



UN GUIDE D'INSTALLATION ET D'UTILISATION

Guide Hardning

Rachid Outaleb

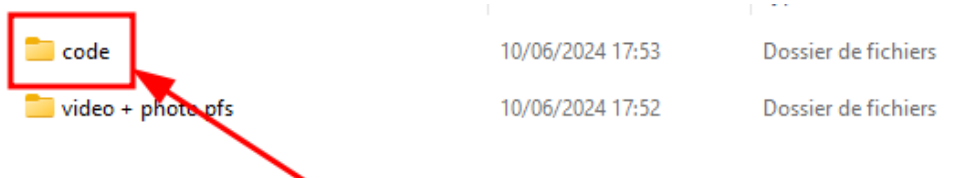
11 juin 2024



Étape guidée :

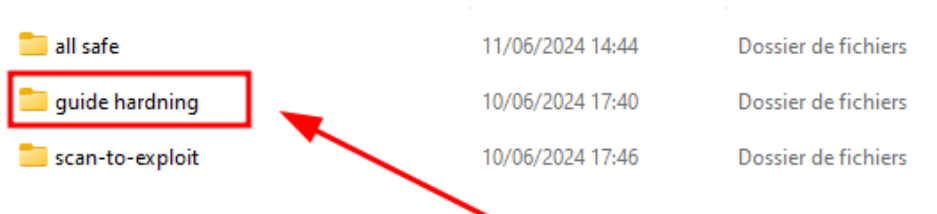
coté serveur :

1. Entrer dans le dossier de code :



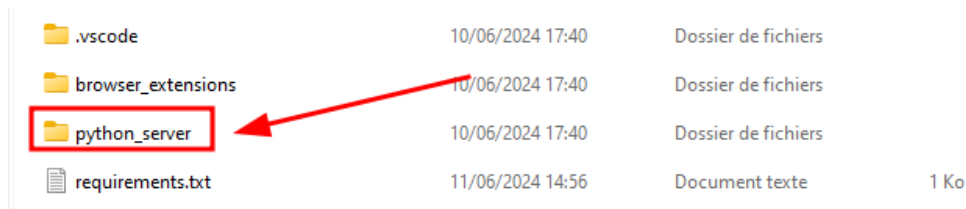
code	10/06/2024 17:53	Dossier de fichiers
video + photo pfs	10/06/2024 17:52	Dossier de fichiers

2. Entrer dans le dossier guide hardning :



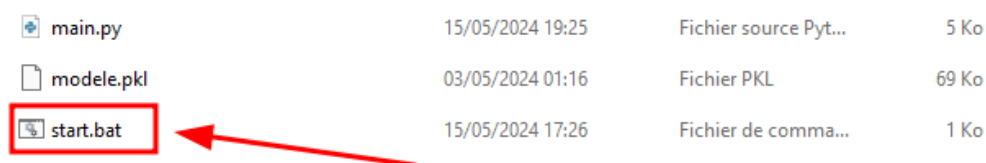
all safe	11/06/2024 14:44	Dossier de fichiers
guide hardning	10/06/2024 17:40	Dossier de fichiers
scan-to-exploit	10/06/2024 17:46	Dossier de fichiers

3. Entrer dans le dossier python_server :



.vscode	10/06/2024 17:40	Dossier de fichiers	
browser_extensions	10/06/2024 17:40	Dossier de fichiers	
python_server	10/06/2024 17:40	Dossier de fichiers	
requirements.txt	11/06/2024 14:56	Document texte	1 Ko

3. Cliquer sur le fichier "start.bat" :



main.py	15/05/2024 19:25	Fichier source Pyt...	5 Ko
modele.pkl	03/05/2024 01:16	Fichier PKL	69 Ko
start.bat	15/05/2024 17:26	Fichier de comma...	1 Ko

4. Nous lançons les serveurs :

Ça, c'est le serveur de notre extension.

```
C:\WINDOWS\system32\cmd. X + v
C:\Users\routa\AppData\Local\Programs\Python\Python311\Lib\site-packages\langchain\llms\__init__.py:548: LangChainDeprecationWarning: Importing LLMs from langchain is deprecated. Importing from langchain will no longer be supported as of langchain==0.2.0. Please import from langchain-community instead:

'from langchain_community.llms import OpenAI'.

To install langchain-community run 'pip install -U langchain-community'.
warnings.warn(
C:\Users\routa\AppData\Local\Programs\Python\Python311\Lib\site-packages\langchain\_api\module_import.py:92: LangChainDeprecationWarning: Importing Pinecone from langchain.vectorstores is deprecated. Please replace deprecated imports:

>> from langchain.vectorstores import Pinecone

with new imports of:

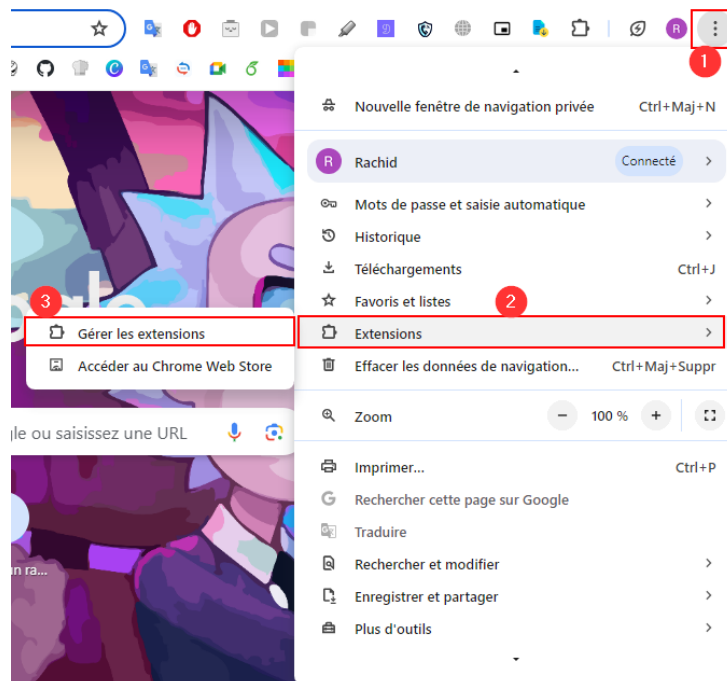
>> from langchain_community.vectorstores import Pinecone
You can use the langchain cli to **automatically** upgrade many imports. Please see documentation here https://python.langchain.com/v0.2/docs/versions/v0.2/
warn_deprecated(
C:\Users\routa\AppData\Local\Programs\Python\Python311\Lib\site-packages\langchain_core\_api\deprecation.py:119: LangChainDeprecationWarning: The class 'OpenAIEmbeddings' was deprecated in LangChain 0.0.9 and will be removed in 0.3.0. An updated version of the class exists in the langchain-openai package and should be used instead. To use it run 'pip install -U langchain-openai' and import as 'from langchain_openai import OpenAIEmbeddings'.
warn_deprecated(
C:\Users\routa\AppData\Local\Programs\Python\Python311\Lib\site-packages\langchain_core\_api\deprecation.py:119: LangChainDeprecationWarning: The class 'ChatOpenAI' was deprecated in LangChain 0.0.10 and will be removed in 0.3.0. An updated version of the class exists in the langchain-openai package and should be used instead. To use it run 'pip install -U langchain-openai' and import as 'from langchain_openai import ChatOpenAI'.
warn_deprecated(
```

Parfait, maintenant nous allons charger notre extension dans Google Chrome/Edge.

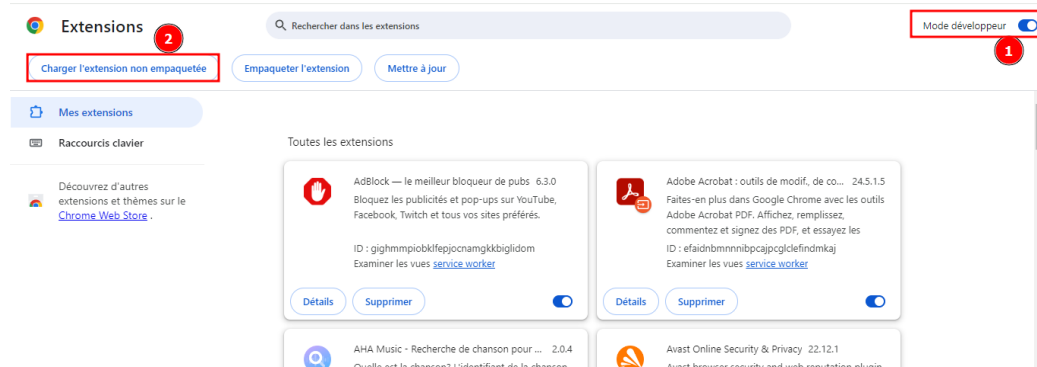
coté extention (frontend) :

1. Page de configuration extension dans le navigateur :

ouvrir votre navigateur

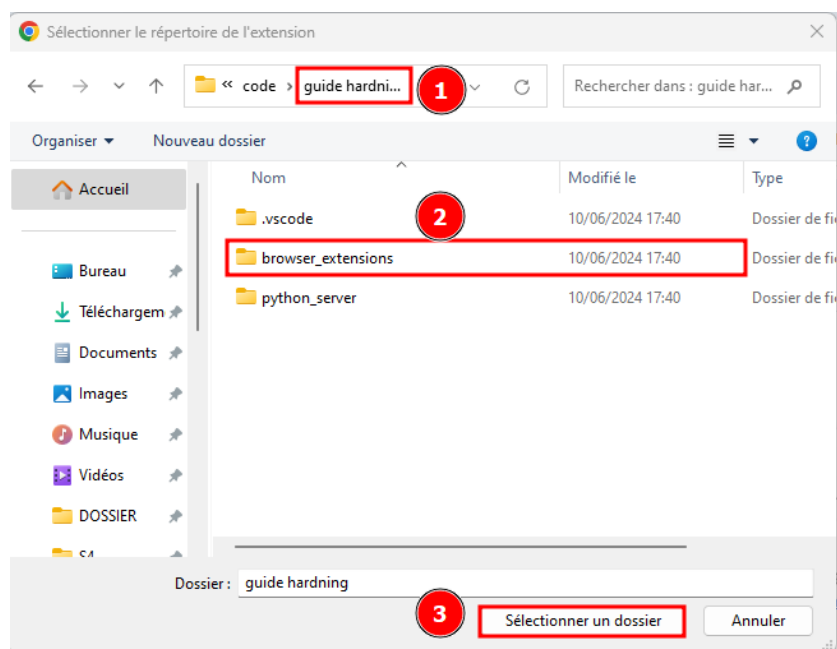


activer le mode développeur puis charger l'extension par appuyer sur Charger l'extension non emballée

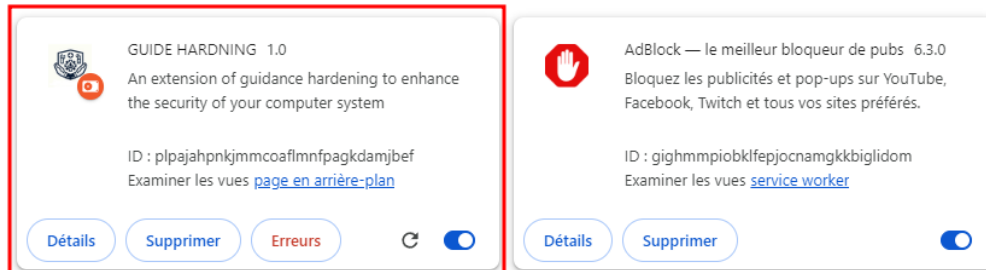


3. chargement extension :

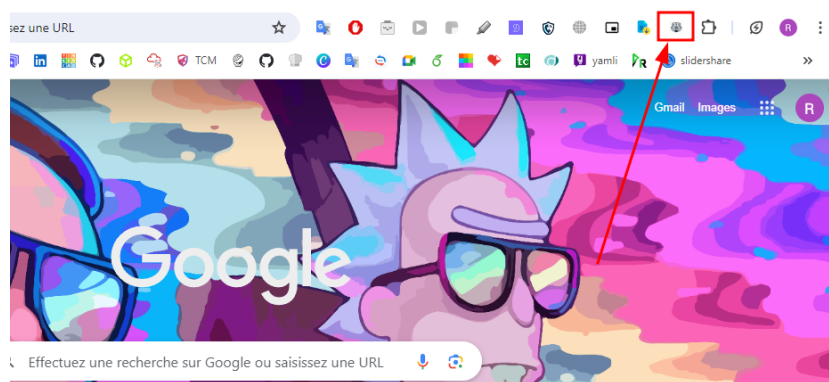
choisissez l'emplacement de votre extension



Toutes les extensions

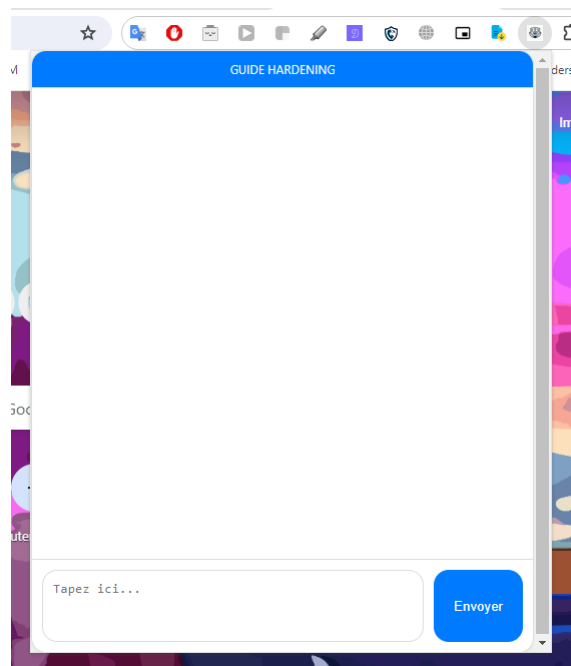


Parfait, l'extension est bien chargée



4. Utilisation :

poser vos questions



(voir la vidéo accompagnée dans ce dossier pour bien avoir un exemple réel)

