

MINISTÈRE CHARGÉ DE L'EMPLOI

> Nom de naissance
>
> Nom d'usage
>
> Prénom
>
> ► OUZZAHI
>
> ► Entrez votre nom d'usage ici.
>
> ► DALILA Adresse

- ▶ 42 rue des sapins 54400 Longwy

Titre professionnel visé

Développeur Web et Web Mobile

MODALITE D'ACCES:

- □ Parcours de formation
- □ Validation des Acquis de l'Expérience (VAE)

Présentation du dossier

Le dossier professionnel (DP) constitue un élément du système de validation du titre professionnel. Ce titre est délivré par le Ministère chargé de l'emploi.

Le DP appartient au candidat. Il le conserve, l'actualise durant son parcours et le présente obligatoirement à chaque session d'examen.

Pour rédiger le DP, le candidat peut être aidé par un formateur ou par un accompagnateur VAE.

Il est consulté par le jury au moment de la session d'examen.

Pour prendre sa décision, le jury dispose :

- 1. des résultats de la mise en situation professionnelle complétés, éventuellement, du questionnaire professionnel ou de l'entretien professionnel ou de l'entretien technique ou du questionnement à partir de productions.
- 2. du Dossier Professionnel (DP) dans lequel le candidat a consigné les preuves de sa pratique professionnelle
- **3.** des résultats des évaluations passées en cours de formation lorsque le candidat évalué est issu d'un parcours de formation
- 4. de l'entretien final (dans le cadre de la session titre).

[Arrêté du 22 décembre 2015, relatif aux conditions de délivrance des titres professionnels du ministère chargé de l'Emploi]

Ce dossier comporte :

- pour chaque activité-type du titre visé, un à trois exemples de pratique professionnelle;
- un tableau à renseigner si le candidat souhaite porter à la connaissance du jury la détention d'un titre, d'un diplôme, d'un certificat de qualification professionnelle (CQP) ou des attestations de formation ;
- une déclaration sur l'honneur à compléter et à signer ;
- des documents illustrant la pratique professionnelle du candidat (facultatif)
- des annexes, si nécessaire.

Pour compléter ce dossier, le candidat dispose d'un site web en accès libre sur le site.



http://travail-emploi.gouv.fr/titres-professionnels

Sommaire

Exemples de pratique professionnelle

Intitulé de l'activité-type n° 1 Maquetter une application	p.	6
Intitulé de l'activité-type n° 2 Réaliser une interface utilisateur avec une solution de gestion de contenu Wordpress	p.	9
Intitulé de l'activité-type n° 3 Créer une base de données (Back-end)	p.	21
Intitulé de l'activité-type n° 4 Formulaire d'authentification avec mot de passe, utilisation PHP et MySQL	p.	27
Titres, diplômes, CQP, attestations de formation (facultatif)	p.	
Déclaration sur l'honneur	p.	
Documents illustrant la pratique professionnelle (facultatif)	p.	
Annexes (Si le RC le prévoit)	p.	

EXEMPLES DE PRATIQUE PROFESSIONNELLE

Activité-type 1 Maquetter une application

1. Décrivez les tâches ou opérations que vous avez effectuées, et dans quelles conditions :

1. Définition des besoins avec le client :

J'ai pris rdv avec le client afin de définir ses besoins. Ensemble, nous avons défini les liens que contiendra la barre de navigation (Menu principal, système de navigation secondaire, etc...)et l'emplacement du logo.

LK BOUTIQUE Accueil Prêt-à-porter Accessoires Inspirations Contact Login

Nous avons défini ensemble les contenus de chaque lien sur un brouillon :

Annexe 1, annexe 2, annexe 3, annexe 4.

Nous avons créer le zoning ensemble afin de déterminer l'organisation visuelle des zones de chaque page sur un brouillon puis sur photoshop.

Annexe 5, annexe6, annexe 7, annexe8, pour le brouillon. Annexe 9, et 10 pour le zoning photoshop.

2. Architecture de la maquette :

Avec le client, nous avons établi la structure de chaque page en fonction des catégories importantes et les sous-catégories. Ceci dans le but d'être référencé au mieux. Nous avons déterminé les mots clés qu'il désire voire apparaître.

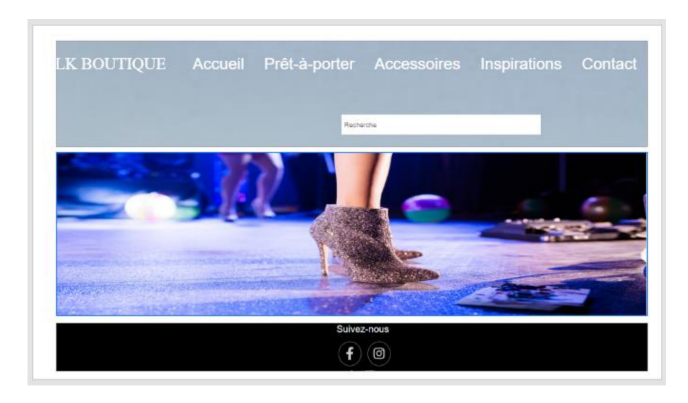
```
<a href="#">Prêt-à-porter</a>
<a href="robes.php">Robes</a>
    <a href="#">Pulls & Gilets</a>
    <a href="#">Chemisiers</a>
    <a href="#">Jupes & Short</a>
    <a href="#">Pantalons</a>
    <a href="#">Vestes</a>
    <a href="#">Manteaux</a>
    <a href="#">T-shirt & Top</a>
 -->
 <a href="#">Accessoires</a>
<!---- <ul>
    <a href="#">Sacs</a>
    <a href="#">Bijoux</a>
    <a href="#">Chaussures</a>
    <a href="#">Ceintures</a>
 -->
```

3. Préparation du prototype (maquette) :

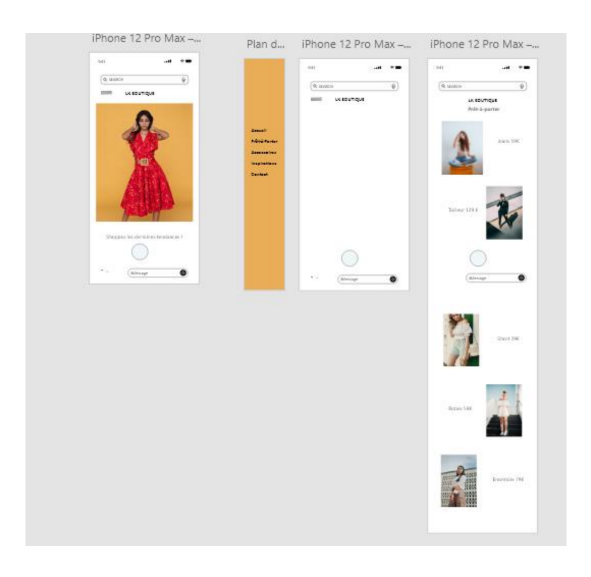
Al'aide de photoshop, et sur base du zoning j'ai créer la maquette en utilisant les photos et les requêtes du client de façon à ce que ce soit le plus proche possible du site internet.

Annexe11 et 12.

Maquette



Maquette mobile



2. Précisez les moyens utilisés :

Zoning:	
Feuille de brouillon, stylo et XD	
Choix du logiciel pour la réalisation de la maquette :	
XD Choix des images:	
Banque d'images gratuites : Unsplash	
3. Avec qui avez-vous travaillé ?	_
J'ai travaillé seule	
4. Contexte	_
Nom de l'entreprise, organisme ou association LK BOUTIQUE	
Période d'exercice ► Du 08/03/2021 au 26/03/2021	
1 CHORE & EXERCISE P Du 00/03/2021 au 20/03/2021	
	_

5. Informations complémentaires (facultatif)

z ici pour taper du texte.

Activité-type 2

Réaliser une interface utilisateur avec une solution de gestion de contenu Wordpress

- 1. Décrivez les tâches ou opérations que vous avez effectuées, et dans quelles conditions :
 - 1- Je me suis inscrite chez l'hébergeur PlanetHoster et j'ai créer un nom de domaine :



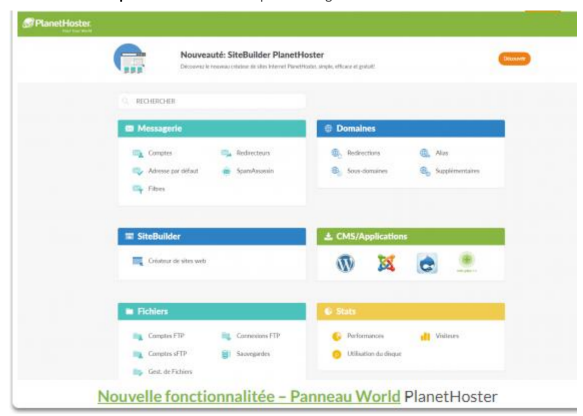
Bonjour DALILA,

Votre hébergement **World Lite** (domaine principal: **dalilaouzzahi.**planethoster.world) est désormais actif l

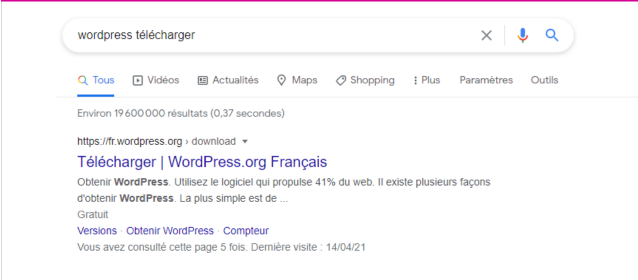
2- J'ai téléchargé le FTP (File Transfer Protocol) afin de pouvoir communiquer entre l'ordinateur et le serveur de l'hébergeur mais également de copier, sauvegarder ou supprimer des fichiers en grand nombre, à partir de l'ordinateur vers le serveur ou inversement.

Lors de l'achat de l'espace d'hébergement, l'hébergeur m'a transmis par mail des identifiants FTP, plus exactement 3 éléments :

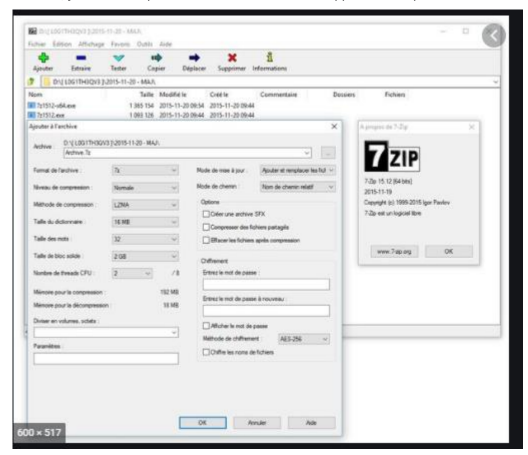
- ♣ le nom du serveur FTP : souvent lié au nom de domaine ou au nom de l'hébergeur.
- ♣ l'identifiant FTP: mon nom d'utilisateur (votre pseudo) chez l' hébergeur.
- ♣ votre mot de passe FTP : il est fourni par l'hébergeur.



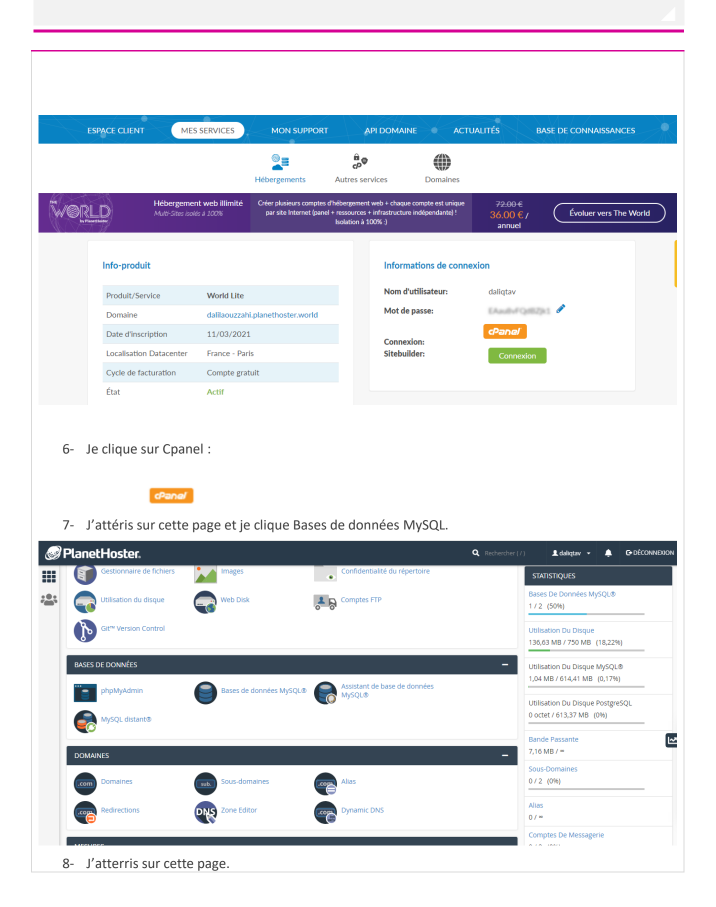
3- J'ai téléchargé la dernière version de Wordpress sur mon ordinateur depuis mon navigateur google chrome :

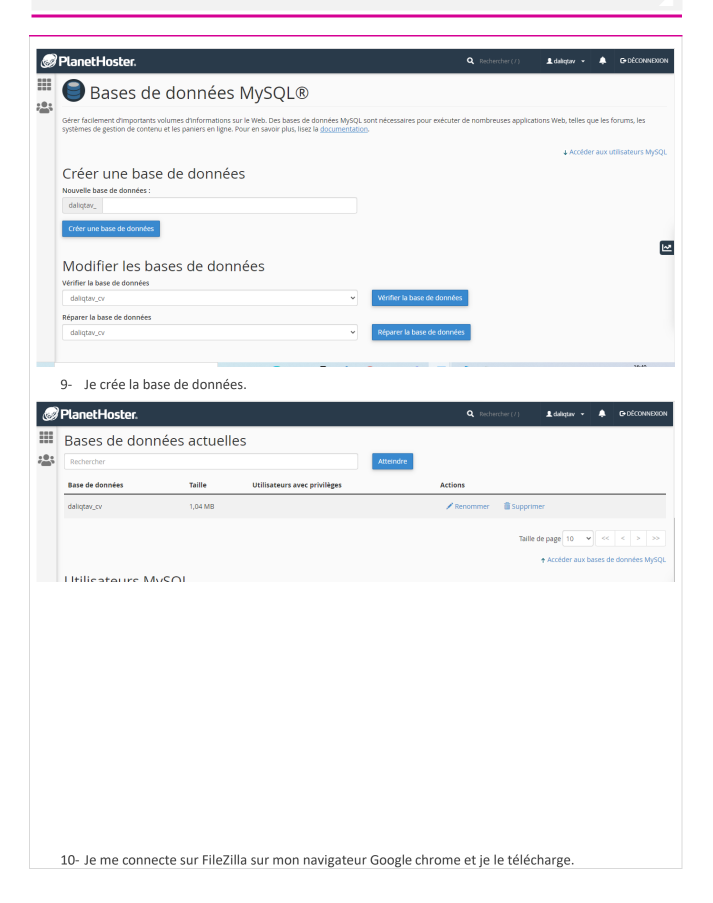


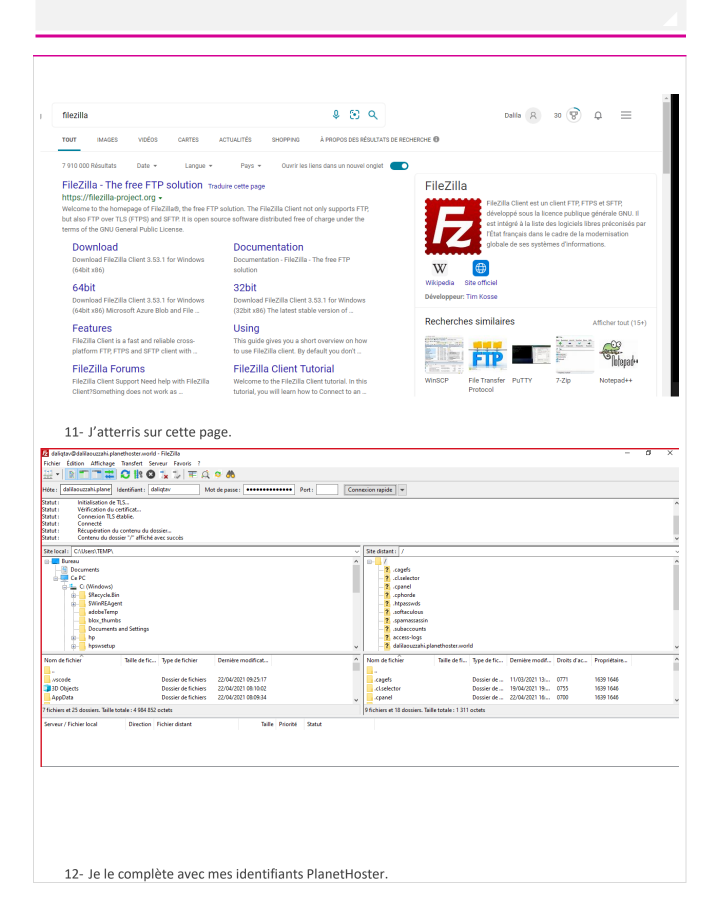
4- Ensuite, je l'ai décompressé les fichiers à l'aide de l'application 7zip.

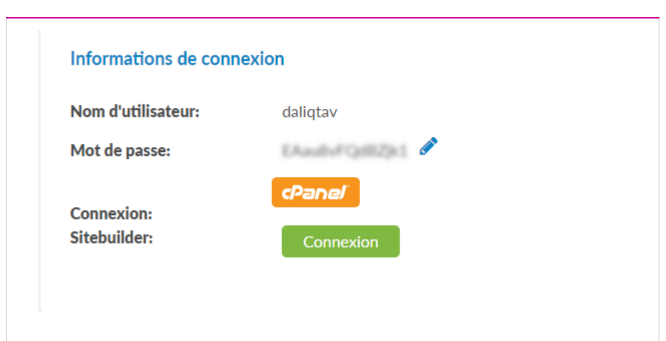


5- Je clique sur mes services sur planethoster.

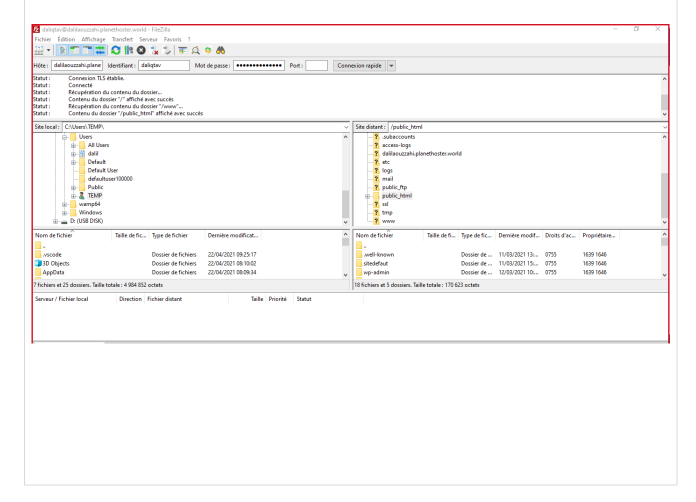


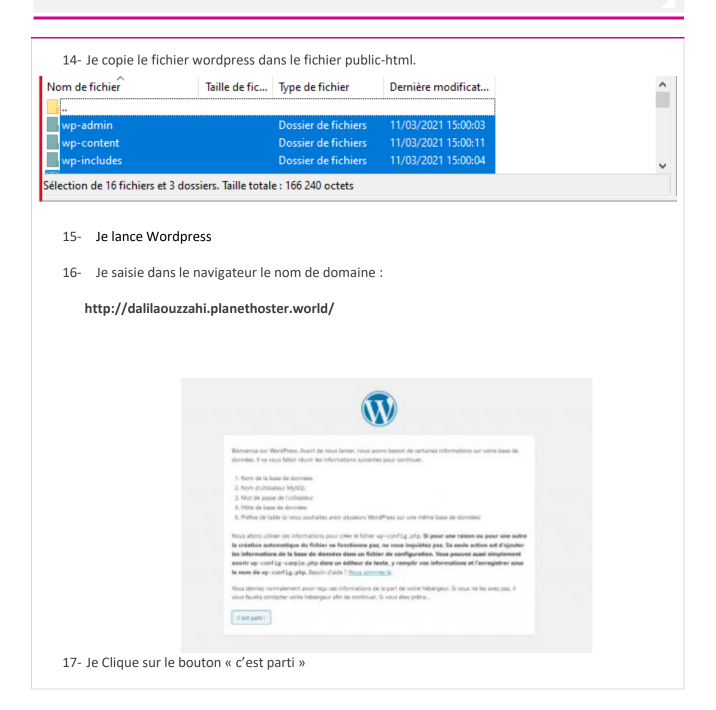


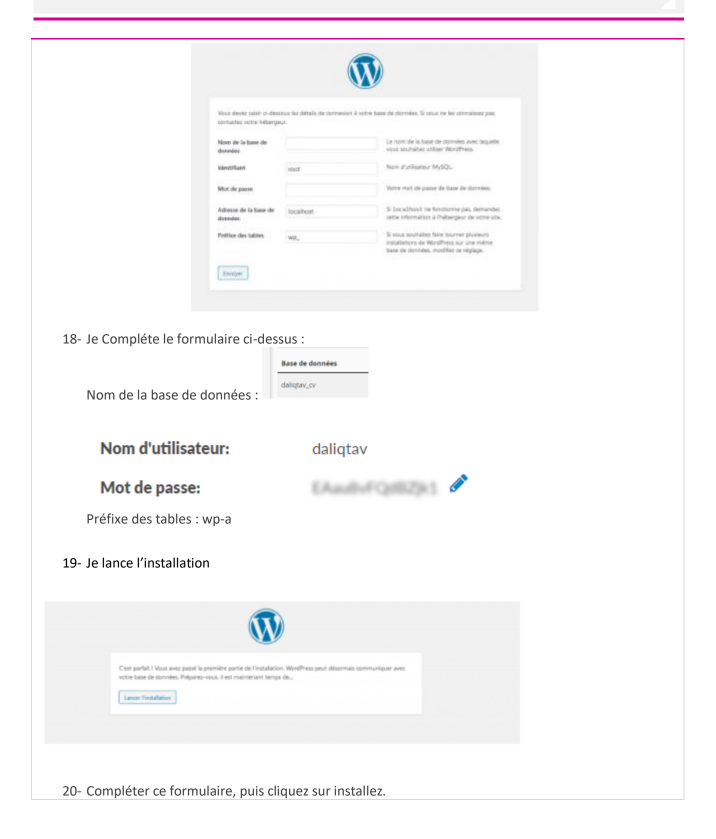


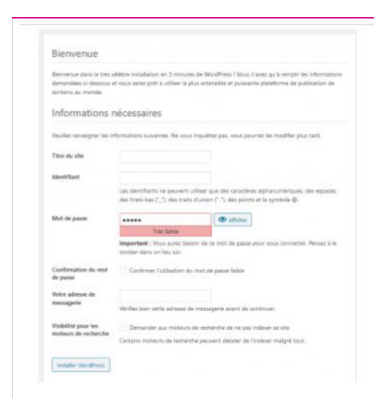


13- J'attéris sur cette page.





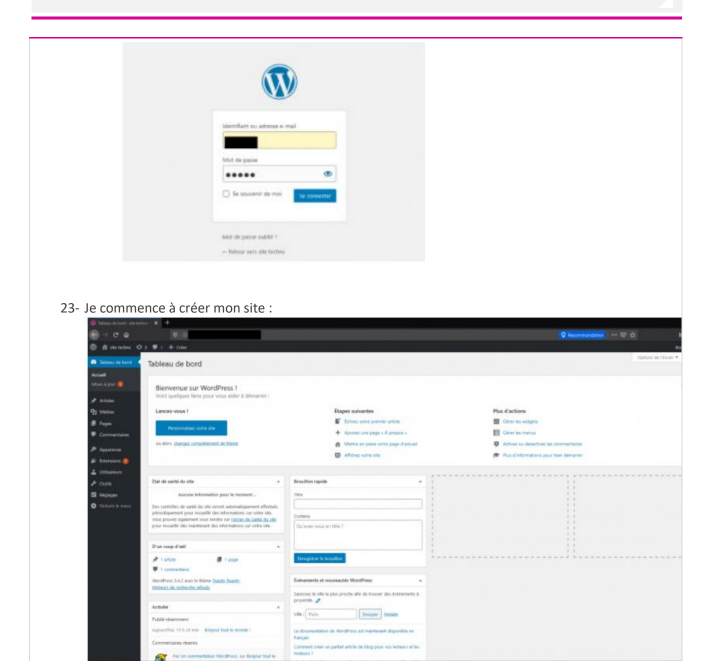




21- Je me connecte en cliquant sur le bouton me connecter ci-dessous.



22- Je m'identifie à l'aide mon pseudo et mot de passe.



Dossier Professionnel (DP)				
2. Précisez les moyens utilisés :				

• Google Chrome

Filezilla Wordpress

• L'hébergeur Planet Hoster

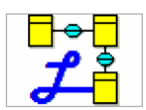
3. Avec qui avez-vous travaillé ?					
J'ai travaillé seule et regarder des tutos.					
4. Contexte					
Nom de l'entreprise, organisme ou association LK BOUTIQUE					
Chantier, atelier, service Cliquez ici pour taper du texte.					
Période d'exercice ► Du 08/03/2021 au 26/03/2021					
5. Informations complémentaires (facultatif)					
Cliquez ici pour taper du texte.					

Activité-type 3 Créer une base de données (Back-end)

1. Décrivez les tâches ou opérations que vous avez effectuées, et dans quelles conditions :

Après avoir repéré les besoins de mon client, j'ai déterminé le schéma du model conceptuels de données à créer tout d'abord au brouillon puis sur looping.

J'ai téléchargé Looping en cherchant dans la barre de recherche de Google chrome.







Looping est un logiciel de modélisation conceptuelle de données qui vous permet d'organiser et de structurer vos données en diagrammes et représentations graphiques ordonnées.

Looping est un logiciel portable et ne requiert pas d'installation préalable sur votre ordinateur. Enregistrez le fichier téléchargé sur le disque dur ou sur une clé USB, puis exécutez le fichier de l'application.

Multifonctionnel, **Looping** vous permet notamment de modéliser des entités et des associations, de générer des diagrammes de classes UML, de créer des associations réflexives avec définitions des rôles, de transformer ces associations en entités avec identifiants relatifs, d'exporter des scripts SQL pour module VB-Access, d'afficher en temps réel les modules logiques de données textuels, ou encore d'exécuter des requêtes SQL de création de tables de la base de données instantanément.

Version : 2.3 Licence: Gratuit Taille: 5.38 Mo Configuration Windows 7/8/8.1/10 minimale: 21/01/2020 Date de sortie : Langue: Français Les logiciels les mieux notés de cette catégorie Tout savoir sur le téléchargement avec 01net

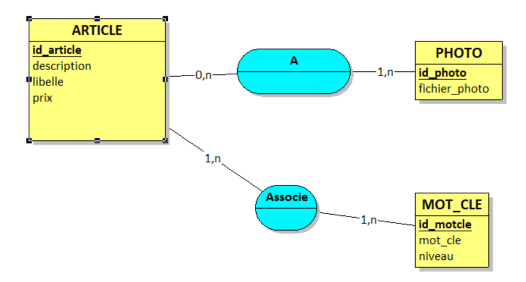
J'ai déterminé les cardinalités de chaque entité afin de respecter les besoins du client.

Trois valeurs sont nécessaires : 0,1 et N (plusieurs).

Un article peut avoir zéro photos ou plusieurs.

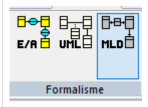
Une photo peut un article ou aucun.

Un Article peut avoir un mot cle ou zéro.



Je crée le Modèles conceptuels de données (MCD) ci-dessus sur Looping.

Je clique sur MLD afin de controller les associations.

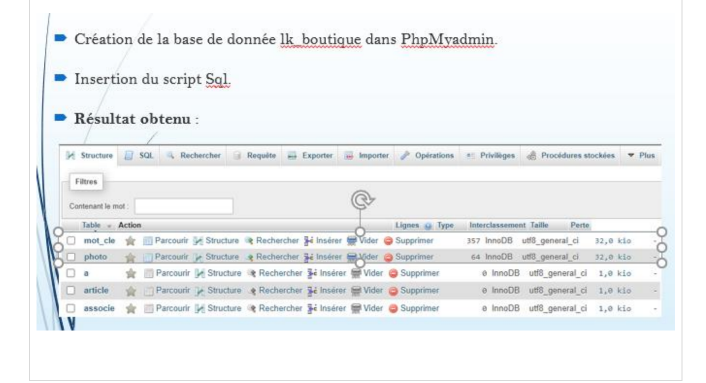


J'obtiens ce résultat.



Je clique sur script SQL afin de voire le script SQL et Controller s'il y a des erreurs.

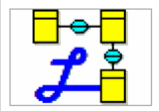




Ma base de donnée créér, je peux créer la table formulaire afin de permettre aux clients de prendre
contact ou d'envoyer des messages.
Mon site Web est équipé d'applications de traitement des données personnalisées et il est conçu pour
générer des pages Web de façon dynamique.
la base de données va permettre de stocker et de récupérer les données.
The base are donneed to permettic are stoomer at an recouperer les donneed.
Mon système d'information possède quatre fonctions essentielles :
Mon systeme a information possede quatre fonctions essentielles .
la saisie ou collecte de l'information ;
 la mémorisation de l'information à l'aide de fichier ou de base de données;
• le traitement de l'information afin de mieux l'exploiter (consultation, organisation, mise à jour,)
la diffusion de l'information.

2. Précisez les moyens utilisés :

L'utilisation d'un logiciel tel que Looping m'a permis la mise en œuvre intuitive et très rapide de modèles conceptuels de données (MCD), et la génération automatique en temps-réel des modèles logiques(MLD) et des requêtes SQL de création des tables correspondantes.



Et PhpMyAdmin



Dossier Professionnel (DP)				
				4

Activité-type 4

Formulaire d'authentification avec mot de passe, utilisation PHP et MySQL

Exemple n°1 > Création de la base de données

1. Décrivez les tâches ou opérations que vous avez effectuées, et dans quelles conditions : Je télécharge le serveur gratuit Wampserver sur mon ordinateur, pour ce faire je vais sur Google chrome et je tape dans la barre de recherche ceci, wamp server download J'arrive sur cette page, Q Tous Vidéos Maps Images Actualités : Plus Paramètres Outils Environ 799 000 résultats (0,40 secondes) https://www.wampserver.com > dow... ▼ Traduire cette page Download Wampserver 64bits - WampServer WampServer 64 bits (x64) 3.2.0. - Wampserver 3.2.0 64 bit x64 - Apache 2.4.41 - PHP 5.6.40, 7.3.12, 7.4.0 - MariaDB 10.4.10|10.3.20 - PhpMyAdmin 4.9.2 ... https://www.wampserver.com • WampServer, la plate-forme de développement Web sous ... WampServer est une plate-forme de développement Web sous Windows permettant de développer des applications Web dynamiques avec Apache2, PHP et ... https://www.clubic.com > ... > Serveurs ▼ Télécharger WampServer gratuit | Clubic.com Télécharger WampServer : installez et configurez aisément le dernier serveur Apache sur votre pc, en plus de PHP et MySQL : téléchargement gratuit et sûr ! **** Note : 4,1 · 969 votes · Gratuit · Windows

Je clique sur le lien Télécharger Wampserver gratuit.

https://www.clubic.com > ... > Serveurs ▼

Télécharger WampServer gratuit | Clubic.com

Télécharger **WampServer** : installez et configurez aisément le dernier serveur Apache sur votre pc, en plus de PHP et MySQL : téléchargement gratuit et sûr !

**** Note: 4,1 · 969 votes · Gratuit · Windows

J'arrive sur cette page.

Clubic / Télécharger / Windows / Développement & Pro / Serveurs



Télécharger WampServer pour Windows

Note rédaction : ★★★★ (4.5) Avis utilisateurs : ★★★★ (4.1)

Version : 2.5 / Editeur : Romain Bourdon / Téléchargements : 21537 (7 derniers jours)

Télécharger 32 bits | 64 bits

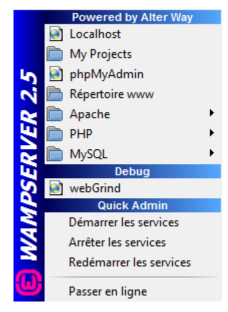
Je clique sur oui pour autoriser le téléchargement sur mon ordinateur.

Lorsque le téléchargement est terminé l'icone de wampserver



devient verte.

Je clique sur la fleche du haut, une fenetre s'ouvre. WampServer comprend les dernières versions d'Apache, de MySQL, du Langage PHP, de PHPMyAdmin, de l'application SqlBuddt et du débogueur PHP XDebug.



Je peux désormais accéder et configurer PHPMyAdmin.

Je Clique PHPmyAdmin, cette fenêtre s'ouvre :



Ma base de données lk_boutique ayant déjà été crée je clique sur le + à gauche de lk_boutique et je clique sur l'onglet SQL afin de créer la table « contact ».

```
CREATE TABLE `users` (

`id` int(11) NOT NULL AUTO_INCREMENT PRIMARY KEY,

`nom` varchar(100) NOT NULL,

`prenom` varchar(100) NOT NULL,

`email` varchar(100) NOT NULL,

`creationdate` date NOT NULL,

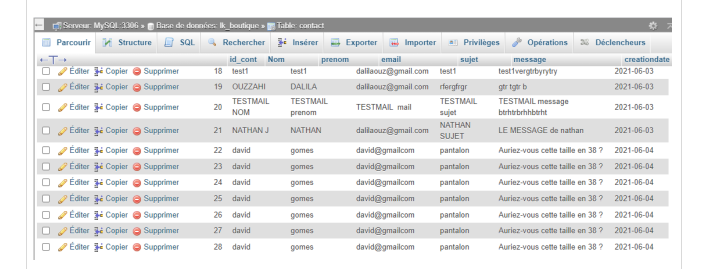
`message` varchar(100) NOT NULL

) ENGINE=InnoDB DEFAULT CHARSET=utf-8;
```

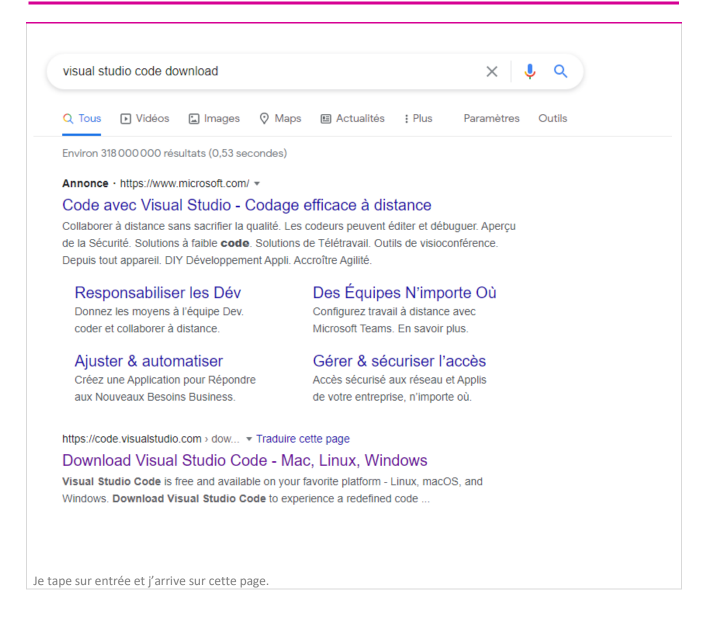
Je clique sur le bouton

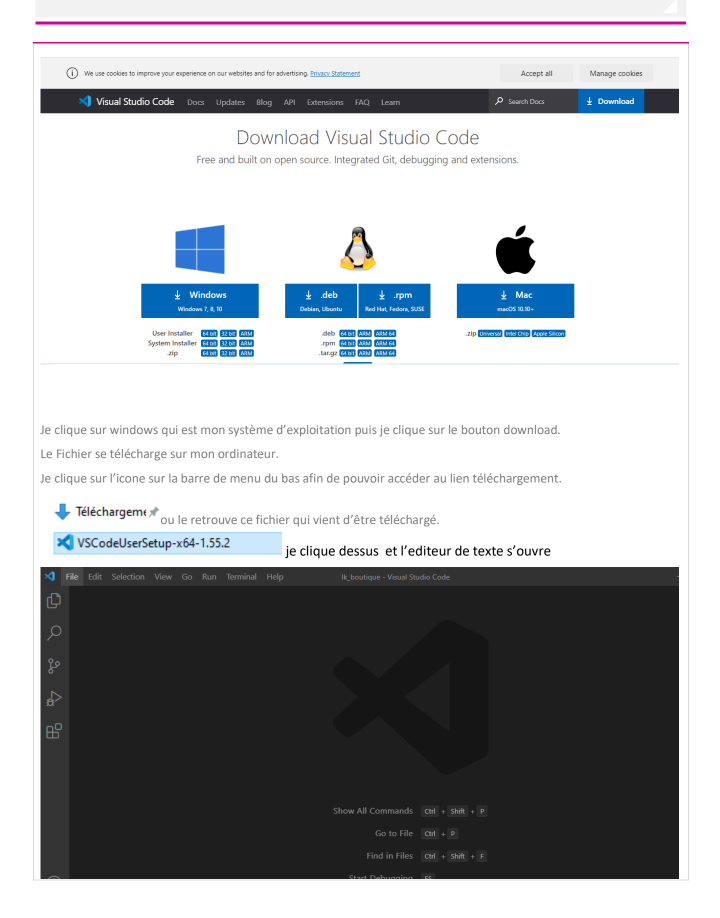
Exécuter

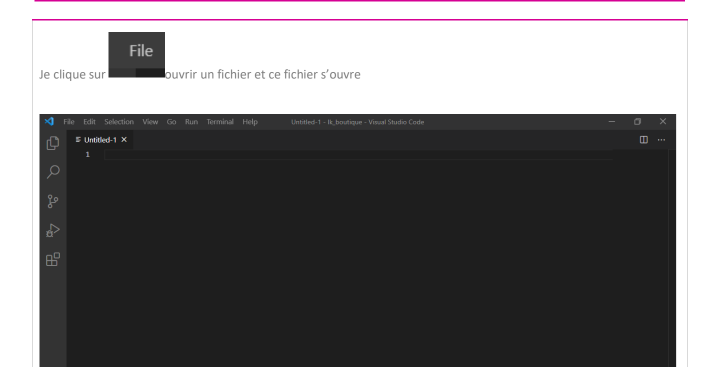
et la table contact est créer.



J'ouvre un éditeur de texte que j'ai téléchargé au préalable depuis le navigateur google chrome en tapant dans la barre de recherche visual studio code download.







Je le sauvegarde sur config.php afin de créer un script PHP dans le but de me connecter au serveur de base de données MySQL. qui contiendra les informations d'identification, la connexion à la base de données MySQL et la verification de la connexion.

₹⁶

Je crée un autre fichier selon la même procédure sous le nom register.php afin de créer le formulaire web. <!DOCTYPE html> <head> <link rel="stylesheet" href="style.css" /> </head> <body> <?php require_once('connexion.php'); //appel de la page connexion if (isset(\$_REQUEST['username'], \$_REQUEST['email'], \$_REQUEST['password'])){ // récupérer le nom d'utilisateur \$username = stripslashes(\$_REQUEST['username']); // récupérer l'email \$email = stripslashes(\$_REQUEST['email']); // récupérer le mot de passe \$password = stripslashes(\$_REQUEST['password']); \$query = "INSERT into `users` (username, email, type, password) VALUES ('\$username', '\$email', 'user', '\$password')"; \$stmt = \$conn->prepare(\$query);//la prépare \$res = \$stmt->execute();//l'execute if(\$res){ echo "<div class='sucess'> <h3>Vous êtes inscrit avec succès.</h3> Cliquez ici pour vous connecter </div>"; }else{ <form class="box" action="" method="post"> <h1 class="box-logo box-title"> LK BOUTIQUE </h1> <h1 class="box-title">S'inscrire</h1> <input type="text" class="box-input" name="username"</pre> placeholder="Nom d'utilisateur" required />

Ensuite, toujours selon la même procédure je crée le fichier « login.php » afin de créer une page de connexion où l'utilisateur pourra entrer son nom d'utilisateur et son mot de passe. Lorsque l'utilisateur soumettra le formulaire, ces entrées seront vérifiées par rapport aux informations d'identification stockées dans la base de données. Si le nom d'utilisateur et le mot de passe correspondent, l'utilisateur est autorisé et se voit accorder l'accés au site, sinon la tentative de connexion sera rejetée.

```
<?php require'function.php'; ?> <!--appel de la page function-->
<!DOCTYPE html>
<html>
 <link rel="stylesheet" href="style.css" />
</head>
<body>
<?php
require_once('connexion.php'); //appel de la page connexion
session_start(); // Initialiser la session
if (isset($_POST['username'])){
    $username = stripslashes($_REQUEST['username']);
    $_SESSION['username'] = $username;
    $password = stripslashes($_REQUEST['password']);
    $hashpassword = hash('sha256', $password);
    $query = "SELECT username, email, type, password FROM users WHERE username='".$
username."'
```

```
and password='".$hashpassword."'";
   $stmt = $conn-
>prepare($query, array(PDO::ATTR_CURSOR, PDO::CURSOR_SCROLL)); // prépare la qurery
   $stmt->execute();//l'execute
   $result = $stmt->fetchAll();
   if (1 == sizeof($result) ) {
       if ('admin' == $result[0][2]) {
       header('location:admin/home.php');
       header('location:accueil.php'); //sinon retour à l'accueil
   }else{ //ou affi
       $message = "Le nom d'utilisateur ou le mot de passe est incorrect.";
?>
<form class="box" action="" method="post" name="login">
<h1 class="box-logo box-title">
<a href="#">LK BOUTIQUE</a>
<h1 class="box-title">Connexion</h1>
<input type="text" class="box-</pre>
input" name="username" placeholder="Nom d'utilisateur">
<input type="password" class="box-</pre>
input" name="password" placeholder="Mot de passe">
<input type="submit" value="Connexion " name="submit" class="box-button"><br><br>
<a href= "Mot de passe oublié"> Mot de Passe oublié</a>
Vous êtes nouveau ici?
 <a href="register.php">S'inscrire</a>
<?php if (! empty($message)) { ?>
   <?php echo $message; ?>
<?php } ?>
</form>
<a href="accueil.php"class="retour">Retour à l'Accueil</a>
```

```
Toujours selon la même procédure, je crée un ficher que je nomme index.php où l'utilisateur est redirigé après une
<?php require_once 'connexion.php'; ?> <!--appel de la page connexion-->
<?php require'function.php'; ?> <!--appel de la page function-->
                  ----- membre-----
<?php
 // Initialiser la session
 session start();
 // Vérifiez si l'utilisateur est connecté, sinon redirigez-
le vers la page de connexion
 if(!isset($_SESSION["username"])){
   header("Location: login.php");
    exit();
<!DOCTYPE html>
<html>
 <head>
 <link rel="stylesheet" href="style.css" />
 </head>
 <body>
    <div class="sucess">
    <h1>Bienvenue <?php echo $_SESSION['username']; ?>!</h1> <!--
afficher le nom de l'utilisateur-->
   C'est votre espace utilisateur.
   <a href="logout.php">Déconnexion</a>
   </div>
 </body>
</html>
```

Viens au tour du fichier CSS pour la mise en page. Donc toujours selon la même procédure je crée un nouveau fichier que je nomme style.css ou je fais toute la mise en page avec le langage css et après avoir lié le css dans le head du fichier function.php que j'utilise pour la base de donnée lk_boutique.

```
.box {
  border: 1px solid #c4c4c4;
  padding: 30px 25px 10px 25px;
  background: white;
  margin: 30px auto;
  width: 360px;
h1.box-logo a {
  text-decoration:none;
h1.box-title {
  color: #AEAEAE;
  font-weight: 300;
  padding: 15px 25px;
  line-height: 30px;
  font-size: 25px;
  text-align:center;
  margin: -27px -26px 26px;
.box-button {
  border-radius: 5px;
  background: #d2483c;
  text-align: center;
  cursor: pointer;
  font-size: 19px;
  width: 100%;
  height: 51px;
  padding: 0;
  color: #fff;
  border: 0;
  outline:0;
 .box-register
  text-align:center;
  margin-bottom:0px;
 .box-register a
  text-decoration:none;
  font-size:12px;
```

```
color:#666;
.box-input {
  font-size: 14px;
  background: #fff;
  border: 1px solid #ddd;
  margin-bottom: 25px;
  padding-left:10px;
  border-radius: 5px;
  width: 347px;
  height: 50px;
.box-input:focus {
    outline: none;
    border-color:#5c7186;
.sucess{
    text-align: center;
    color: white;
.sucess a {
    text-decoration: none;
    color: #58aef7;
p.errorMessage {
    background-color: #e66262;
    border: #AA4502 1px solid;
    padding: 5px 10px;
    color: #FFFFFF;
    border-radius: 3px;
.retour{
      align-items: center;
      justify-content: center;
p{
    font-size: 20px;
```

J'autorise ce site à conserver mes données personnelles politique de	formulaire,	
Prénom Email Sujet Message Soumettre Se désinscrire J'autorise ce site à conserver mes données personnelles politique de	LK BOUTIQUE	
Email Sujet Message Soumettre Se désinscrire J'autorise ce site à conserver mes données personnelles politique de	Nom	
Sujet Message Soumettre Se désinscrire J'autorise ce site à conserver mes données personnelles politique de	Prénom	
Message Soumettre Se désinscrire J'autorise ce site à conserver mes données personnelles politique de	Email	
Soumettre Se désinscrire J'autorise ce site à conserver mes données personnelles politique de	Sujet	
Se désinscrire J'autorise ce site à conserver mes données personnelles politique de	Message	
J'autorise ce site à conserver mes données personnelles politique de	Soumettre	
	Se désinscrire J'autorise ce site à conserver mes données personnelles politique de gestion des données personnelles	

Dossier Professionnel (DP)		
2. Précisez les moyens utilisés : • Google chrome		
WampserverPhpmyAdmin		
Visual studio code		

Dossier Professionnel (DP)		
3. Avec qui avez-vous travaillé ? Cliquez ici pour taper du texte.		
Cilquez ici pour taper du texte.		
4. Contexte		
Nom de l'entreprise, organisme ou association LK BOUTIQUE		
Période d'exercice		

	4
5. Informations complémentaires (facultatif)	
Cliquez ici pour taper du texte.	

Activité-type 1 Cliquez ici pour entrer l'intitulé de l'activité

Exemple n°1 ► Cliquez ici pour entrer l'intitulé de l'exemple

1. Decrives les taches ou operations que vous avez effectuees, et dans quelles conditions :
Cliquez ici pour taper du texte.
2. Précisez les moyens utilisés :
Cliquez ici pour taper du texte.

3. Avec qui avez-vous trava	iillé ?	
Cliquez ici pour taper du tex	rte.	
4. Contexte		
Nom de l'entreprise, organ	isme ou association	Cliquez ici pour taper du texte.
Chantier, atelier, service	► Cliquez ici pour tap	per du texte.
Période d'exercice	▶ Du Cliquez ici	au Cliquez ici
5. Informations compléme	ntaires (facultatif)	
Cliquez ici pour taper du tex		

Titres, diplômes, CQP, attestations de formation

(facultatif)

Intitulé	Autorité ou organisme	Date
Cliquez ici.	Cliquez ici pour taper du texte.	Cliquez ici pour sélectionner une date.
Cliquez ici.	Cliquez ici pour taper du texte.	Cliquez ici pour sélectionner une date.
Cliquez ici.	Cliquez ici pour taper du texte.	Cliquez ici pour sélectionner une date.
Cliquez ici.	Cliquez ici pour taper du texte.	Cliquez ici pour sélectionner une date.
Cliquez ici.	Cliquez ici pour taper du texte.	Cliquez ici pour sélectionner une date.
Cliquez ici.	Cliquez ici pour taper du texte.	Cliquez ici pour sélectionner une date.
Cliquez ici.	Cliquez ici pour taper du texte.	Cliquez ici pour sélectionner une date.
Cliquez ici.	Cliquez ici pour taper du texte.	Cliquez ici pour sélectionner une date.
Cliquez ici.	Cliquez ici pour taper du texte.	Cliquez ici pour sélectionner une date.
Cliquez ici.	Cliquez ici pour taper du texte.	Cliquez ici pour sélectionner une date.

Dossier Professionnel (DP)

Déclaration sur l'honneur

Je soussigné(e) Ouzzahi Dalila				
déclare sur l'honneur que les renseignements fournis dans ce dossier sont exacts et que je				
suis l'auteur(e) des réalisations jointes.				
Fait à Longwy	le 11/06/2021			
pour faire valoir ce que de droit.				
Signature :				

Documents illustrant la pratique professionnelle

(facultatif)

Intitulé	
Cliquez ici pour taper du texte.	

ANNEXES

(Si le RC le prévoit)