

MINISTÈRE CHARGÉ DE L'EMPLOI

Nom de naissance
Nom d'usage

Prénom
Adresse

► Sheikho

► Mohamad

► 26 rue séry, 13003

Titre professionnel visé

Développeur web / 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

Développer la partie front-end d'une application web ou web mobile en intégrant les recommandations de sécurité	p.	5
▶ Portfolio p.	p.	5
▶Boutique e-commerce p.	p.	9
▶ Voyage p	p.	12
Développer la partie back-end d'une application web ou web mobile en intégrant les recommandations de sécurité		14
▶Création d'un site e-commerce WordPress p.	p.	14
► Autocomplete Search p.	p.	16
Titres, diplômes, CQP, attestations de formation (facultatif)	p.	18
Déclaration sur l'honneur	p.	20
Documents illustrant la pratique professionnelle (facultatif)	p.	21
Annexes (Si le RC le prévoit)	p.	22

EXEMPLES DE PRATIQUE PROFESSIONNELLE

Activité-type 1

Développer la partie front-end d'une application web ou web mobile en intégrant les recommandations de sécurité

Exemple n°1 > Portfolio

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

Dans le cadre de ma formation à La Plateforme et de la recherche d'un contrat d'alternance, j'ai réalisé un portfolio dynamique et moderne, simple et épuré ainsi que responsive dans l'optique qu'il puisse être consulté quelque soit le support. (Desktop, Tablette, portable).

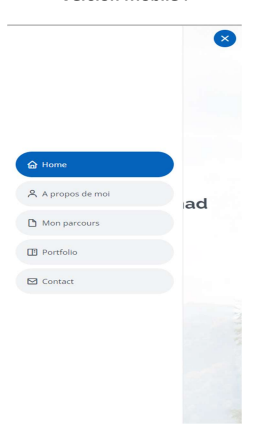
A travers cette page , je présente mon parcours professionnel , ainsi que mes différents projets sur lesquels j'ai travaillé.

Il comporte les informations suivantes :

- A propos de moi.
- Mon Parcours
- Mes Projets
- Un formulaire

version desktop: Sheikho Mohamad Développeur Web et Web Mobile O in

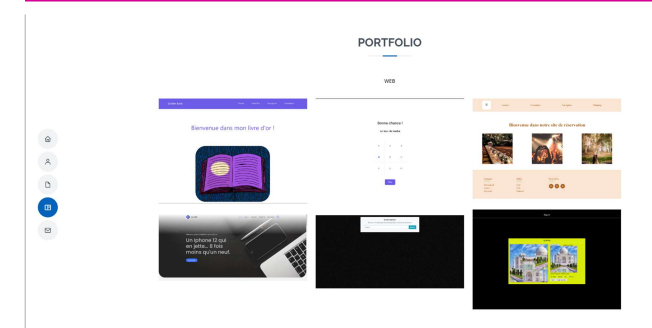
Version Mobile:



- J'ai réalisé ce portfolio grâce à l'HTML, le CSS et le Javascript pour la structure du site ainsi que le

design.

- J'ai utilisé les Media queries pour adapter mon site aux différents supports
- J'ai utilisé les ancres en HTML avec une propriété css scroll-behavior qui donne au site un effet de défilement.
 - J'ai créé une barre de navigation contenant des liens qui affichent mes projets.
- J'ai aussi utilisé une base de données pour stocker mes projets , ainsi que JAVASCRIPT , PHP et AJAX pour afficher mes projets.



Ce projet m'a permis d'acquérir la compétence du référentiel :

- Maquetter un site web
- Développer les composants d'accès aux données
- Développer un espace administrateur

2. Précisez les moyens utilisés :

J'ai utilisé:

- Adobe xd pour la maquette
- Visual Studio Code pour la rédaction et l'édition de code
- Get Kraken et Github pour le versionning
- HTML / CSS pour l'intégration

- Médias Queries pour le responsive design.

3. Avec qui avez-vous travaillé?

Seul

4. Contexte

Nom de l'entreprise, organisme ou association ▶ La Plateforme

Chantier, atelier, service

Portfolio

Activité-type 1

Développer la partie front-end d'une application web ou web mobile en intégrant les recommandations de sécurité

Exemple n° 2 ▶ Boutique en ligne

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

Pour ce projet, je devais développer une boutique en ligne fictive. Le thème de cette boutique est la vente de téléphone reconditionné.

Il devait y avoir une page d'index attractive, une mise en avant des produits phares et nouveautés, une page catégorie, une page sous-catégorie, chaque produit doit avoir sa propre page (avec son prix, une description ...), un espace client (Connexion, inscription et profil), ainsi qu'un espace administrateur complet.

Ce projet a été réalisé seul

Il a été réalisé avec les langages suivants : HTML / CSS / PHP /

Je me suis occupée des parties suivantes :

J'ai d'abord réalisé les maquettes pour avoir une idée de la disposition de chacune de mes pages.



Je me suis occupé de la créa toutes pages. J'ai donc utilisé la fonction include de PHP pour un modification, pour éviter de rép



Au clic

Cette

code.

sur ces liens une liste déroulante produits. Je

ie de

barre de navigation s'adapte si l'utilisateur est connecté ou non.

récupère les catégories à l'aide de requêtes SQL.

Liens disponible pour un utilisateur connecté :

- Mon profil
- Mon panier
- Liens des catégories
- Se déconnecter
- Liens disponible pour un utilisateur non connecter :
- Se connecter
- S'inscrire
- Mon panier
- Liens des catégories

Le header change également si l'utilisateur est l'administrateur du site: Les liens seront donc identique aux personnes connectées mais il y aura un lien de plus, l'accès à la partie administrateur.

Ce projet m'a permis d'acquérir la compétence du référentiel :

- Maquetter une application
- Développer les composants d'accès aux données
- Développer un espace admin

2. Précisez les moyens utilisés :

J'ai utilisé:

- Visual Studio Code pour la création et l'édition de code.
- Get Kraken et gitHub pour le versionning.
- Google pour les recherche
- De la documentation en anglais et en français
- Trello pour la planification des tâches
- Figma pour la création des maquette
- Canva pour la création de la charte graphique

3. Avec qui avez-vous travaillé?

seul

4. Contexte

Nom de l'entreprise, organisme ou association

Laplateforme

Chantier, atelier, service

Boutique en ligne

Période d'exercice Du : 2022-05-05 au : 2022-05-19

Activité-type 1

Développer la partie front-end d'une application web ou web mobile en intégrant les recommandations de sécurité

Exemple n° 3 ► Voyage

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

Lors de ma formation j'ai eu à réaliser en groupe un projet qui permet de faire voyager les visiteurs en présentant les pays que nous avons ou rêvons de visiter.

Ce projet devait finaliser l'unit consacrée au HTML & CSS, dans un premier temps j'ai réalisé une maquette en mettant en place un thème. Ensuite J'ai commencé par coder mon projet.



Dans un premier temps, j'ai réalisé un logo pour le header, par la suite, je me suis occupée de réaliser un header avec les continents et une liste déroulante avec les villes.

J'ai réalisé 2 pages qui contiennent une vidéo ou un texte explicatif sur la ville, et enfin j'ai recenser des activités, hôtels...



Ce projet m'a permis d'acquérir la compétence du référentiel :

- Création d'un logo
- Maguetter une application
- Réaliser une interface utilisateur web statique

2. Précisez les moyens utilisés :

J'ai utilisé:

- Adobe XD pour la maquette
- Visual Studio Code pour la rédaction et l'édition de code
- Git et Github pour le versionning
- HTML / CSS pour l'intégration

3. Avec qui avez-vous travaillé?

seul

4. Contexte

Nom de l'entreprise, organisme ou association

Mohamad sheikho

Chantier, atelier, service

Voyage

Période d'exercice Du : 2021-11-30 au : 2021-12-05

Activité-type 2

Développer la partie back-end d'une application web ou web mobile en intégrant les recommandations de sécurité

Exemple n° 1 • Création d'un site e-commerce WordPress

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

Ce projet consiste à la création d'un site pour une entreprise spécialisée dans la vente de téléphone reconditionné grâce au CMS WordPress.

Ce projet devait contenir une page d'accueil avec les articles mis en avant , une page par catégorie et par sous catégorie , une page par article , une page panier , un page inscription , connexion et profil.

Dans un premier temps , je me suis documenté sur le fonctionnement de WordPress.

Je l'ai installé sur le PLESK.

J'ai ensuite choisi un thème.

J'ai sélectionné Astra car c'est un thème gratuit, personnalisable et l'un des plus populaire.

L'étape suivante j'ai recherché des plugins pour m'aider à la création de ce projet.

J'ai choisis les plugins suivant :

- Elementor : C'est un constructeur de page wordPress.
- WooCommerce : c'est une solution e-commerce open source la plus populaire. Ce plugin est gratuit , flexible et possède une communauté mondiale.

Pour installer les plugins, je suis allée dans l'onglet extensions dans le panneau de configuration de wordpress, faire une recherche dans le champ dédié puis l'activer.

- J'ai créé une page d'accueil sur laquelle on retrouve les articles mis en avant , ainsi que le code promotionnel du moment.
- J'ai créé les pages catégories et sous catégories du tableau bord de wordPress.
- J'ai créé les articles du tableau bord de wordPress (Nom, description, prix, mise en avant, réduction...)
- J'ai personnalisé mes pages grâce à l'extension Elementor.
- J'ai créé le panier et simuler des commandes grâce à l'extension Woocommerce.

L'extension WooCommerce Stripe Gateway gère elle le paiement par carte bancaire.

Ce projet m'a permis d'acquérir la compétence du référentiel suivante :

- Réaliser une interface utilisateur avec une solution de gestion de contenu ou e-commerce

2. Précisez les moyens utilisés :

- J'ai utilisé:
- Google pour les recherches
- Le site de wordPress pour le téléchargement et l'installation de wordPress

- Astra: theme WordPress

- WooCommerce : plugin e-commerce

3. Avec qui avez-vous travaillé?

seul

4. Contexte

Nom de l'entreprise, organisme ou association

Mohamad sheikho

Chantier, atelier, service

CMS

Période d'exercice Du : 2022-04-02 au : 2022-04-09

Activité-type 2

Développer la partie back-end d'une application web ou web mobile en intégrant les recommandations de sécurité

Exemple n° 2 ▶ Autocompletion

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

Dans le cadre de ma formation j'ai été amené a développé une barre de recherche doté d'une autocomplétion. Lorsque l'utilisateur entre une lettre dans la barre de recherche, il obtient automatiquement des suggestions de contenue liées à la lettre qu'il tapait et cela jusqu'à ce qu'il obtienne le contenu qu'il recherche réellement.

J'ai choisi comme thème : trouver la ville d'un pays



Pour ce projet:

- Dans un premier temps j'ai cherché sur un site 'KOGLE' une base de données déjà faite afin de gagner du temps.
- J'ai utilisé des requêtes php préparé avant d'être exécuté
- L'héritage qui m'a permis d'étendre une classe vers une autre c'est-à- dire de faire hériter les attributs d'une classe dite enfant d'une autre classe dite mère.
- L'API fetch de javascript notamment pour récupérer des données contenues dans un fichier php que j'ai transformé au préalable en donné Json avec l'aide de la fonction json_encode().
- Html et css pour le design responsive et attractive.
- Pour chaque pays une page est générée avec plusieurs informations.

2. Précisez les moyens utilisés :

J'ai utilisé:

- Visual Studio Code pour la création et l'édition de code.
- GitHub Desktop et gitHub pour le travail en équipe et le versionning.
- KOGLE pour la base de donnée
- HTML / CSS
- PHP
- JAVASCRIPT
- Media queries pour le responsive design

3. Avec qui avez-vous travaillé?

Seul

4. Contexte

Nom de l'entreprise, organisme ou association

Mohamad Sheikho

Chantier, atelier, service

Autocompletion

Période d'exercice Du : 2022-05-31 au : 2022-06-03

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.

Déclaration sur l'honneur

Je soussigné(e) [prénom et nom]	Sheikho Mohamad	,
déclare sur l'honneur que les rensei	gnements fournis dans ce dossier sont exacts et que je	suis
l'auteur(e) des réalisations jointes.		

Fait à Marseille le 20/06/2022

pour faire valoir ce que de droit.

Signature: Sheikho Mohamad

Documents illustrant la pratique professionnelle

(facultatif)

Intitulé
Cliquez ici pour taper du texte.

ANNEXES

(Si le RC le prévoit)