonimy. Program napisany został w technologii Python z wykorzystaniem bibliotek:

- · BeautifulSoup,
- PrettyTable
- python-docx.

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (RODO).