Conception d’une application de transaction commerciales avec Django Html et CSS

Membres : Ka Julien, Kabangu Ephraïm

Objectifs Fondamentaux

Créer 5 pages Html : Accueil, Connexion, Inscription, Recherche, Affichage d’un produit

Pouvoir créer un compte et se connecter sur le site  
Modifier le Mot de passe via un mail de changement de mot de passe

Commander un produit (paiement en ligne)

Annuler une commande

Voir qui est le livreur de la commande

Faire un retour

Noter la commande et le livreur

Mettre un système de sécurité pour les paiements et les mots de passes

Les tables de base de données à mettre en œuvre et leur ordre de creation

1. Adresse (**IdAdresse**,NumRue,NomRue,Pays)

2. Client(**IdClient**,Nom,Prenom,Age,Pays*,RefAdresse*,NumeroTel,Solde,CodeCarte)

3.Produit (IdProduit,Nom,Categorie)

4.Commande (**IdCommande**,*RefClientRefProduit,RefAdresse,RefPays*, Prix)

5.Compte (**IdCompte**,*RefClient*,Username,Password)

6.Livreur (**IdLivreu**r,Nom,Prénom)

7.Note **(IdNote***,RefClient*,*RefCommande*,NoteCommande,*RefLivreur*NoteLivreur)