|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| *Nom de naissance* | ► | OUZZAHI |
| *Nom d’usage* | ► | Entrez votre nom d’usage ici. |
| *Prénom* | ► | DALILA |
| *Adresse* | ► | 42 rue des sapins 54400 Longwy |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Titre professionnel visé** | |
|  | |
| **Développeur Web et Web Mobile** | |
|  | |
| **Modalité d’accès :** | |
|  | |
| ☐ | 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**](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**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **6** |  | | |  | | | | |
| **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.    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.   1. **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.    **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. **Informations complémentaires** *(facultatif)* | | | | | | | | |
| z ici pour taper du texte. | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **6** |  | | |  | | | | |
| **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 :          1. 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.       1. J’ai téléchargé la dernière version de Wordpress sur mon ordinateur depuis mon navigateur google chrome :      1. Ensuite, je l’ai décompressé les fichiers à l’aide de l’application 7zip.      1. Je clique sur mes services sur planethoster.        1. Je clique sur Cpanel :      1. J’attéris sur cette page et je clique Bases de données MySQL.      1. J’atterris sur cette page.      1. Je crée la base de données.      1. Je me connecte sur FileZilla sur mon navigateur Google chrome et je le télécharge.      1. J’atterris sur cette page.      1. Je le complète avec mes identifiants PlanetHoster.      1. J’attéris sur cette page.      1. Je copie le fichier wordpress dans le fichier public-html.      1. Je lance Wordpress 2. Je saisie dans le navigateur le nom de domaine :   [**http://dalilaouzzahi.planethoster.world/**](http://dalilaouzzahi.planethoster.world/)     1. Je Clique sur le bouton « c’est parti »      1. Je Compléte le formulaire ci-dessus :   Nom de la base de données :    Préfixe des tables : wp-a   1. Je lance l’installation      1. Compléter ce formulaire, puis cliquez sur installez.      1. Je me connecte en cliquant sur le bouton me connecter ci-dessous.        1. Je m’identifie à l’aide mon pseudo et mot de passe.        1. Je commence à créer mon site : | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **2. Précisez les moyens utilisés :** | | | | | | | | |
| * Google Chrome * L’hébergeur Planet Hoster * Filezilla * Wordpress | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **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.    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.  Mon système d’information possède 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 | | |
|  | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **6** |  | | |  | | | | |
| **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,    J’arrive sur cette page,    Je clique sur le lien Télécharger Wampserver gratuit.  J’arrive sur cette page.    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 :    Je clique sur le bouton Exécuter.  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  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 tape sur entrée et j’arrive sur cette page.    Je clique sur windows qui est mon système d’exploitation puis je clique sur le bouton download.  Le Fichier se télécharge sur mon ordinateur.  Je clique sur l’icone sur la barre de menu du bas afin de pouvoir accéder au lien téléchargement.  ou le retrouve ce fichier qui vient d’être téléchargé.  je clique dessus et l’editeur de texte s’ouvre    Je clique sur ouvrir un fichier et ce fichier s’ouvre    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.    Je crée un autre fichier selon la même procédure sous le nom register.php afin de créer le formulaire web.  <!DOCTYPE html>  <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>               <p>Cliquez ici pour vous <a href='contact.php'>connecter</a></p>         </div>";      }  }else{  ?>  <form class="box" action="" method="post">    <h1 class="box-logo box-title">     <a href="#">LK BOUTIQUE</a>    </h1>      <h1 class="box-title">S'inscrire</h1>    <input type="text" class="box-input" name="username"    placeholder="Nom d'utilisateur" required />        <input type="text" class="box-input" name="email"    placeholder="Email" required />        <input type="password" class="box-input" name="password"    placeholder="Mot de passe" required />        <input type="submit" name="submit"    value="S'inscrire" class="box-button" />        <p class="box-register">Déjà inscrit?    <a href="contact.php">Connectez-vous ici</a></p>  </form>  <a href="accueil.php"class="retour">Retour à l'Accueil</a>  <?php } ?>  </body>  </html>  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>  <head>    <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) ) {            // vérifier si l'utilisateur est un administrateur ou un utilisateur          if ('admin' == $result[0][2]) {            header('location:admin/home.php');          }else{          header('location:accueil.php'); //sinon retour à l'accueil          }      }else{ //ou affi          $message = "Le nom d'utilisateur ou le mot de passe est incorrect.";      }    }  ?>  <form class="box" action="" method="post" name="login">  <h1 class="box-logo box-title">  <a href="#">LK BOUTIQUE</a>  <h1 class="box-title">Connexion</h1>  <input type="text" class="box-input" name="username" placeholder="Nom d'utilisateur">  <input type="password" class="box-input" name="password" placeholder="Mot de passe">  <input type="submit" value="Connexion " name="submit" class="box-button"><br><br>  <a href= "Mot de passe oublié"> Mot de Passe oublié</a>  <p class="box-register">Vous êtes nouveau ici?    <a href="register.php">S'inscrire</a>  </p>  <?php if (! empty($message)) { ?>      <p class="errorMessage"><?php echo $message; ?></p>  <?php } ?>  </form>  <a href="accueil.php"class="retour">Retour à l'Accueil</a>  </body>  </html>  Toujours selon la même procédure, je crée un ficher que je nomme index.php où l’utilisateur est redirigé après une connexion réussie.  <?php require\_once 'connexion.php'; ?> <!--appel de la page connexion-->  <?php require'function.php'; ?> <!--appel de la page function-->    <!-----------------------------------espace membre------------------------------------------------->  <?php    // Initialiser la session    session\_start();    // Vérifiez si l'utilisateur est connecté, sinon redirigez-le vers la page de connexion    if(!isset($\_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-->      <p>C'est votre espace utilisateur.</p>      <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;    }      Voici le formulaire, | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **2. Précisez les moyens utilisés :** | | | | | | | | |
| * Google chrome * Wampserver * PhpmyAdmin * Visual studio code | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **3. Avec qui avez-vous travaillé ?** | | | | | | | | |
| Cliquez ici pour taper du texte. | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **4. Contexte** | | | | | | | | |
|  | | | | | |  | | |
| **Nom de l’entreprise, organisme ou association** ► | | | | | | **LK BOUTIQUE** | | |
|  | |  | | | | | | |
|  | |  |  | | | | | |
| **Période d’exercice** | | ► | **Du** | | 0/03/2021 | | **au** | 26/03/2021 |
|  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **5. Informations complémentaires** *(facultatif)* | | | | | | | | |
| Cliquez ici pour taper du texte. | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **6** |  | | |  | | | | |
| **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. Décrivez les tâches ou opérations que vous avez effectuées, 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 travaillé ?** | | | | | | | | |
| Cliquez ici pour taper du texte. | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **4. Contexte** | | | | | | | | |
|  | | | | | |  | | |
| **Nom de l’entreprise, organisme ou association** ► | | | | | | **Cliquez ici pour taper du texte.** | | |
|  | |  | | | | | | |
| **Chantier, atelier, service** | | ► | Cliquez ici pour taper du texte. | | | | | |
| **Période d’exercice** | | ► | **Du** | | Cliquez ici | | **au** | Cliquez ici |
|  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| **5. Informations complémentaires** *(facultatif)* | | | | | | | | |
| Cliquez ici pour taper du texte. | | | | | | | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **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. |

|  |
| --- |
| **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)* |
|  |