**TreeTagger Tutoriel**

1. Télécharger TreeTagger : <https://www.cis.lmu.de/~schmid/tools/TreeTagger/data/tree-tagger-windows-3.2.3.zip>
2. Extraire les fichiers compressés et déposer le fichier « TreeTagger » dans C:/Programmes
3. Télécharger les fichiers « .par.gz » pour les langues voulues sur le lien suivant : <https://www.cis.lmu.de/~schmid/tools/TreeTagger/#Windows>

Une image contenant texte

Description générée automatiquement

1. Décompresser les fichier .par.gz pour obtenir des fichiers .par (à l’aide de 7zip ça marche très bien)
2. Déposer les fichiers .par dans TreeTagger/lib

Dans la console anaconda exécuter la commande suivante :

* pip install treetaggerwrapper

Le fichier « treetaggerwrapper.py » doit être dans le même dossier que le fichier de code à exécuter.

Pour l’utiliser dans un notebook, l’import suivant est requis :

* import treetaggerwrapper

Documentation : <https://treetaggerwrapper.readthedocs.io/en/latest/>