

Avant l'atelier: téléchargement d'Anaconda

Installation de Python avec Anaconda

<https://librarycarpentry.org/lc-python-intro/setup.html>

[Anaconda](#) est un outil qui regroupe plusieurs autres outils qui vous aideront à utiliser Python.

Veuillez installer une version de Python supérieure à 3.0 (par exemple, 3.6)

Windows - [Video](#) (en anglais)

1. Ouvrez anaconda.com/download dans un navigateur web.
2. Téléchargez Python 3 pour Windows.
3. Cliquez deux fois sur le document 'exe' dans vos téléchargements et installez Python 3 en suivant presque toutes les options par défaut sauf celle-ci : sélectionnez l'option qui permet de faire d'Anaconda l'outil Python par défaut (**Make Anaconda the default Python**).

macOS - [Vidéo](#) (en anglais)

1. Ouvrez anaconda.com/download dans un navigateur web.
2. Téléchargez Python 3 pour macOS.
3. Nous recommandons de choisir l'option 'Graphical Installer'.
4. Installez Python 3 avec toutes les options par défaut.