



**Institut Supérieur des Études Technologiques  
De Djerba**

**Département : Technologies de l'Informatique**

Rapport de  
**Stage d'initiation**

Elaboré par :

**Ms Malek Bouzayani**

En cadrer par :

**Mme Ben Mimoun Amira**

Période du stage : 09/01/2020 à 05/02/2020

Société d'accueil : **Online Ltd**

Année Universitaire 2019-2020

Case réservée à l'unité

Classe: .....

Réf: .....

Validation finale par: .....

Signature: .....

## **Remerciements**

Au terme de ce stage, je tiens à exprimé mes respects et mes sincère remerciement au personnels du Online Ltd et la directrice de la société CHALLAKHI SOUAD. Ainsi ceux qui mon aidées durant cette période pour effectuer mon stage dans les meilleurs conditions.

De ma part, j'espère que ma conduite et mon apprentissage ont laissé une bonne impression de l'ISET Djerba et affirment son

# Sommaire

Introduction .....	1
Chapitre 1 : Etude de l'organisme d'accueil .....	2
Introduction .....	2
1.1 Présentation de l'organisme d'accueil .....	2
1.2 Organisation de l'organisme d'accueil .....	3
1.3 Circulation des données entre services .....	4
Conclusion .....	5
Chapitre 2 : Tâches réalisées .....	6
Introduction .....	6
2.1 Découverte et description de l'infrastructure informatique.....	6
2.2 Tâche de maintenance .....	7
2.3 Développement d'un site web .....	7
Conclusion.....	17
Bibliographie et Nétographie.....	18

## Liste des figures

Figure 1 : l'emplacement de la société .....	2
Figure 2: l'organigramme de l'organisme d'accueil .....	3
Figure 3 : schéma descriptive de la circulation des informations au sein de la.....	5
Société .....	5
Figure 4 : Installation du logiciel UwAMP .....	7
Figure 5 : le thème choisissez.....	8
Figure 6 : l'arborescence du site web .....	9
Figure 7 : l'aperçu de la page d'accueil.....	9
Figure 8 : l'aperçu de la page produit.....	10
Figure 9: l'aperçu de la page détail produit .....	10
Figure 10 : l'aperçu de la page commande.....	11
Figure 11 : l'aperçu de la page confirmation commande .....	11
Figure 12: l'arborescence de la partie back office.....	12
Figure 13: page s'identifier.....	12
Figure 14: page insertion produit.....	13
Figure 15: page liste produit.....	13
Figure 16: page insertion catégorie .....	13
Figure 17: page liste catégorie.....	14
Figure 18: page liste commande.....	14
Figure 19: base de données magasin .....	15
Figure 20: table catégorie .....	15
Figure 21: table produit .....	15
Figure 22: table commande .....	16
Figure 23: table admin.....	16

## Introduction

Le stage est un moyen qui permet à l'étudiant de s'intégrer dans la vie professionnelle en vue d'avoir une idée générale sur le fonctionnement de l'entreprise. A ce niveau, l'objectif des instituts supérieurs des études technologies est de permettre à l'étudiant d'enrichir ses connaissances et de s'adapter à l'environnement de l'entreprise.

En effet, ce stage était l'occasion de voir de près le fonctionnement de l'entreprise, d'appliquer des connaissances et techniques que j'ai reçu et de créer un site web dynamique.

# Chapitre 1 : Etude de l'organisme d'accueil

## Introduction

Dans ce chapitre, nous allons présenter en premier lieu la société dans laquelle nous avons effectué notre sujet de travail proposé tout en expliquant ses objectifs.

### 1.1 Présentation de l'organisme d'accueil

Online Ltd est une boîte de développement informatique spécialisée en conception, réalisation et commercialisation des applications web et mobiles et des sites web. Modérée par deux jeunes femmes talentueuses, elle vous garantit un service de qualité et un environnement de travail accueillant et motivant. [1]



Figure 1 : l'emplacement de la société

## 1.2 Organisation de l'organisme d'accueil

Online Ltd est composée de deux départements :

- Direction : géré par PDG
- Département technique : géré par un directeur technique qui forme des équipes de partenaires en conception et réalisation de système informatique, site web et application mobile.
- Bureau de comptabilité externe

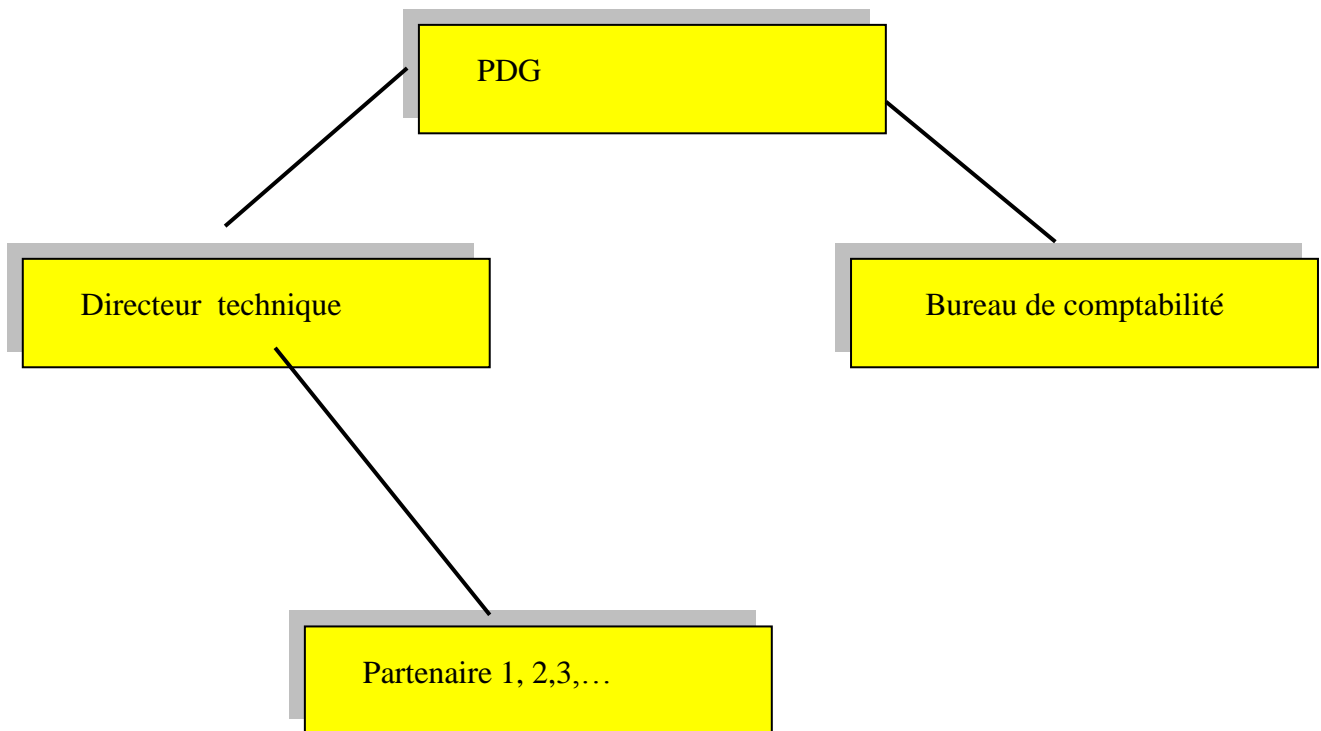


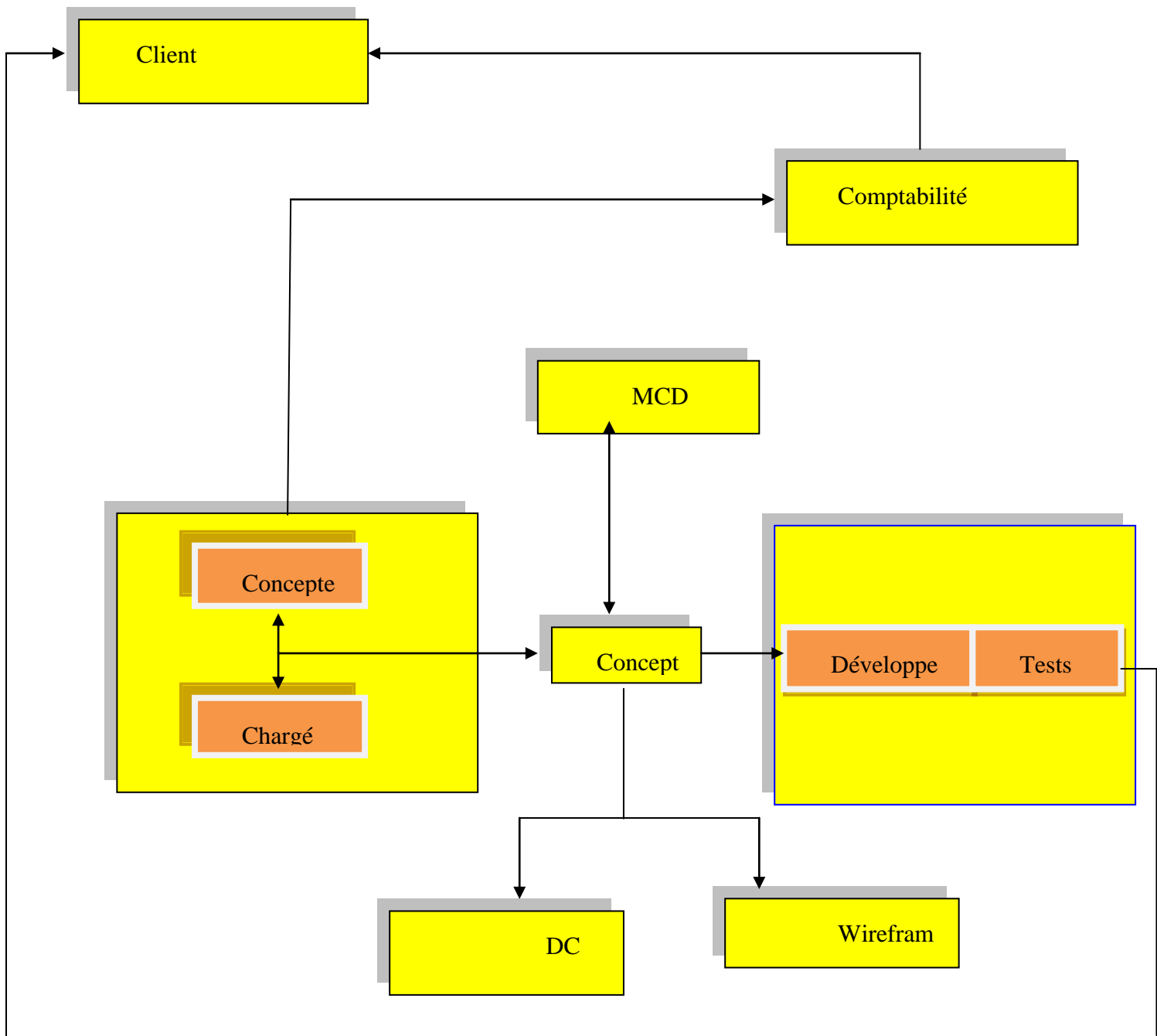
Figure 2: l'organigramme de l'organisme d'accueil

### 1.3 Circulation des données entre services

Tableau 1: Tableau récapitulatif de la liste des documents en circulation

Code	Désignation de document	Type de document	Crée par	Nombre d'exemplaires	Utilisée par
<b>MCD</b>	Conception de base de données	Interne	Chargé Client et Concepteurs	1	<ul style="list-style-type: none"><li>• Développeurs</li><li>• Testeurs</li></ul>
<b>DC</b>	Diagramme de classes	Interne	Chargé Client et Concepteurs	1	<ul style="list-style-type: none"><li>• Développeurs</li><li>• Testeurs</li></ul>
<b>WF</b>	Wireframe	Interne	Chargé Client, Concepteurs et designers	N (selon projet)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Développeurs</li><li>• Testeurs</li></ul>
<b>F</b>	Facture	Interne et externe	Service comptabilité	1	<ul style="list-style-type: none"><li>• Clients</li><li>• Service comptabilité</li></ul>





**Figure 3 : schéma descriptive de la circulation des informations au sein de la Société**

## Conclusion

A travers ce chapitre, nous avons présenté la société Online Ltd. J'ai présenté l'organigramme et les services, avec la circulation des informations au sein de la société.

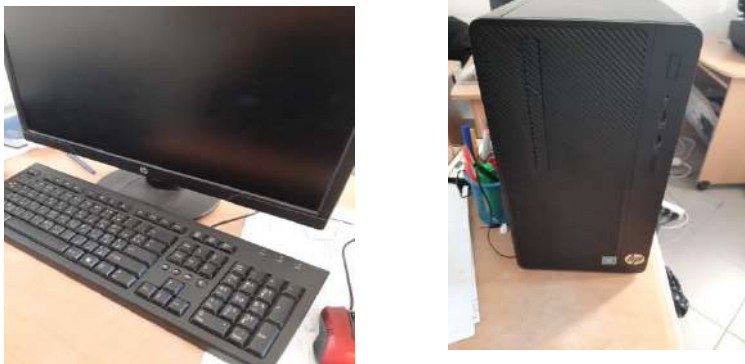

## Chapitre 2 : Tâches réalisées

### Introduction

Dans ce chapitre, on va découvrir l'infrastructure informatique de la société, les tâches de maintenance et le développement d'un site web.

### 2.1 Découverte et description de l'infrastructure informatique

Tableau 2: Tableau récapitulatif de la liste des matériels utilisés dans l'organisme

Matériel	Caractéristiques techniques
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Ordinateurs de bureau</b></li></ul> 	Processeur 1.4GHz I5-4200M 4G de RAM Carte graphique Intel graphics
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Photocopieur</b></li></ul> 	Multifonction

## 2.2 Tâche de maintenance

Au cours de ce stage, j'ai effectué une installation d'un logiciel UwAmp. En cliquant sur ce lien, notre navigateur internet va nous mener sur la page de téléchargement d'uwamp sur le site uwamp.com. On Clique sur le bouton "télécharger Exe/Install (36MO)". Au passage, le terme "**télécharger**", signifie tout simplement récupérer un fichier qui se trouve quelque part sur internet afin de l'enregistrer sur le disque dur.

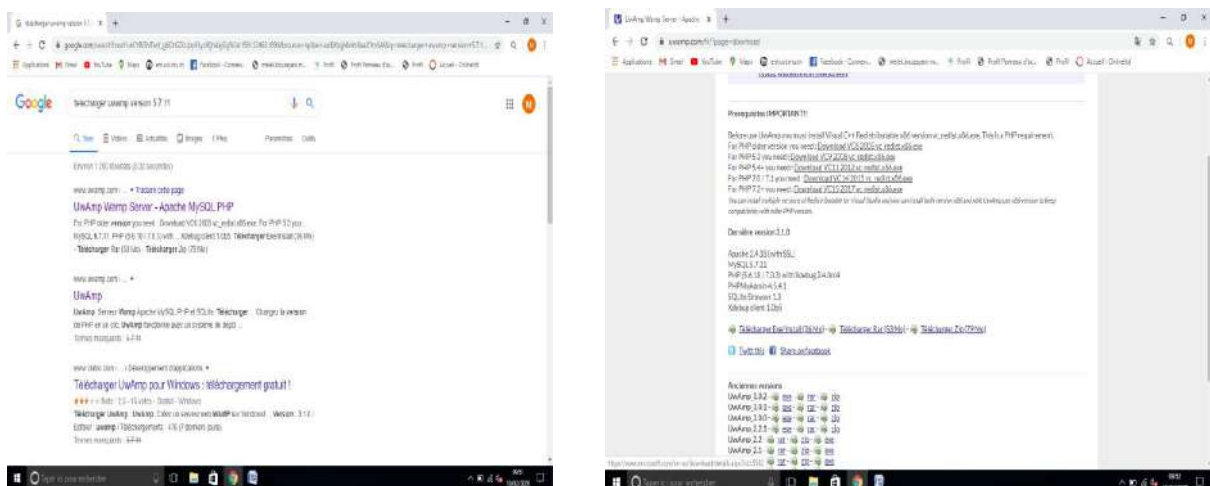
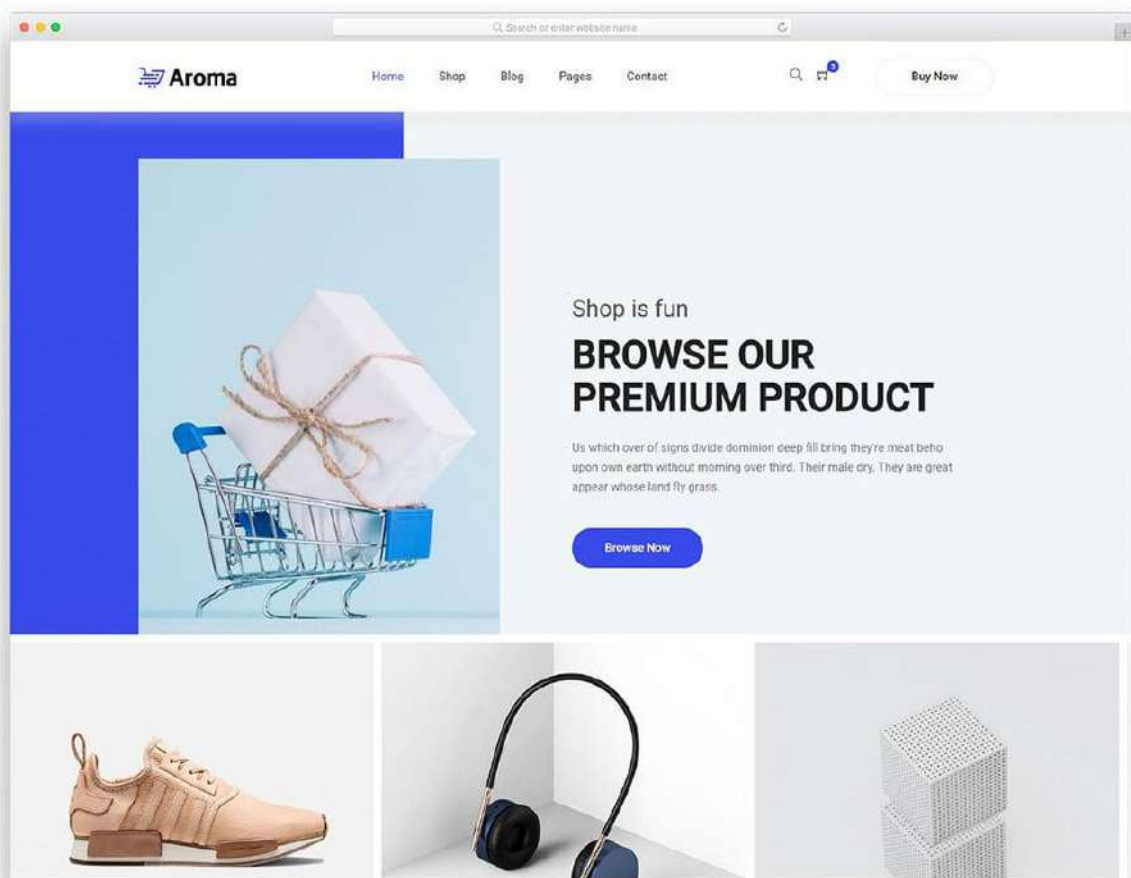


Figure 4 : Installation du logiciel UwAMP

## 2.3 Développement d'un site web

### 3.1 Thème du site

Dans cadre de stage en va choisissez un thème pour notre site web.



**Figure 5 : le thème choisissiez**

### **3.2 Partie front office**

Au cours de la réalisation du site web, j'ai utilisé les technologies PHP qui nous offre des options de tourner le site dynamiquement. Aussi, j'ai utilisé les technologies HTML5 et CSS3.

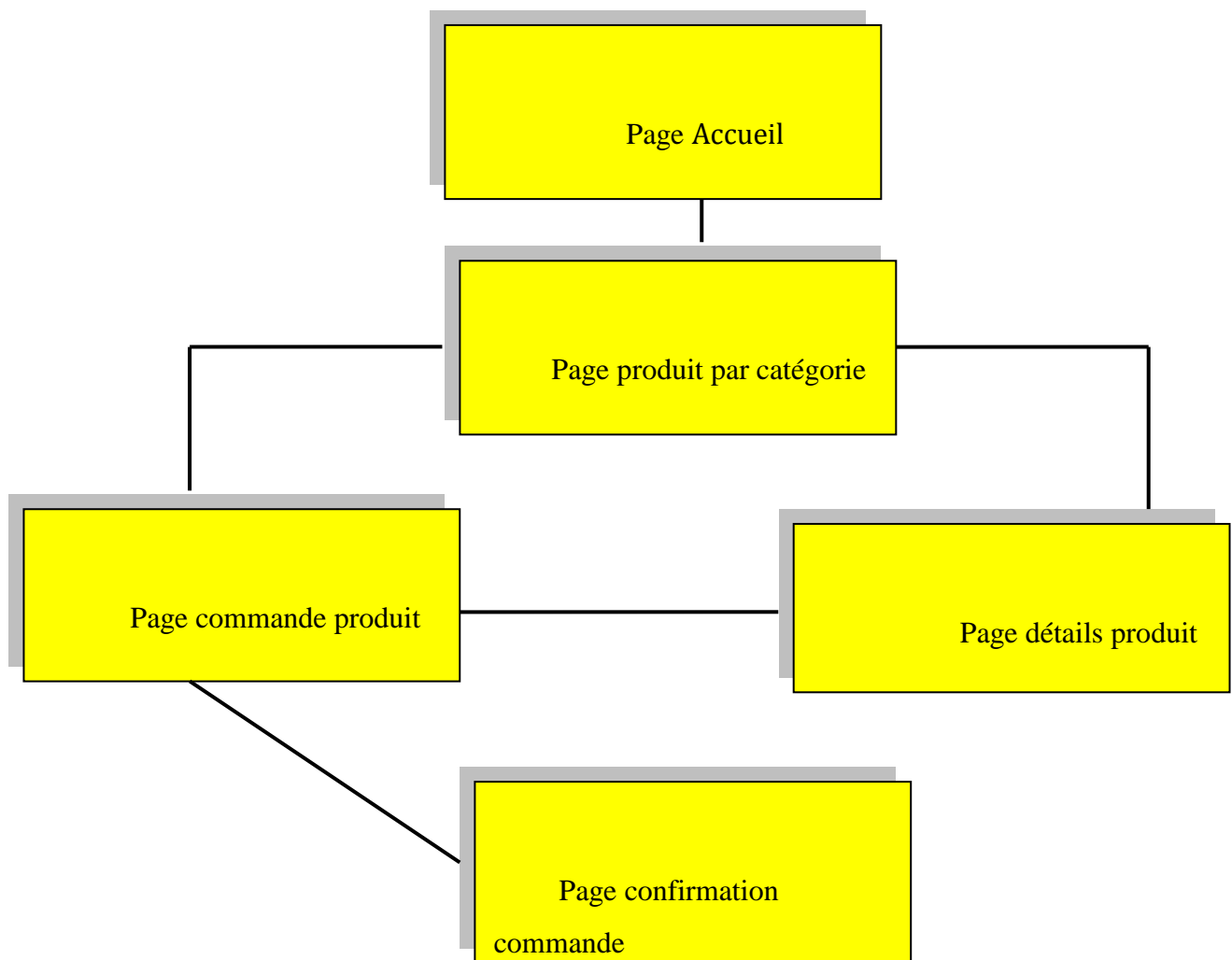


Figure 6 : l'arborescence du site web

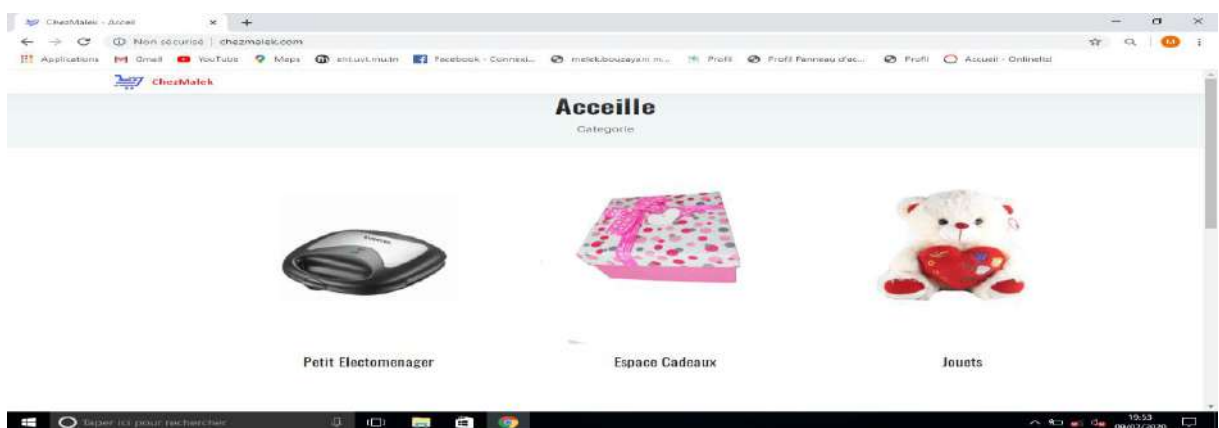


Figure 7 : l'aperçu de la page d'accueil

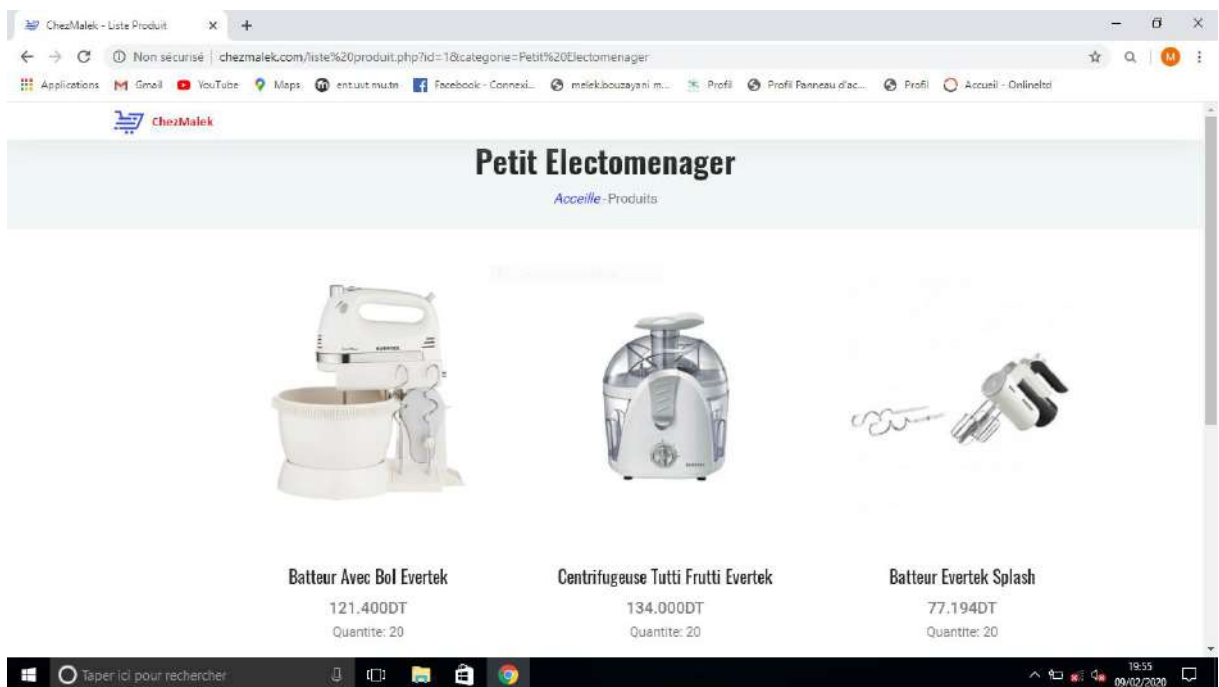


Figure 8 : l'aperçu de la page produit

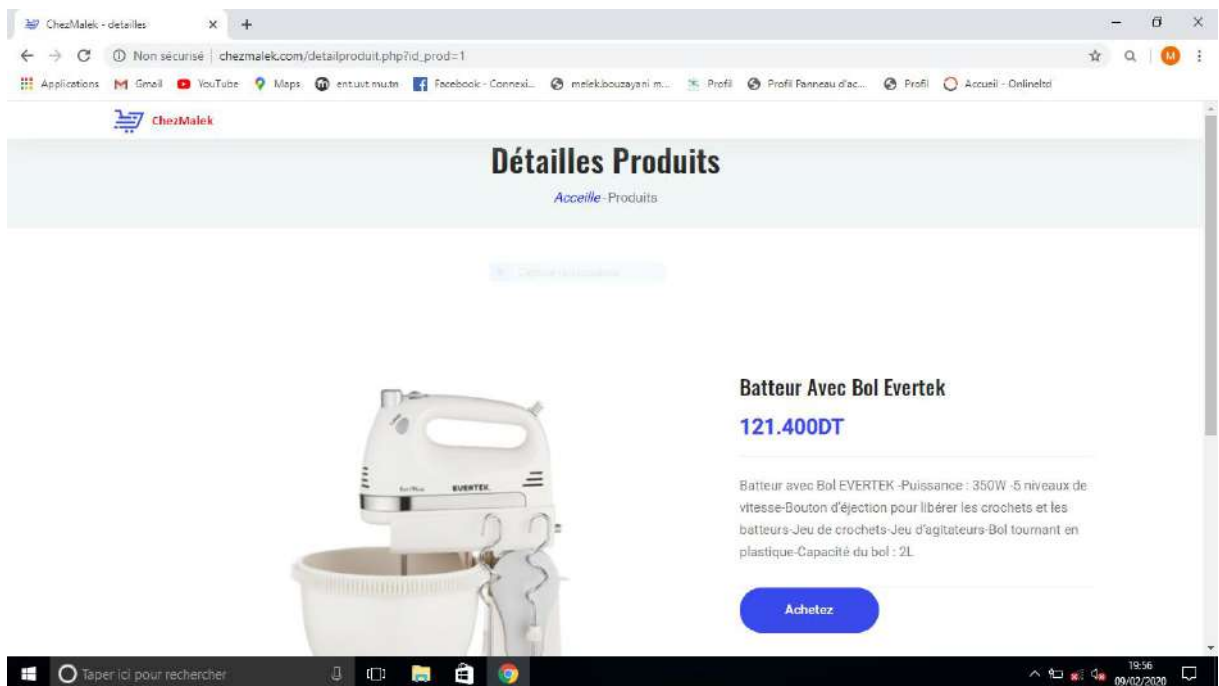


Figure 9: l'aperçu de la page détail produit

**Commande**  
Accueil - Achetez

Nom: Enter your name

Prénom: Enter your prénom

E-mail: Enter email address

Telephone: Telephone

Adresse: Enter adresse

Commentaire: Enter Message

Figure 10 : l'aperçu de la page commande

**Félicitations!!votre commande a enregistré.**  
Accueil - Confirmation

Commande de :	
Nom :	ahmed
Prenom :	hamooda
Telephone :	35964875
Adresse :	hbira mahdiya

Facture :

Figure 11 : l'aperçu de la page confirmation commande

### 3.3 Partie back office

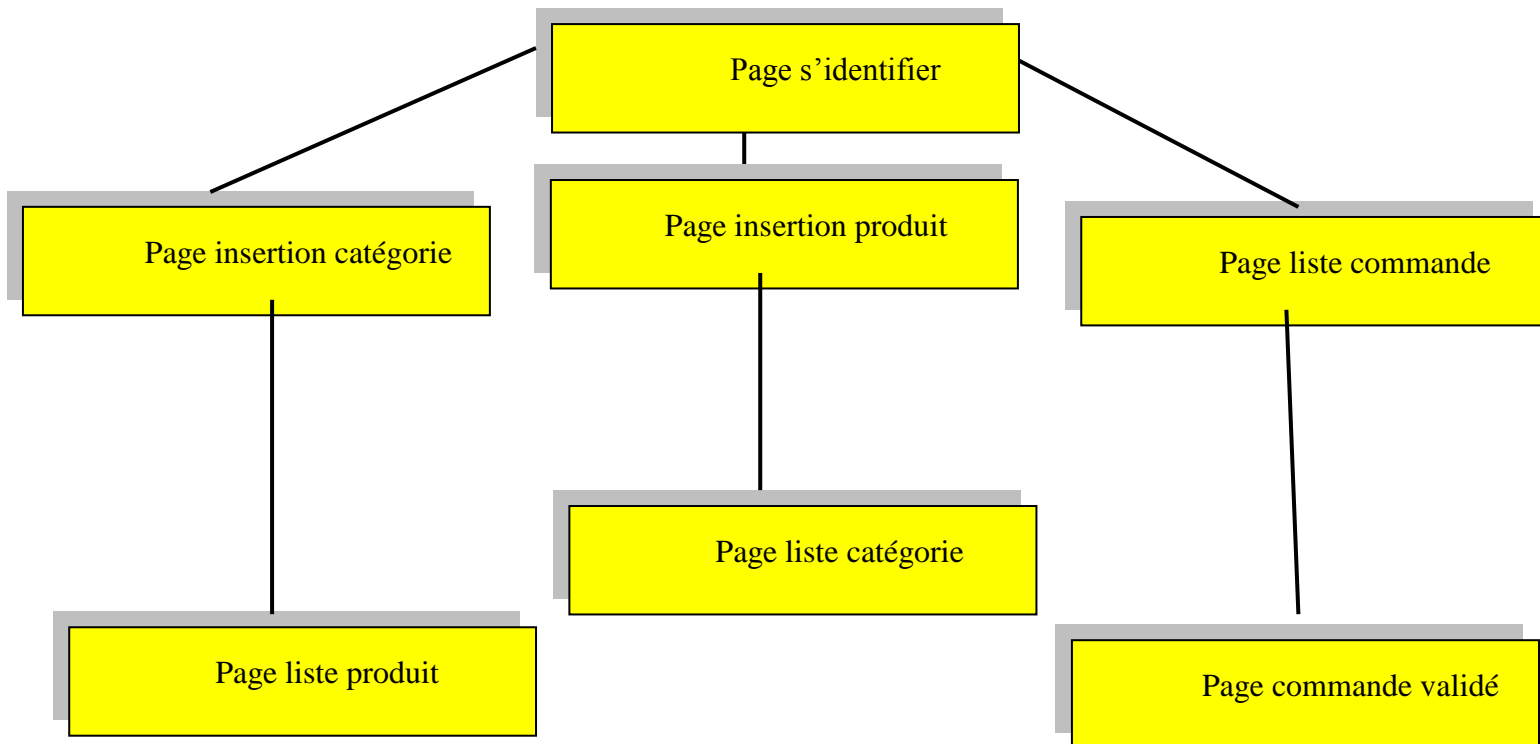


Figure 12: l'arborescence de la partie back office

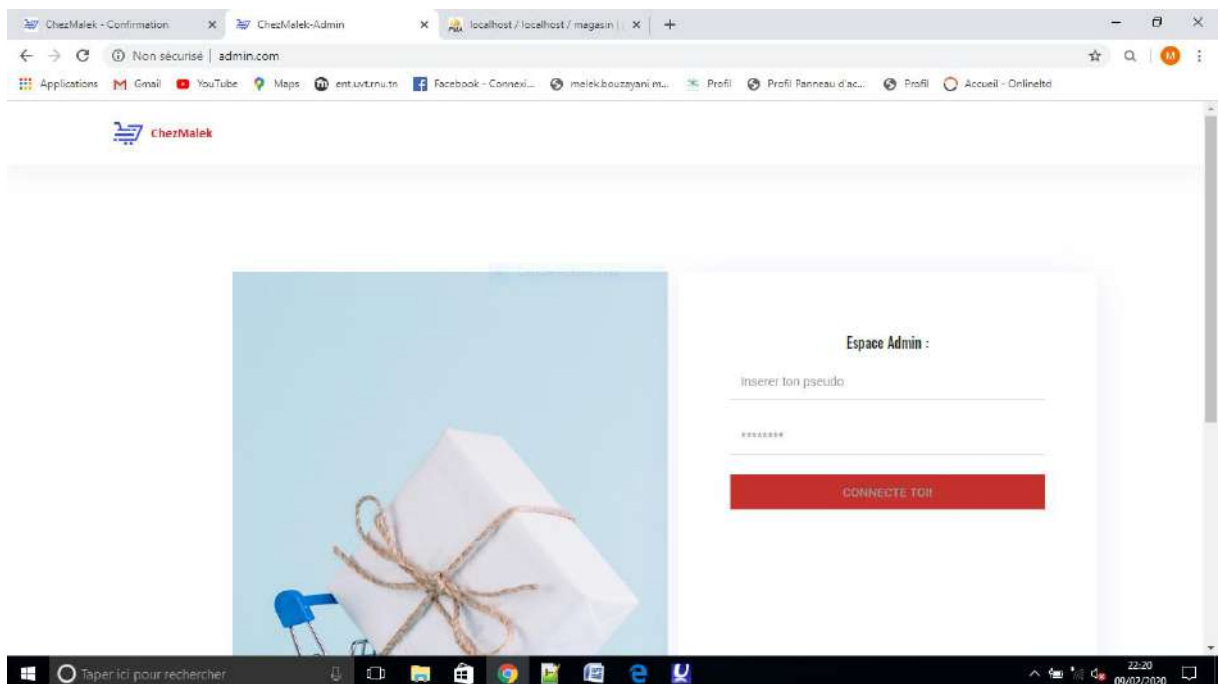


Figure 13: page s'identifier



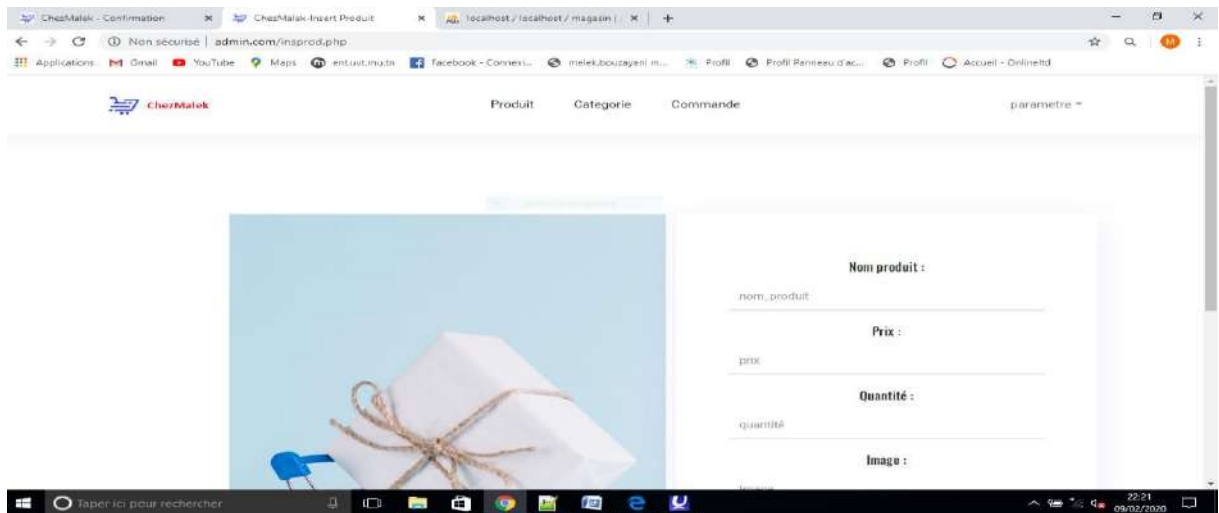


Figure 14: page insertion produit

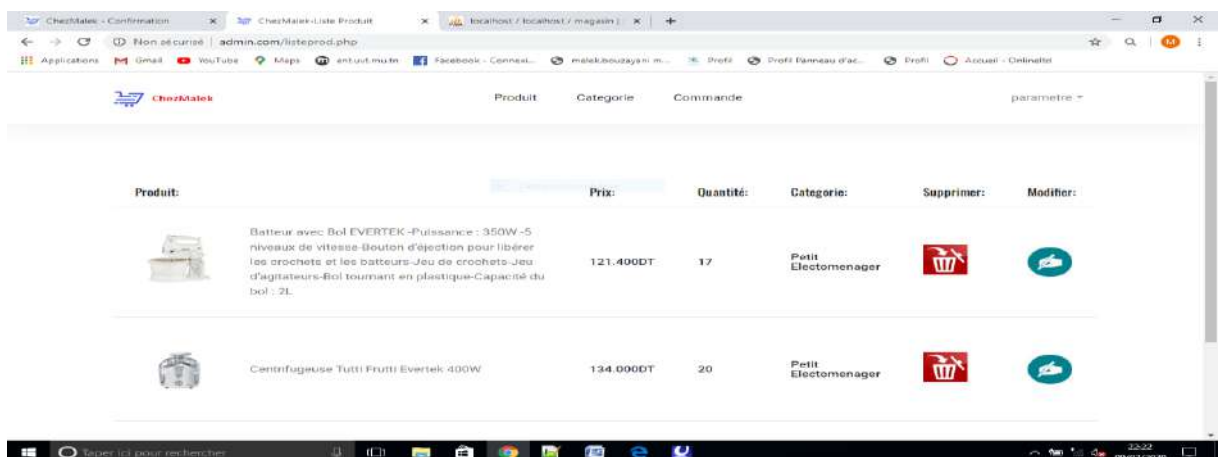


Figure 15: page liste produit

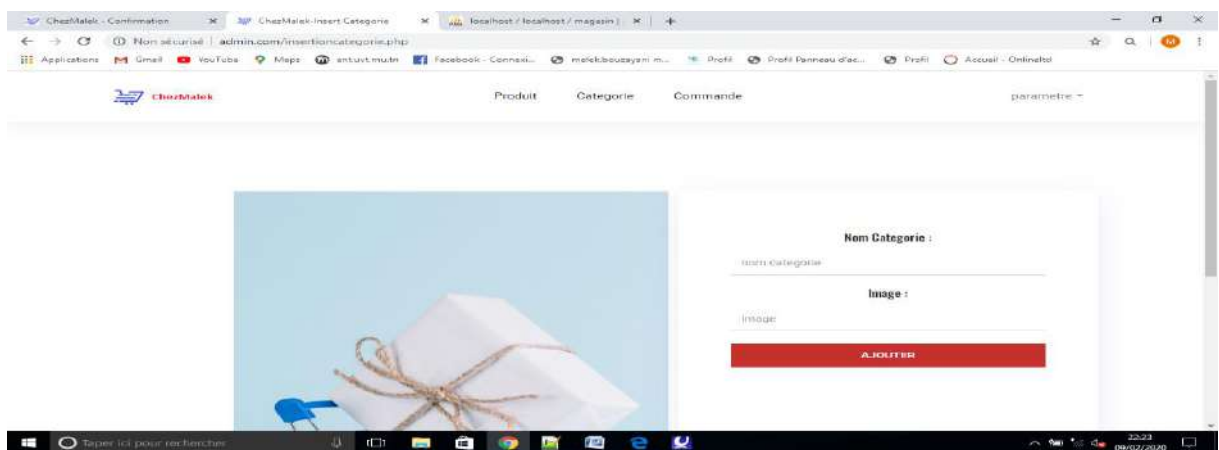


Figure 16: page insertion catégorie

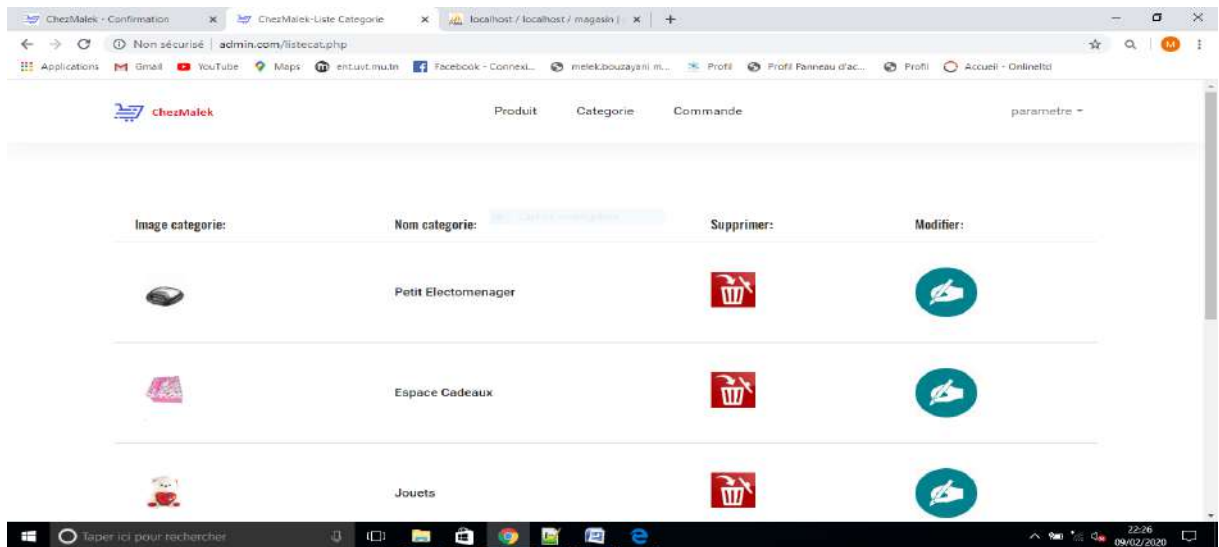


Figure 17: page liste catégorie

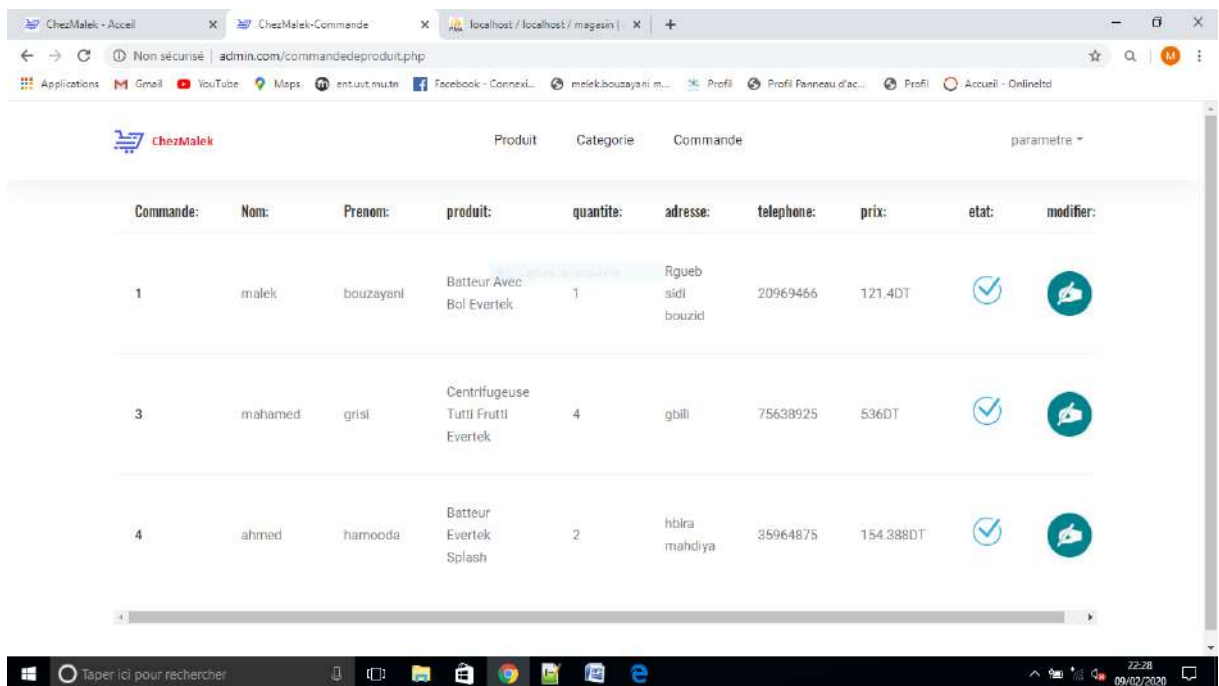


Figure 18: page liste commande

### 3.4 Base de données

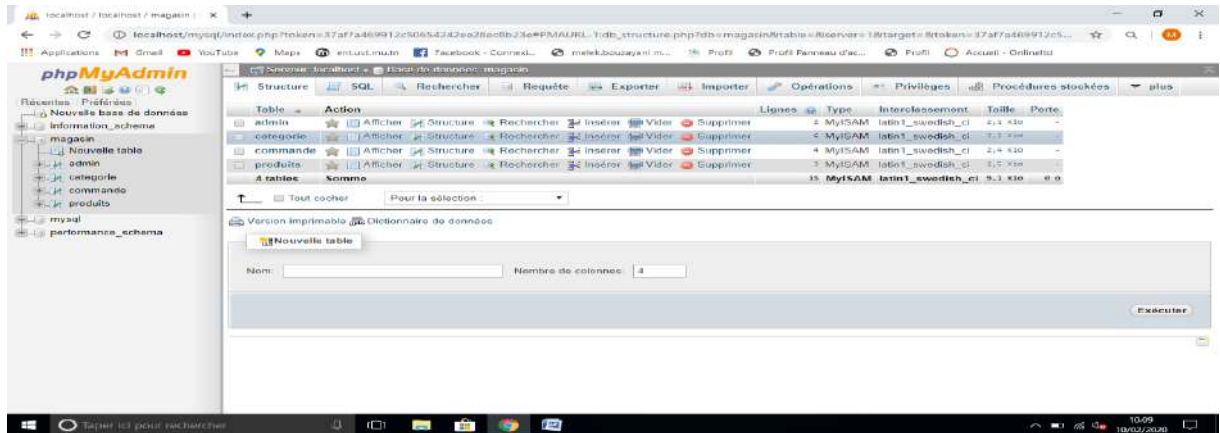


Figure 19: base de données magasin

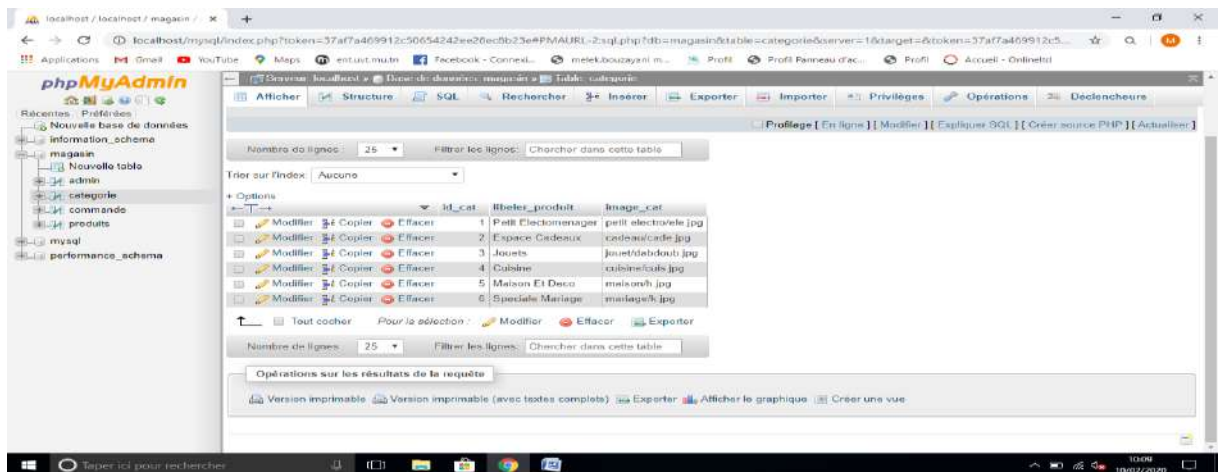


Figure 20: table catégorie

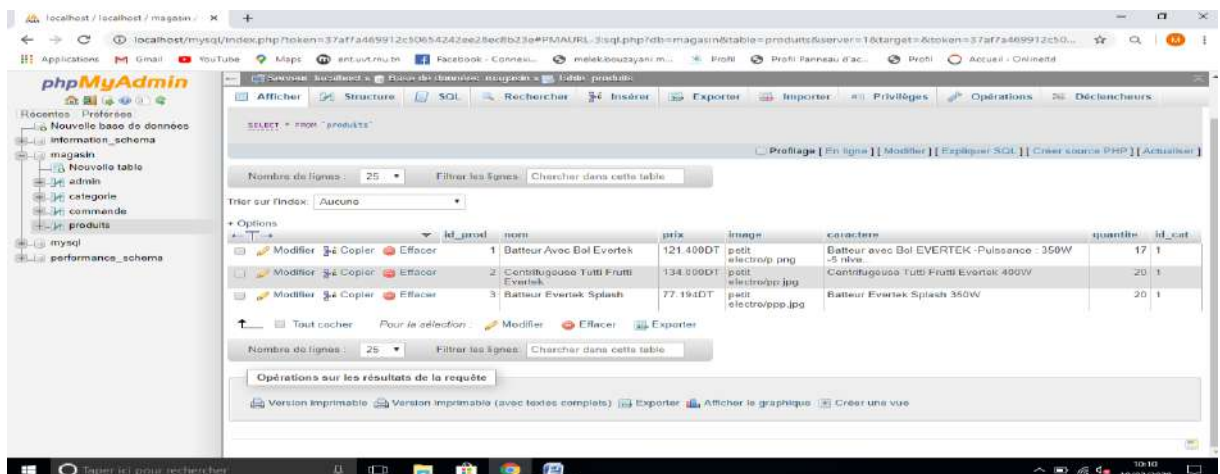


Figure 21: table produit

Figure 22 shows the phpMyAdmin interface for the 'commande' table. The table structure is as follows:

id_com	nom	prenom	telephone	adresse	e_mail	quantite	prix_totale	commentaire	etat	id_u
1	malek	bouzzayani	20969466	Rueb sidi bouzid	malek.bouzzayani@gmail.com	1	121.4	bon	F	
2	malek	bouzzayani	20969466	Rueb sidi bouzid	malek.bouzzayani@gmail.com	3	364.2	bon	F	
3	muhamed	gridi	75638925	ghali	attentien.mpc@facebook.com	1	5.36	bb	F	
4	ahmed	hamouda	35564875	hba a mahdiya	matimed9@gmail.com	2	154.308	merde	F	

Figure 22: table commande

Figure 23 shows the phpMyAdmin interface for the 'admin' table. The table structure is as follows:

id_ad	user	pass
1	malek	20969466
2	mahamed	12345678

Figure 23: table admin

## Conclusion

On a pu découvrir le langage PHP, le logiciels UwAmp et j'ai effectué un site web dynamique.

## Conclusion

L'objectif principal de ce stage était la découverte du monde de l'entreprise et l'adaptation de mes connaissances théoriques par rapport à ce qui existe sur le plan pratique.

Au cours de cette période je me suis intégré dans ce milieu de travail. Cette intégration m'a été très bénéfique.

Ce stage m'a ajouté beaucoup sur des différents plans. C'est le fait d'apprendre les abc de travail avec des spécialistes dans le domaine et connaître l'importance du développement du site web.

Enfin, je suis convaincue que la réalisation de ce travail est une expérience très fructueuse pour ma formation pratique.

---

## Bibliographie et Nétographie

1. <https://online-ltd.net/>
2. <https://www.google.com/maps>