SaaS version alpha

15 février 2021

Contenu de cette version

SaaS\_le\_serveur

* SaaS\_serveur : le logiciel flask, serveur web contenant la logique et des fonctions de base de données
* CVMJMD\_clientscorpo.sqlite: la base de données pour gérer les clients du SaaS
* SaaS\_clients: dossier contenant les bases de données pour les mandats que nos clients veulent gérer
  + GestMedia\_client.sqlite
    - table clients: pour inscrire leurs futurs clients
    - table projet: pour les projets particulier de ces clients
* SaaS\_modules: le dossier contenant les modules offerts en SaaS (téléchargeable)

SaaS\_le\_client

* SaaS\_client\_08.py: le logiciel de départ, permettant l’identification
  + Si l’identification se fait, ce logiciel permet pour l’instant
    - de lister les membres (tous les clients pour l’instant, devrait se limiter à ceux de la même compagnie que la personne identifiée)
    - de lister les projets existants (tous encore une fois)
    - les modules disponibles (tous encore une fois)
* SaaS\_modules: dossier dans lequel les modules demandés seront envoyer

Usage

* Le logiciel serveur peut fonctionner sur un serveur distant (pythonanywhere.com ou autre offrant les même services)
* Le logiciel client fonctionne localement naturellement mais peut se connecter sur un serveur distant OU sur un serveur local,
  + le choix du serveur se fait dans le Controleur du client (au début de la fonction \_\_init\_\_ du controleur), en commentant l’un ou l’autre des choix

**IMPORTANT -** on peut lancer les modules en double-cliquant sur un nom de module mais attention, les fichiers \*.py seulement….

LA SEMAINE PROCHAINE, je fournirai une version alpha2…, où j’aurai un peu mieux fait le ménage du code actuel, et possiblement ajouté quelques éléments