

Le Flohic Carole
Tome Arno
Briancon Anna
Thibaud Bergez-Vigneau

Notice d'utilisation



Installation des différents modules pour utilisation :

Commande à exécuter dans le terminal de votre machine avant tout lancement :

- `sudo apt-get install python3-pip python3-dev jupyter ffmpeg`
- `pip3 install plotly`
- `pip3 install dash`
- `pip3 install matplotlib`
- `pip3 install plotly`
- `pip3 install geopandas`
- `pip3 install csv`

Installation de l'application :

De nouveau dans votre terminal :

- Effectuer la commande :

`git clone https://github.com/anna-briancon/SAE2.04_2.05_equipe4.git`

Ensuite vous devez entrer votre Nom d'utilisateur puis votre mot de passe qui est en réalité le token que vous devez générer

1. Connectez-vous à GitHub.
2. Accédez aux paramètres de votre compte GitHub.
3. Faites défiler vers le bas et cliquez sur « Developer settings » dans la liste des liens à gauche.
4. Cliquez sur le lien Jetons d'accès personnels.
5. Cliquez sur le bouton « Générer un nouveau jeton ».
6. Ajoutez une « Note » pour décrire l'utilisation des jetons.
7. Définissez une date d'expiration pour le jeton d'accès personnel GitHub.
8. Sélectionnez la portée d'authentification appropriée.
9. Cliquez sur le bouton « Générer un jeton ».
10. Ensuite sauvegarder le jeton générer et sauvegarder le.
11. Maintenant rentrer cette clé lors ce qu'on vous demande votre mdp

Ensuite, si tout s'est bien passé, le dossier contenant l'ensemble du code, donc l'application, a été généré.

Placez vous dans le dossier et exécuter la commande suivante :

```
python3 ./app.py
```