Projet fin d’année

* Entreprise qui met à dispositions des boutiques(super admin)
* Le super admin créer une boutique et l’octroi à un administrateur.
* Seul le super admin peut supprimer une boutique.
* Si un administrateur veux créer une boutique, il doit faire une demande au super admin par mail.
  + Si le super admin crée la boutique , il envoie les information de la boutique a l’administrateur qui par la suite peut seulement modifier les information de la boutique.
  + L’administrateur de la boutique peut ajouter,modifier et supprimer ces articles,
  + L’administrateur de la boutique peut donner le droit à son vendeur d’ajouter ou de supprimer les articles.
  + Un connexion est requise pour tous les administrateur des boutiques et leur vendeur,
  + Un client n’est pas obligé de se connecter pour voir les articles, par contre pour un achat il est automatiquement redirigé vers la page d’inscription
  + A l’accueille
    - on affiche le nom de la boutique ainsi que son logo
    - on cherche une boutique par rapport à son nom, sa ville, et pays
  + si on clique sur la boutique
    - on affiche la gestion de cette boutique, ajout, modification,et suppression des données,
    - chaque boutique possede
      * un administrateur
      * un vendeur
    - chaque boutique à une note de 1 à 5 représenter par des étoiles et calculé par rapport au nombre d’avis des clients
    - chaque boutiques aura la posibilité de communiquer par mail avec ces client message
    - les articles vendu par des boutiques, peuvent être commenter par les clients , seulement s’ils ont déjà acheter,
  + Les clients peuvent acheter dans n’importe quelle boutique
* un service sera mis en place par l’entreprise pour gérer les clients qui ont un souci avec une boutique quelconque.

NB :

* Un utilisateur à plusieurs rôles , soit client, soit administrateur, soit vendeur, soit super admin.(role dans sa table)
* Dès qu’un client achète un article, le menu de commentaire s’affiche, et libre à lui de commenter ou pas. Chaque article acheté sera lié à un commentaire.
* Le client recevra un message automatiquement dans sont mail avec les détails du produit qu’il à acheté. Et il peut imprimer le détail par pdf s’il souhaite.

Site de documentation

https://app.swaggerhub.com/apis/

Idée :

Api :

magazin Api

<http://localhost:8080/afrimeta/magazins/names>

exemple:

boutique amazon

data

user Api

http://localhost:8080/afrimeta/magazin/users