

Une image contenant texte

Description générée automatiquement

13 mai 2023

rapport

Connexion MappBDD

Julien sueur

Castel Frere

Table des matières

# Installation de python

En allant sur le site officiel de python, je vais dans la catégorie téléchargement et cherche la version Python 3.8.0 et lance son installation en cliquant sur le fichier d’installation.

Une image contenant texte, capture d’écran, Police

Description générée automatiquement

Une fois son installation lancer, je fais exécuter le fichier en cliquant sur « Exécuter ».

Une image contenant texte, Appareils électroniques, capture d’écran, logiciel

Description générée automatiquement

Une fenêtre de paramètre d’installation de Python 3.8.0 s’ouvre. Je fais suivant jusqu’à l’apparition du bouton « Finish » sur lequel je clique.

Une image contenant texte, Appareils électroniques, capture d’écran, Système d’exploitation

Description générée automatiquement

## Installation de MySQL Connector

En allant sur le site de MySQL, je cherche le lien d’installation de MySQL Connector Python de la version 8.0.24 et télécharger le fichier d’installation.

Une image contenant texte, capture d’écran, logiciel, Parallèle

Description générée automatiquement

Une fois son installation lancer, je fais exécuter le fichier en cliquant sur « Exécuter ».

Une image contenant texte, Appareils électroniques, capture d’écran, logiciel

Description générée automatiquement

Une fenêtre de paramètre d’installation de MySQL Connector Python s’ouvre. Je fais suivant jusqu’à l’apparition du bouton « Install » sur lequel je clique.

Une image contenant texte, Appareils électroniques, capture d’écran, logiciel

Description générée automatiquement

# Téléchargement du scripte Python

Une image contenant texte, capture d’écran, logiciel, Page web

Description générée automatiquementPour Récupérer le scripte python, je me rends dans l’interface d’aide du logiciel Automation Studio dans lequel se trouve un lien pour télécharger mappdatabaseconnector3\_5\_12 (le scripte python).

Une fois télécharger, je peux le lancer grâce à l’invite de commande que je peux ouvrir en écrivant « CMD » dans la barre de recherche du bureau.

Dans l’invite de commande, je tape la commande suivante :

Une image contenant texte, capture d’écran, Police

Description générée automatiquement

Par la suite, une fenêtre apparait en lien avec le pare-feu où je dois tout simplement cliquer sur « Autoriser l’accès ».

Une image contenant texte, Appareils électroniques, capture d’écran, logiciel

Description générée automatiquement