

Dans mon implémentation j'ai eu à utiliser un outil nommé Flask , **Flask** est un micro framework open-source de développement web en Python.

Au départ je voulais utiliser l'interface tkinter de Python mais j'ai très vite compris après mes recherches que Flask était vraiment plus simple à utiliser. et on pouvait facilement utiliser les librairies pythons pour exploiter notre base de données csv.

Il existe plusieurs avantages à utiliser Flask : sa simplicité d'abord et sa rapidité de mise en place. Par ailleurs, la logique utilisée est similaire à celle de nombreuses autres technologies, à commencer par Django par exemple. La montée en compétences est donc rapide, l'obtention de résultats également, sans recourir pour cela à une logique qui serait singulière.

Installation : *pip install flask*

Lancer le projet : *flask run* (dans le dossier)

De plus, utiliser Flask nous permet de nous exercer en HTML CSS.