# Entrainement de notre modèle sur nos données dans Jupyter Notebook

1. Nous avons désormais toutes les données nécessaires pour commencer à créer noter modèle d’AI.
2. Dans l’explorateur de fichier aller copier le fichier « start jupyter.bat » situé dans STM32-AI/Python et mettez-le à la racine de votre projet (là ou venv est situé). Éditer le avec Notepad et changer le chemin pour pointer vers jupyter.exe situé dans votre venv/Scripts. Vous devriez obtenir quelque chose de similaire à ceci : start C:/PATH\_TO\_\_VENV\_SCRIPTS/jupyter.exe notebook. Enregistrer puis fermer le Notepad.
3. Double cliquer dessus pour le lancer. Cela va lancer l’environnement Jupyter Notebook.
4. Une fois ouvert dans chrome/edge, ouvrez le fichier training.ipynb situé dans STM32-AI/Python
5. Une fois celui-ci ouvert suivez les instruction écrit dans le notebook
6. Une fois que vous avez terminé, sauvegarder votre fichier MODEL\_NAME.h5.