Bref Rapport

Projet partie 3: implémentation

Base de Donner

Dans Notre implementation on a utilisé une base de Donner avec 3 tables

Une Table user(id, Nom, Mots de passe)

Une Table userAllergens (iduser,idAllergens)

Une Table Allergens (IdAllergens, AllergenName)

Module (Fonctions d'accès)

On a utilisé un modèle qui Contienne Certain Fonction Utile Comme :

DeleteAccount: qui supprimer un utilisateur

DeleteAllergy: qui supprime une allergie de l'utilisateur

AddAllergy: qui ajouter une allergie à l'utilisateur

New_user: ajouter un utilisateur

GetMyAllergy: renvoie les allergies d'un utilisateur

<u>Views:</u>

Profile: On a le profil de l'utilisateur avec ses Allergies

Can_I_Eat_It : la page qui renvoie si c'est possible de manger le produit rechercher

FoodAllergens: La page qui afficher les Information générale sur le produit

New_User : le formulaire pour ajouter un nouveaux Compte

Acceuil : C'est la page qui s'afficher après être Connecter

Routes et logique de contrôle :

Voici Certain Des route de Contrôle Utiliser Durant le projet

```
app.get('/') : renvoie la page de Connexion
app.post('/acceuil') : renvoie la Page D'accueil
app.get('/FoodAllergens') : renvoie Des Information Générale Sur le Produit
Surtout Ses Allergie
app.get('/FoodCards') : renvoie les Premier résultat de la recherche du
produit sous Format de carte
app.get('/new_user') : renvoie le Formulaire d'Ajoute De Compte
app.post('/createGuess') : Naviguer avec un Compte Utilisateur temporaire
app.post('/logout') : Déconnexion
```

Difficulté Rencontre et Surmonté

Création des outils et Interface pour utilisateur qui est Réactive et facile avec des methodes que on a pas vu dans Les TD/TP comme <Select> avec formulaire pour performé une action

Manipulation d'un Api qui est complexe comparant DU TP qui étais généralement plus simple

Combination DU mustache / mustache_express , avec boostrap et des Formulaire , donne des Problème difficile a trouve dans les Documentation sur internet

Oussama amrani hassani

Redouane Benkhemou