

MINISTÈRE CHARGÉ DE L'EMPLOI

> Nom de naissance Nom d'usage - KINE
>
> Prénom - Thibault
>
> Adresse - 195, Chemin de Bompertuis, 13120 GARDANNE

- KINE

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

Sommaire

Exemples de pratique professionnelle

Développer la partie front-end d'une application web ou web mobile en intégrant le recommandations de sécurité	es	p.	6
- Portfolio	p.	p.	6
► Boutique en ligne	p.	p.	9
► Blog	р	p.	11
Développer la partie back-end d'une application web ou web mobile en intégrant le recommandations de sécurité	es	p.	11
► Blog	p.	p.	11
Titres, diplômes, CQP, attestations de formation (facultatif)		p.	12
Déclaration sur l'honneur		p.	13
Documents illustrant la pratique professionnelle (facultatif)		p.	14
Annexes (Si le RC le prévoit)		p.	15

Exemples de pratique professionnelle

Activité-type 1

Développer la partie front-end d'un site web statique et simple

Exemple n°1 - Portfolio

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

Dans le cadre de ma formation et l'optique d'afficher mes compétences et mon palmarès aux employeurs, j'ai réalisé mon portfolio sous la forme d'un site web personnel. Pour l'esthétique de ce site, je me suis orienté vers un style chaleureux et coloré.

J'ai utilisé Figma pour le maquettage du site.

Ce site contient les informations suivantes :

- **1.** Un paragraphe de présentation me concernant, comprenant un court débrief sur les espoirs que je porte à mon futur ;
- **2.** Trois listes :
 - **2.1.** Une liste concernant les langages, frameworks et APIs que je sais utiliser;
 - **2.2.** Une autre concernant les outils que j'utilise au quotidien ;
 - **2.3.** Une dernière liste contenant les projets que j'ai réalisés durant ma formation à La Plateforme .
- **3.** Une version abrégée de mon *Curriculum Vitae* ; un bouton dans cette section permet de télécharger la version complète ;
- **4.** Enfin, une liste de liens permettant de me contacter (LinkedIn, Gmail, etc.)



Aperçu du site

Comme on peut le constater dans le header, l'utilisateur peut naviguer de section en section

grâce aux liens. Il y a également, à gauche du *header*, une option permettant à l'utilisateur d'interagir avec le thème du site ("Clair" ou "Sombre"), question de confort visuel.

Ce projet m'a permis de confirmer la compétence "Réaliser une interface utilisateur web statique et adaptable" et "Maquetter une application".

2. Précisez les moyens utilisés :

Le HTML et le CSS sont des éléments indispensables pour, respectivement, l'architecture du site et le style de chaque élément qui le compose. J'ai également utilisé des media-queries pour adapter le site à tous les supports.

Pour la gestion du thème, j'aurais pu utiliser du PHP, mais il fallait se servir d'un langage permettant de changer les couleurs du site sans devoir recharger la page, par souci d'ergonomie. J'ai donc utilisé du JavaScript.

Pour générer les *infobox*, j'ai préféré utiliser du PHP orienté objet en créant une classe statique.

Quant à la gestion des listes, au lieu de créer une base de données, j'ai préféré utiliser un fichier JSON qui puisse contenir les compétences, outils et projets présentés sur le site. Un script JS viendra ensuite puiser dans les données et générer des *cards* en conséquence.

Mon éditeur de texte est Visual Studio Code, et j'ai utilisé Git et GitHub pour le versionning.

3. Avec qui avez-vous travaillé?

Sur ce projet, j'ai travaillé en solitaire.

4. Contexte

Nom de l'entreprise, organisme ou association - Thibault Kine

Chantier, atelier, service Portfolio

Période d'exercice Du: 7/04/22 au: 13/04/22

5. Informations complémentaires (facultatif)

Dossier Professionnel (DP)

Activité-type 2

Développer la partie front-end d'un site web dynamique et complexe

Boutique en ligne Exemple n° 1 -

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

Pour ce projet, la tâche qui me fut assignée était de gérer l'UI du site de boutique en ligne. Je ne me suis chargé que du style et du responsive, étant donné que mon trinôme concevait déjà l'architecture du site et son fonctionnement.

Ce projet m'a permis de confirmer les compétences "Développer une interface utilisateur web dynamique" et "Réaliser une interface utilisateur avec une solution de gestion de contenu ou e-commerce".

2. Précisez les moyens utilisés :

L'équipe que j'avais rejoint a déjà réalisé une maquette du site grâce à Figma. Quant à moi, je me suis occupé de la structure du site en HTML et du style avec du CSS "vanilla" ainsi qu'une pointe de Bootstrap.

Le site était construit sur la structure MVC (Modèle - Vue - Contrôleur). Ce fut le premier projet auquel j'ai participé qui utilisait ce modèle. Nous avions utilisé Composer (un gestionnaire de paquets pour PHP) pour installer un autoloader et le package Stripe.js pour gérer les paiements.

Étant donné que ce projet précède mon portfolio, il s'agissait du premier "vrai" projet dans lequel j'utilisais les media-queries pour le responsive.

J'ai utilisé Visual Studio Code en tant qu'IDE, et WampServer pour le localhost.

3. Avec qui avez-vous travaillé?

J'ai travaillé sur ce projet avec Alex Zicaro et Marc Keil. Tous les deux travaillaient sur le back-end, tandis que je travaillais exclusivement sur le front-end.

4. Contexte

Nom de l'entreprise, organisme ou association - O'souk

Chantier, atelier, service Création de la partie visuelle et responsive de la boutique en ligne

_			16 1
5.	Intormations	complémentaire	s (tacultatit)

Activité-type 3

Développer la partie front-end et back-end d'un site internet dynamique et complexe

Exemple n° 1 - Blog

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

J'avais pour tâche de créer la base de données, les classes PHP ainsi que la partie visuelle du site. Mon binôme et moi n'avons pas organisé le site avec une architecture MVC. Nous avons eu quelques problèmes quant à l'affichage des articles étant donné que nous avions travaillé en OOP et que cela peut être un peu trompeur pour des débutants.

Tout d'abord, il m'a été incombé la tâche de créer des classes pour les articles, les utilisateurs, les catégories et les commentaires.

Ensuite, on s'est chargé de créer des pages pour que les utilisateurs puissent se connecter et s'inscrire. On s'est tous les deux occupés du back-end et du front-end.

Etant donné que nous n'ayons pas créé le site en MVC, nous n'avions pas de routeur ni d'autoloader, ni de fichier htaccess. Nous avons tout de même conçu un site web solide et sécurisé grâce au hachage des mots de passe.

L'inscription, la connexion ainsi que la possibilité de créer des articles, des commentaires et des catégories d'article sont des fonctionnalités que nous avons implémentés au site.

Ce projet m'a permis de réaliser les compétences "Créer une base de données", "Développer les composants d'accès aux données", "Développer la partie back-end d'une application web ou web mobile" et "Élaborer et mettre en oeuvre des composants dans une application de gestion de contenu".

2. Précisez les moyens utilisés :

J'ai utilisé Visual Studio Code en tant qu'IDE, WampServer pour le localhost et la base de données est déployée sur PHPMyAdmin.

3. Avec qui avez-vous travaillé?

J'ai travaillé sur ce projet avec Frédérick Sonder.

4. Contexte

Nom de l'entreprise, organisme ou association - Blog

Chantier, atelier, service Création de la partie visuelle, responsive et back-end d'un site internet

5.	Informations	complémentaires	(facultatif)
J.	IIIIOIIIIauoiis	complementanes	Hucultulii

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] Thibault Kine

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 Marseille

le 23 Juin 2022

pour faire valoir ce que de droit.

Signature: Thibault KINE

Documents illustrant la pratique professionnelle

(facultatif)

Intitulé
Cliquez ici pour taper du texte.

ANNEXES

(Si le RC le prévoit)