

## 2024-D08 Data Engineer

## **Projet TP7 Bloc2:**

Développement d'une application web et dossier technique du projet

API BACKEND SWAGGER TESTS

## Livrables par un lien Git par groupe :

- Une branche par développeur et les branches : test, dev et master
- Sources python par projet (SOURCES PYTHON, Scripts Mysql)
- Un dossier contenant les scénarii de tests et les scripts
- Un dossier contenant la documentation technique (contenant l'architecture, les éléments changés selon le cahier des charges fournis, la description des serveurs virtuels python)
- o Faire un requirements.txt
- Faire un README.md
- <u>Utilisation d'un fichier de variables d'environnement (.env)</u>
- Utilisation d'un environnement virtuel python (.venv)
- o Suivre la prise en charge des types

## **Etudier le mini Cahier des Charges DigiCheese**

- Réaliser l'API Backend en Python avec une base Mysql/mariadb
- Cf le fichier models.py
- o Cf le fichier database.py
- o Mettre en place l'API Swagger pour tester les endpoints
- Mettre en place les tests de l'API Backend (unittest ou pytest)