

P2II 1A - Compte-rendu n°6

Motif de la réunion : Avancement du projet	Lieu de la réunion : Réunion en visioconférence sur Discord
Présents : <ul style="list-style-type: none">• Flavien LEDEUX• Guilhèm ROURA• Céline ZHU Absent : <ul style="list-style-type: none">• Personne Rédaction du compte-rendu : <ul style="list-style-type: none">• Guilhèm ROURA	Date : 08/05/2021 Heure : 15h20 Durée : 30 min

• **Ordre du jour :**

- **Avancement du projet**
- **Construction de la matrice RACI**
- **Faire le Gantt**
- **Dire les endroits qui nous ont posés problèmes**

Flavien : Ajout de commentaire dans le fichier .bat d'installation de python sur Windows pour tout expliquer.

Création du même fichier pour Linux (.sh) : beaucoup plus simple à gérer sur linux que sur windows, notamment grâce aux paquets manageurs. Gère actuellement les 3 packages managers les plus courants (pourra en rajouter après).

Va utiliser une VM Linux et Mac pour tester ses fichiers d'installation

Fichier .py qui coupe le serveur Flash (Pour à terme tout automatiser)

Céline : Création de 3 fichiers : Une qui lit un fichier .xlsx (Excel), une qui lit un .csv, et une qui lit tous les fichiers du répertoire en choisissant la fonction suivant l'extension du fichier.

Les 2 premières fonctions renvoient une liste : le premier éléments est le nom du fichier, puis chaque élément correspond à une ligne du fichier : Structure particulière stockant le type de donnée et la valeur

Guilhèm : Écritures des contraintes de valeurs pour toutes les données du fichier Inscription. Exemple : Quelles valeurs possibles pour CSP, département, etc....

Écritures des contraintes entre diverses valeurs du fichier Inscription. Exemple: Les valeurs de "Code_csp" et "libellé_csp" sont liés: l'une définit l'autre

Tout ceci permettra des vérifications de cohérence des fichiers

Pour la semaine prochaine: Faire des fonctions remplissant la BDD à partir des fichiers

- Planifier la semaine d'après

- Faire les scripts de la base de données pour les créer et le schéma.

(Flavien/Guilhèm/Céline)

=> Chacun s'occupe d'une partie des fichiers : Une fonction par fichier ou famille de fichier. Répartition à adapter suivant le travail pour chaque fichier

- Finir les scripts d'installation automatique pour Linux et Mac : Flavien
- Documenter l'installation
- Documenter vos actions en latex.

Prochaine réunion:

- **Samedi à 15h00 15/05/21:**

- odj:**

- Avancement du projet
 - Dire les endroits qui nous ont posés problèmes
 - Discuter le cahier des charges du terme application
 - fixer la deadline de l'application

