## Création d'un environnement Python

## **Dépendances**

Le projet Python HABBY est hébergé sur Github accessible au lien suivant : https://github.com/YannIrstea/habby.

- Python >= 3
- Git

## Aide à la création de l'environnement Python pour Windows

- Installer les dépendances.
- Installer la wheele GDAL: https://www.lfd.uci.edu/~gohlke/pythonlibs/#gdal
  - https://www.gisinternals.com/release.php
- Installer Microsoft Visual C++ 14.0: https://visualstudio.microsoft.com/fr/visual-cpp-build-tools/
- Ouvrez le fichier 'creation env habby.bat' et spécifiez :
  - le chemin d'accès à votre Python système en remplaçant le chemin de la variable :
    'python\_source\_path=';
  - le chemin d'accès à votre la wheel GDAL que vous avez préalablement téléchargée en remplaçant le chemin de la variable : 'gdal\_wheel\_path=';
  - sauvegardez le fichier.
- Lancer le fichier 'creation env habby.bat'.
- Si toutes les étapes se sont bien déroulées, vous devriez voir apparaître la fenêtre principale d'HABBY.
- Votre environnement virtuel Python pour HABBY est prêt.

From:

https://habby.wiki.inrae.fr/ - HABBY

Permanent link:

https://habby.wiki.inrae.fr/doku.php?id=fr:develop:collaboration:dev:environnement\_python&rev=161641235

Last update: 2021/03/22 12:25

