

Projet
Site e-commerce
YASO SHOP



Nom des participants :

Sofiane ZAION

Yassine ATALLA

TABLE DES MATIERES

Projet	1
-Bienvenue chez YASO SHOP, spécialement dédié à l'admirateur de parfums et montres. Nous allons vous présenter nos propositions destinées à nos clients.....	17

Section 1 Plan du document projet

1.1 Liste des versions

Version	Date de la version	Libellé
1.3	25/10/2022	Cahier des charges

1.2 But du document



- Le projet sur lequel nous avons décidé de nous baser mon camarade ainsi que moi est le suivant :

-Un site e-commerce spécialisé dans la vente de parfums et des montres.

Les objectifs les plus importants sont de, à la fois satisfaire tout utilisateur consultant le site, que sa soit pour effectuer un achat dessus ou bien se renseigner ainsi que de mettre en œuvre des fonctionnalités permettant le bon fonctionnement du site.

Charte graphique

-Logo :



YasoShop



-nb pages : 6 ;

-Langue : Française ;

-Couleur principale :

Nom de la couleur	<i>Blanc</i>
Nom officiel	White
Nuance de	<u>Blanc</u>
Code Hexa	#FFFFFF
Code Hexa simplifié	#FFF
Code RGB	rgb(255 , 255 , 255)
Code RGB%	rgb(100.0% , 100.0% , 100.0%)
HSL	hsl(0 , 0% , 100%)

-Couleurs secondaires :

Nom de la couleur	Aperçu de la couleur	Code couleur RVB
Orange		(237, 127, 16)
Vert citron		(0, 255, 0)

1.3 Cahier des charges

7

1.4 Spécification

Maquettes :

- Voici notre maquette (la structure du site web) de notre projet avec des captures d'écran ci-dessous et leurs descriptions (Parti front/Parti back).

Page création compte (parti front):

La maquette présente une interface de création de compte sur un fond orange dégradé. Au centre, un rectangle blanc avec une bordure fine contient le formulaire. Le titre 'Créer un compte' est en gris foncé. Les champs 'Login' et 'Mot de passe' sont des rectangles blancs avec des étiquettes grises à gauche. Un lien 'Se connecter' en bleu est placé sous le champ de mot de passe. Un bouton 'Suivant' en bleu est en bas à gauche du formulaire.

Créer un compte

Login

Mot de passe


Vous avez déjà un compte ? [Se connecter](#)

Suivant

Description :

- ***Tout d'abord, la capture ci-dessus correspond à la page(ajouter_utilisateur.php)du site yaso shop permettant de crée un compte en tant que nouvel utilisateur. Cela permettra par la suite d'accéder à la page de connexion (connexion FRONT).***

Page connexion (parti front) :




The image shows a login form titled "Connexion" on a light blue background. The form has a white border and contains the following elements:

- A label "Login" above a white text input field.
- A label "Password" above a white text input field.
- A link "Vous n'avez pas de compte ? [Créer un compte](#)" below the password field.
- A blue button labeled "Connexion" at the bottom left of the form.


Description :

- ***Ensuite, après avoir effectué la création du compte, on peut maintenant se connecter pour pouvoir accéder directement au site et profiter de son shopping.***


Page accueil (parti front) :



Accueil En savoir plus Contact Nous rejoindre Se connecter Créer un compte



Qui sommes-nous ?



Bienvenue sur Yasoshop, votre destination en ligne pour des achats pratiques et faciles !

Nous sommes une entreprise passionnée par la qualité, la valeur et le service à la clientèle exceptionnel.

Notre mission est de fournir à nos clients une expérience d'achat en ligne rapide, simple et pratique, tout en offrant une sélection de produits de qualité supérieure à des prix abordables.

consulter le site

Description :

- La connexion a été établi avec succès, ce qui permet d'atterrir automatiquement sur la page d'accueil où se trouve plusieurs éléments qui permet de naviguer sur le site ainsi que d'effectuer des achats (parfums)

Formulaire de contact (page d'accueil-parti front) :



Pour toutes demandes ou renseignements, veuillez nous contacter en complétant le formulaire ci-dessous.

Téléphone: +33 7 66 51 67 19 / +33 6 50 01 51 67

Email: sofian.zaion@imie-paris.fr / yassine.aitalla@imie-paris.fr

Adresse: 92230 Gennevilliers / 92700 Colombes

Formulaire de contact

Nom

Entrez votre nom

Description :

- **En effet, sur la page d'accueil figure notamment un formulaire de contact permettant à tout type de personnes, consultant le site YASO SHOP, de nous contacter en complétant celui-ci concernant des renseignements ou autres.**

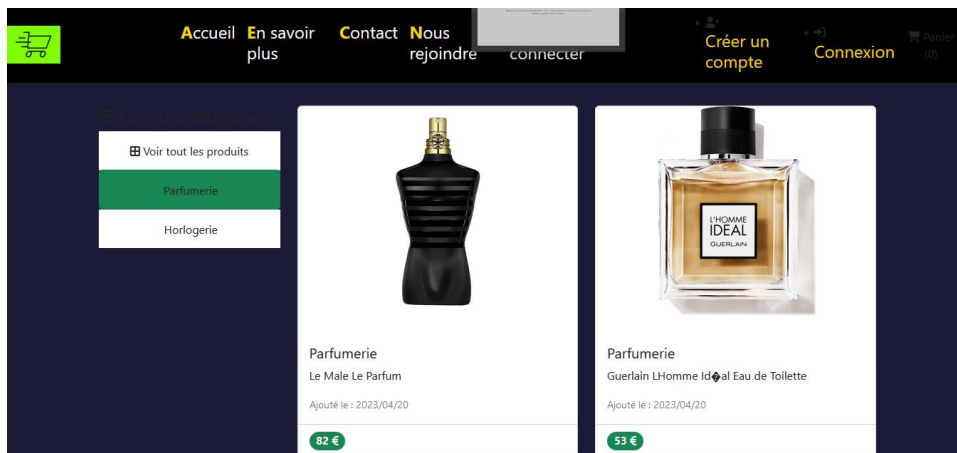
Panier (parti front) :



Description :

- ***Ensuite, la capture ci-dessus caractérise le panier du site lorsqu'un achat s'effectue et s'ajoute automatiquement à celui avec les différentes informations comme la quantité ou encore le prix.***

Page produits (parti front) :

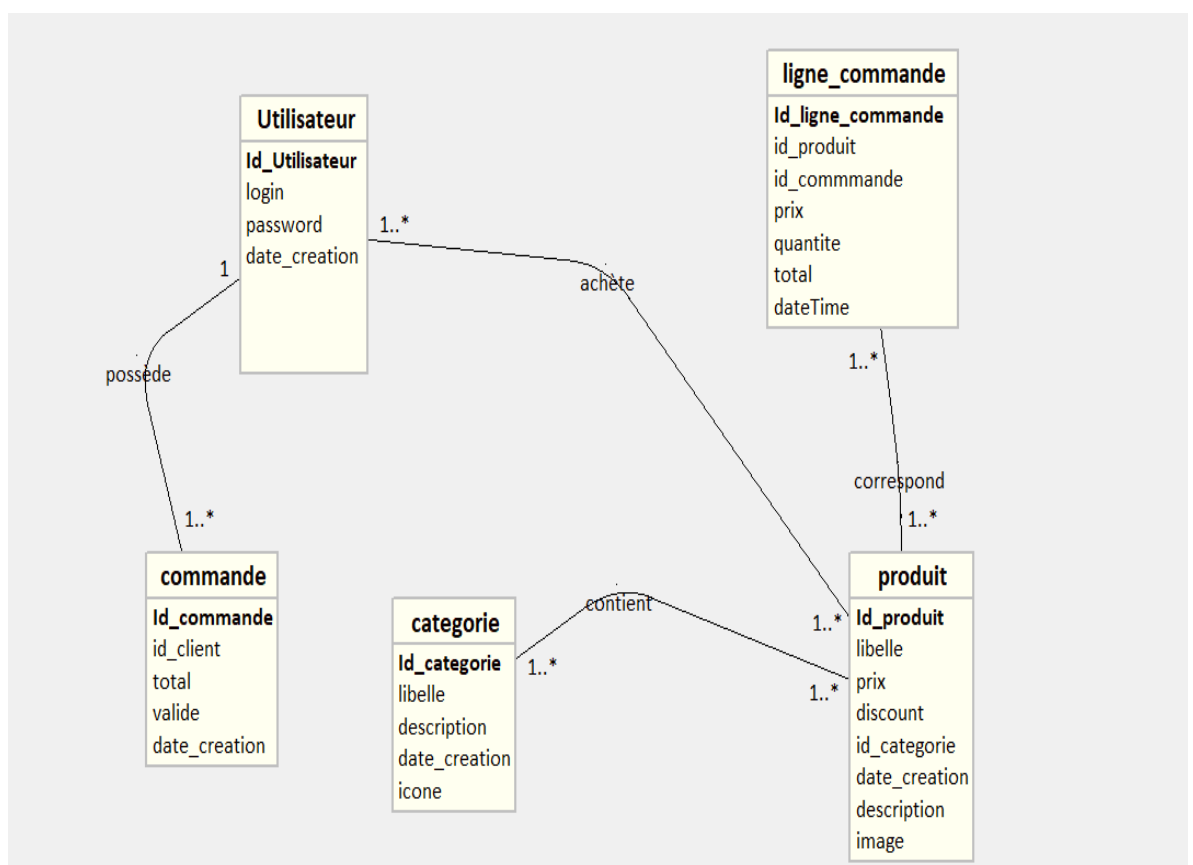


Description :

- ***Enfin, figure notamment la page produit comme nous le montre la capture ci-dessus qui indique et met en relief les différents produits de notre site basé sur le milieu de la parfumerie et des montres.***

Diagrammes UML :

Diagramme de classe :

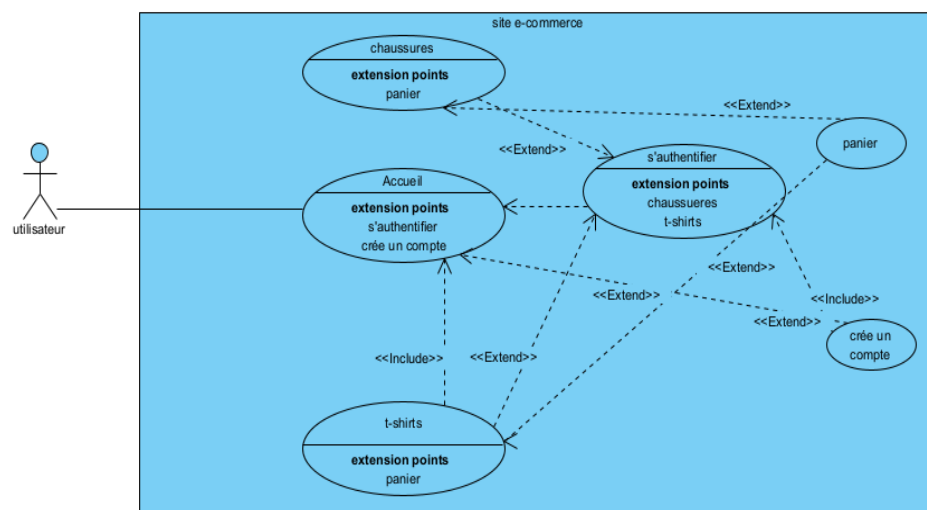


- Le diagramme de classes est un schéma utilisé en génie logiciel pour présenter les classes et les interfaces des systèmes ainsi que leurs relations.

Sur la capture ci-dessus figure le diagramme de classe du site web YASO SHOP. Celui-ci est reparti avec différentes classes qui correspondent aux fonctionnalités. Chaque classe contient des attributs et méthodes.

Diagramme Use Case :

uc [yasoshop]



Prérequis :

-Pour pouvoir réaliser le graphe UML de notre site web, nous avons commencé par installer le logiciel Visual paradigm, un outil UML CASE.

Description :

-Ci-dessus figure une capture d'écran qui caractérise le diagramme de cas d'utilisation, plus précisément le diagramme UML (use case) de notre application. Celui-ci est utilisé pour pouvoir visualiser le comportement fonctionnel d'un système logiciel en général.

Traitement :

-Lorsque l'acteur, plus précisément l'utilisateur externe rentre dans le site YASO SHOP (relation entre actor et use case "Entre dans le site pour"), il peut se connecter à son compte YASO SHOP (facultatif) ou naviguer en tant qu'invité ("extend") mais aussi celui-ci a le choix de créer un compte (use case "créer un compte") et par la suite obligatoirement après la création du compte ("include") se connecter (use case se connecter").

-Ensuite, après avoir effectué l'authentification à l'aide de son E-mail et mot de passe, il a accès au site en tant que membre et peut forcément bénéficier d'avantages comme une réduction lors du paiement d'une commande.

1.6 Conception



-Bienvenue chez YASO SHOP, spécialement dédié à l'admirateur de parfums et montres. Nous allons vous présenter nos propositions destinées à nos clients.

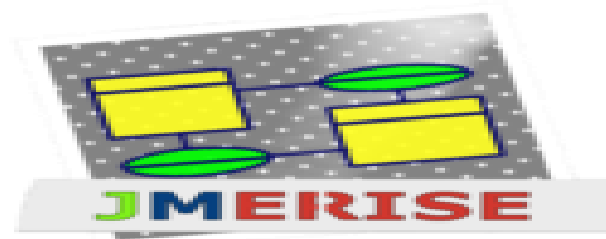
-Pour concevoir YASO SHOP, mon camarade ainsi que moi avons utilisé plusieurs outils pour chaque partie abordée (conception, base de données, langages de programmation...).

-Le langage de programmation choisi pour notre site web est le langage PHP. En effet, pour se faire, nous nous sommes appuyés sur l'outil Visual studio code qui permet de coder celle-ci ainsi que de l'outil WampServer qui permet de gérer la base de données

Lancement de l'application :

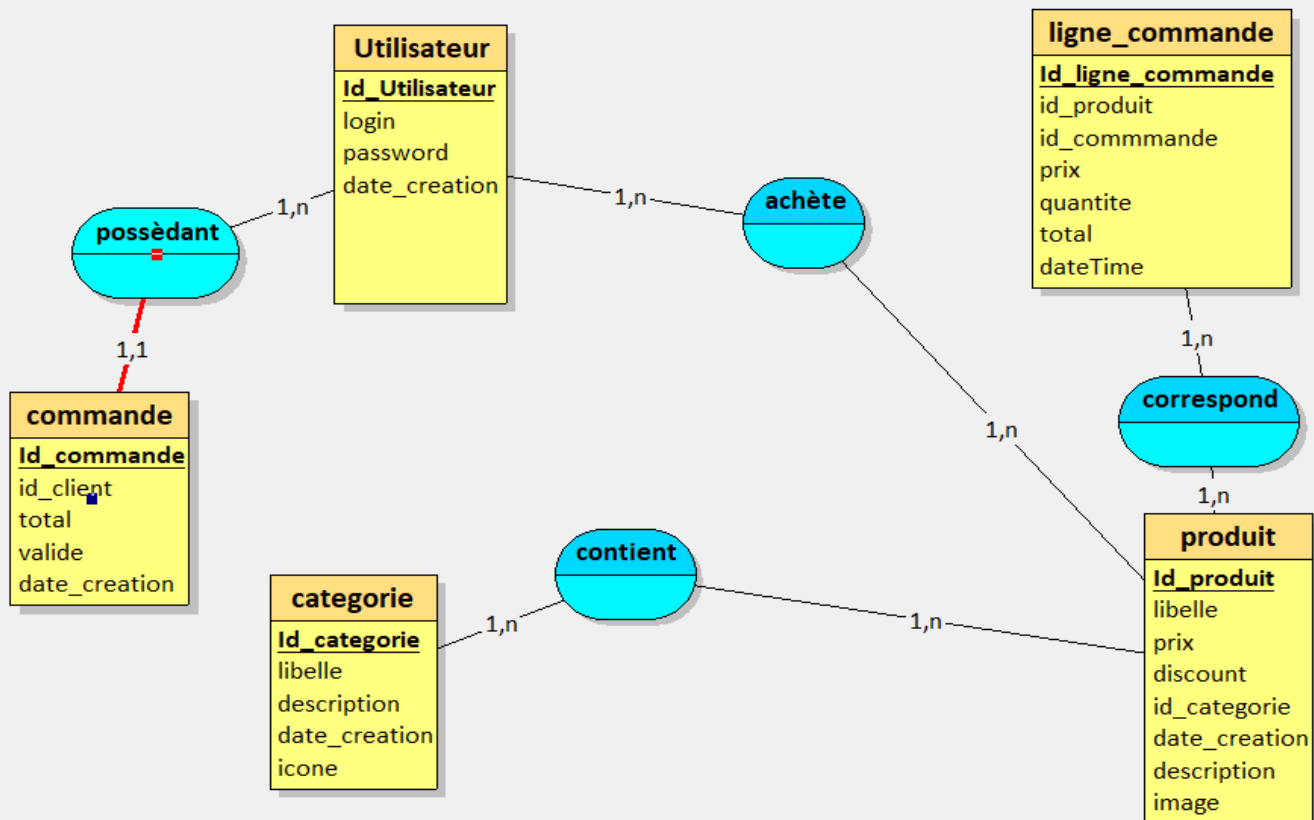
-1ère étape :

Conception du diagramme Merise



- Merise est une méthode d'analyse, de conception et de gestion de projet informatique. Merise a été très utilisée dans les années 1970 et 1980 pour l'informatisation massive des organisations. Cette méthode reste adaptée pour la gestion des projets internes aux organisations, se limitant à un domaine précis

Modèle conceptuel des données :



- Le modèle conceptuel des données (MCD) a pour but d'écrire de façon formelle les données qui seront utilisées par le système d'information. Il s'agit donc d'une représentation des données, facilement compréhensible, permettant de décrire le système d'information à l'aide d'entités.