

PPII

—

Compte Rendu 2

SB

12 / 11 / 2023

Contents

I.	Ordre du jour	1
II.	Frontend	1
III.	Algorithmie	2
IV.	Features	2
	IV.1. Page profil	2
	IV.2. Page admin	2
V.	Développement magasin	3
VI.	ToDo-List	3

Motif de réunion	Réunion hebdomadaire
Lieu	Visio (discord)
Présent	EM BS ED TB
Retard	/
Absent	/

I. Ordre du jour

- Frontend
 - Point sur l'algorithmique
 - Features page admin / profil
 - Développement magasin
-

II. Frontend

Retour sur la page de login et de sign up faites par EM : Tout le monde est en accord avec la "DA", on reste là-dessus.

Une demande de modification : interchanger la section signup et l'image.

Idée de TB pour des sources d'inspiration :

- <https://www.paris.fr/pages/la-collecte-44>
- <https://www.grandlyon.com/services/jours-de-collecte-des-dechets>
- <https://sitetom.syctom-paris.fr/les-dechets/les-categories-de-dechets.html>

Liste pages à faire : (déjà faite)

- Page d'accueil
 - About us (cf sign up)
 - ~~sign up~~
 - ~~log in~~
 - profil
 - admin
 - shop
-

III. Algorithmie

Form : A faire (voir comment gérer les transmissions)

ED : Voir comment récupérer les données d'un form et les mettre dans la BD (avec flask)

EM : Début de l'interface de la BD faite. (stage initial), en cours de réapprentissage de sqlite3

EM, ED : Voir comment faire du multiprocessing en python!

Knapsack : fait

Voyageur de commerce : fait

IV. Features

IV.1. Page profil

- Statistiques (volume ramassé depuis le début, date du dernier ramassage de la poubelle (et historique des ramassages))
- statistiques du volume pour chacune des poubelles (carton, recyclage, ordures ménagères)
- Volume actuelle des poubelles
- Suppression du compte, changement mdp, rgpd, request les données que possède l'entreprise, ...
- Map avec sa / ses poubelles ?

IV.2. Page admin

- Map avec toutes les poubelles dans un iframe (EM gère)
 - Statistiques de chacune des poubelles
 - Date des derniers ramassages
 - Gestion des profils (afficher les clients, ban, ...)
 - Afficher la planification des prochains ramassages (actualisé en "temps réel" par l'algo)
-

V. Développement magasin

- Mention géolocalisation
 - Une poubelle par type (+ différents volumes, + différentes couleurs)
 - Panier (ajout, suppression)
-

VI. TODO-List

- Page sign up : changer image et form de sign up
- créer la DB
- TB, BS : apprendre HTML et CSS (flexbox, grid)
- ED, EM : voir comment utiliser flask avec les form.