## Installation et utilisation de l'application

## Installation

## Installation automatique:

L'installation automatique fonctionne uniquement avec des ordinateurs Windows ou Linux. Si votre ordinateur ne suit pas ce pré-requis, veuillez suivre l'installation manuelle.

Exécutez le script installer.bat pour Windows ou installer.sh pour Linux depuis le repertoire où il est placé.

Une fois le script fini, un répertoire nommé ProjectEnvironnement devrait avoir été créé . Vous pouvez regarder son contenu pour vous assurer du bon fonctionnement du script.

## Installation manuelle:

- Installer python3 si non présent :
  - Windows et mac : télécharger et installer la version voulu depuis ce site <a href="https://www.python.org/downloads/">https://www.python.org/downloads/</a>
  - o Linux : Ubuntu (Pensez à "sudo" si besoin)
    - > apt-get update
    - apt-get install python3
    - apt-get install python3-venv
  - o Linux : Fedora
    - > yum clean all
    - yum install python3
    - yum install python3-venv
  - o Linux: autre
    - > Utilisez le package manager de votre distribution
- (Optionnel) Création de l'environnement virtuel
  - <venv> : nom du répertoire où l'environnement virtuel sera créé
  - Windows:
    - > python -m venv ./<venv>
    - <venv>\Scripts\activate.bat
    - > .python -m pip install --upgrade pip
  - o Linux:
    - > python3 -m venv ./<venv>
    - > ./<venv>/bin/activate
    - > python3 -m pip install --upgrade pip
- Installation des dépendances
  - o pip install -r ./requirements.txt