

# *Projet UF Technologies web et BDD*

PROJET LE BON COIN

DOURNET CLÉMENT, CRENN ANTOINE, TEXIER MARC

## Table des matières

I.	Présentation du projet .....	2
1.	Les rôles de chacun .....	2
2.	Le fonctionnement du site .....	2
3.	Installation requise .....	2
II.	Les différentes pages : .....	3
1.	La page principale .....	3
2.	La page annonce .....	3
3.	La page profil .....	5
4.	La page messagerie .....	6
5.	La page déposer une annonce .....	7
III.	Principales fonctionnalités : .....	7

## I. Présentation du projet

Notre projet consiste à réaliser le site web « Le bon coin ». Afin de mener à bien ce projet, nous avons réalisé ce site web à l'aide des langages PHP, HTML, CSS et MySQL pour la base de données.

### 1. Les rôles de chacun

Antoine : réalisation du contenu du site

Clément : réalisation du contenu du site + documents de présentation

Marc : réalisation de l'ergonomie du site

### 2. Le fonctionnement du site

Pour accéder au site, il est nécessaire de taper l'adresse [http://90.50.78.187:8080/projet\\_web/affichage](http://90.50.78.187:8080/projet_web/affichage). Lorsque l'utilisateur accède au site, les différentes annonces apparaissent. Si l'utilisateur souhaite ouvrir une annonce, il devra s'authentifier à l'aide de son compte. L'authentification avec compte nécessite une adresse mail et un mot de passe. Les annonces peuvent avoir jusqu'à trois images afin d'illustrer l'annonce. Si l'acheteur est intéressé par l'annonce, il pourra contacter le vendeur à l'aide de la messagerie. Le vendeur pourra accéder au message envoyé en allant sur la page regroupant les annonces qu'il aura mis en ligne. L'utilisateur peut modifier toutes les informations de son profil, que ce soit son nom, prénom, avatar... Le vendeur peut lui aussi modifier toutes les données de ses annonces. Un système de recherche est aussi implémenté afin de filtrer les résultats.

### 3. Installation requise

Afin de pouvoir accéder à notre site web dans les circonstances actuelles, il est nécessaire d'installer un serveur XAMPP sur la machine, lancer le service Apache et MySQL dans le logiciel. Ensuite, il sera nécessaire de copier les fichiers dans le dossier « htdocs » du répertoire « xampp ». Enfin, la création de la base de données est obligatoire. Pour cela, il suffit juste d'importer la base de données dans PHPmyadmin dans l'onglet « importer ».

## II. Les différentes pages :

### 1. La page principale





La page principale permet de visualiser les différentes annonces du site. Elle permet aussi d'accéder à la recherche grâce au bouton de recherche se basant sur différents critères. On peut aussi accéder à son profil et se connecter.




### 2. La page annonce

La page annonce affiche les différentes données de l'annonce sélectionné pouvant contenir jusqu'à trois images au maximum. Lorsque l'utilisateur est connecté sur un profil acheteur, le bouton « profil vendeur » apparait et permet d'accéder aux différentes informations du propriétaire de l'annonce. Le bouton « envoyer un message » permet d'envoyer un message au propriétaire de l'annonce. Enfin, le bouton « retour » renvoie vers la page précédemment consultée : page « recherche » par exemple. Si l'utilisateur connecté est un acheteur, ce même bouton pourra le rediriger vers la page « mes annonces », et s'il s'agit d'un administrateur, il amènera vers la page index de l'administrateur.

Rendu de la page annonce pour le vendeur n'ayant pas reçu de message.

[Retour](#)

### surface pro 3



Mise en ligne le 16 June 2020 à 15:37:32

**Description Annonce**

vend Microsoft surface pro 3 excellent état

Vendu par PIQUART Patrick





Ville Bordeaux

Catégorie: ordinateur


400 €

Annonce active

Rendu de la page annonce pour le client.

[Retour](#)

### surface pro 3



[Profil Vendeur](#)[Envoyer un message](#)

Mise en ligne le 16 June 2020 à 15:37:32

**Description Annonce**

vend Microsoft surface pro 3 excellent état

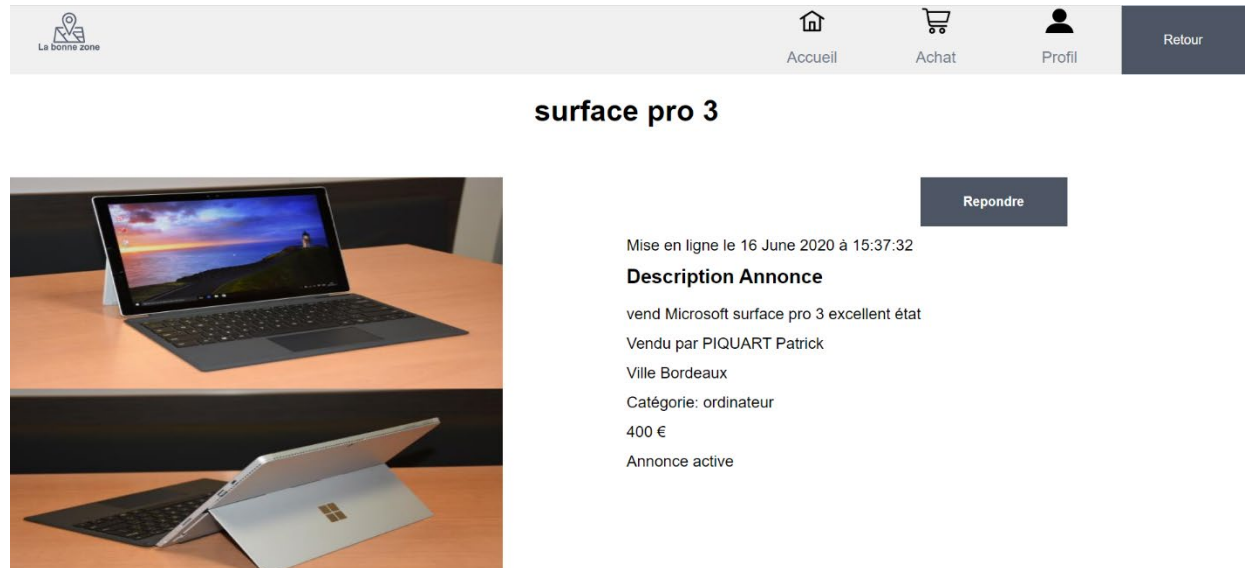
Vendu par PIQUART Patrick

Ville Bordeaux

Catégorie: ordinateur

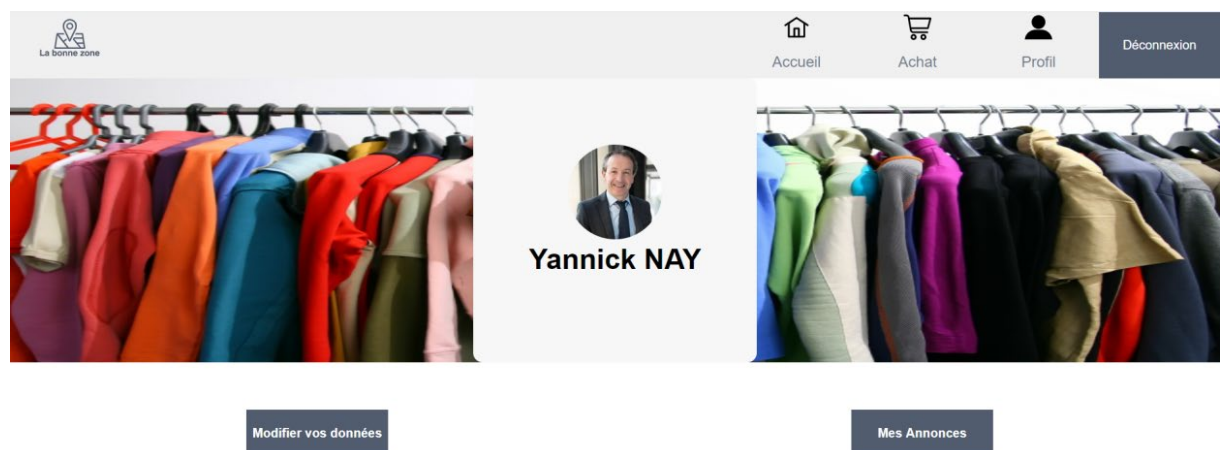
400 €

Rendu de la page annonce pour le vendeur ayant reçu un message.



### 3. La page profil


La page profil permet de visualiser son avatar, ainsi que ses informations. Différents boutons sont présents. Le bouton « modifier vos infos » permet de modifier toutes les informations de son profil. Le bouton « mes annonces » affiche les informations déposées par l'utilisateur connecté et de les gérer facilement.



#### 4. La page messagerie

La page de messagerie permet au client d'envoyer un message au vendeur et a accès à l'historique de messages. Les messages s'affichent de manière différente quand il s'agit d'un message envoyé par le propriétaire ou par le client.

Rendu de la page messagerie pour le vendeur.

AccueilAchatProfilRetour

### Messages


Bonjour, je suis intéressé par votre annonce, est elle toujours disponible ?

Oui Monsieur elle est disponible.

Oui

D'accord parfait je peux vous la prendre demain ?

Rendu de la page messagerie pour le client.

AccueilAchatProfilRetour

### Messages

Bonjour, je suis intéressé par votre annonce, est elle toujours disponible ?

Oui Monsieur elle est disponible.

Oui

D'accord parfait je peux vous la prendre demain ?

## 5. La page déposer une annonce

Cette page consiste à créer une annonce en remplissant les différents champs et en y important jusqu'à 3 images pour agrémenter son annonce.

The form is titled "Déposer une annonce". It contains the following fields and elements:

- NOM ANNONCE**: A text input field.
- DESCRIPTION ANNONCE**: A text input field.
- PRIX ANNONCE**: A text input field.
- active**: A dropdown menu with a downward arrow, currently showing "active".
- CATEGORIE ANNONCE**: A text input field.
- Image Uploads**: Three identical sections, each containing a "Choisir un fichier" button and the text "Aucun fichier choisi".
- Envoyer**: A dark blue button at the bottom right of the form.

### III. Principales fonctionnalités :

Le site repose sur une base de données que nous avons stocké dans le logiciel PHPmyadmin.

Cette base de données comprend les clients enregistrés, les annonces, les messages et les admins.

Cette base de données est lue et mise à jour en temps réel par le site. Le système de recherches se base sur des requêtes SQL.

Ces requêtes vont rechercher dans la base de données ce que l'utilisateur aura tapé dans la recherche. Les fonctionnalités du site comprenant l'envoi



de données vers la base de données, l'affichage, les variables d'utilisateur, utilisent le langage PHP, HTML et CSS.

Les mots de passe sont stockés dans la base de données de manière chiffrée.

La messagerie repose sur la base de données. L'affichage est différent entre les messages envoyés et reçus.