

MINISTÈRE CHARGÉ DE L'EMPLOI

Nom de naissance Massot

Nom d'usage Massot

Prénom Solenn

dresse 6 rue du docteur Laënnec, 13005 Marseille

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 les recommandations de sécurité	p.	5
▶ Voyage p	p.	
- Livre d'or p	p.	
▶ Boutique e-commerce	p.	
Développer la partie back-end d'une application web ou web mobile en intégrant les recommandations de sécurité	p.	
- Ma liseuse p	p.	
- To do list	p.	
Boutique e-commerce	p.	
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

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

Exemple n°1 Portefolio

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

J'ai réalisé mon portefolio pour avoir une visibilité sur internet en vue de décrocher une alternance. Dans cette optique, je désirais créer un site à l'image de ma charte graphique et responsive pour être lisible sur tout support.

Version bureau



Version mobile



Ce site a été réalisé uniquement en HTML/CSS et j'ai également utilisé Javascript pour animer les barres de compétences.

DOSSIFR PROFFSSIONNEL 1917	DOSSIER	PROFESSIONNEL	(DP)
----------------------------	---------	----------------------	------

2. Précisez les moyens utilisés :

J'ai utilisé Adobe Illustrator pour la réalisation de logo et le logiciel Visual Studio Code pour écrire mon code HTML, CSS et Javascript.

3. Avec qui avez-vous travaillé?

J'ai travaillé seule sur ce projet.

4. Contexte

Solenn Massot (projet personnel) Nom de l'entreprise, organisme ou association .

Chantier, atelier, service Portefolio

04/05/2020 Période d'exercice Du: 01/05/2020 au:

Activité-type 1

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

Exemple n°2 .

To do list

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

Nous avons réalisé ce projet fictif pour la Plateforme_. L'objectif était de réaliser un site pour créer nos propres to do list une fois connecté.

L'accès au site est disponible uniquement par connexion.

ToDoList

Inscription Connexi

Merci de vous connecter pour pouvoir commencer à créer vos tâches

Interface principale avec la liste de tâches en cours et la liste de tâches terminées

ToDoList

Deconnexion

Votre liste de tâches à faire

titre:Dossier professionnel description:Creation du dossier profession date, crea 2020-06-11 deadline:2020-06-15 etat-progress logim:Cola SUPPRIMER CEST FAITI

Votre liste de tâches faites

titre:Présentation
description:Une présentation
date_crea:2020-06-10
date_fin:2020-06-11
etat:done
login:Lola
CRÉER UNE TÂCHE

Le bouton "C'est fait !" déplace la tâche à faire dans la liste de tâches faites sans rechargement de page. Le bouton "Créer une tâche" affiche un formulaire pour inscrire une nouvelle tâche à faire sans rechargement de page.

2. Précisez les moyens utilisés :

Nous avons utilisé essentiellement Javascript pour réaliser l'affichage des tâches.

3. Avec qui avez-vous travaillé?

J'ai travaillé avec Gwénaël Mahe.

4. Contexte

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

TodoList Chantier, atelier, service

Période d'exercice Du: 05/05/2020 15/05/2020 au:

Activité-type 1

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

Exemple n°1 Boutique e-commerce

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

Nous avons réalisé un e-shop fictif. L'e-shop est supposé appartenir à un personnage de jeu vidéo, l'idée était donc de garder la cohérence du jeu avec un esprit graphique contemporain. J'ai d'abord réalisé une maquette pour avoir une idée de la disposition de chacune de mes pages





J'ai décidé de créer un design qui reprend la typographie et un fan art tiré du jeu vidéo, le reste du site étant assez simple et minimaliste.



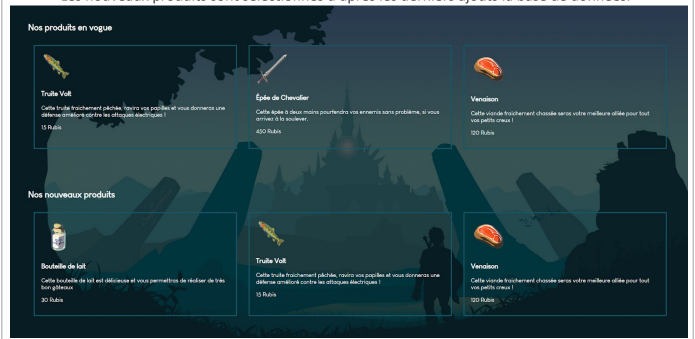
La partie front de ce site est dynamique, les liens du header change suivant si l'utilisateur est connecté et suivant son grade (client ou admin).

Liens du header lorsque l'utilisateur est connecté



Chaque page produit est généré dynamiquement avec des requêtes php. L'accueil également change suivant l'activité de l'administrateur.

Les nouveaux produits sont sélectionnés d'après les derniers ajouts la base de données.



Nous avons également ajouté un peu de Javascript pour pouvoir afficher certaines informations relatives aux catégories, sous catégories et produit sans rechargement de page

Le contenu des input change sans rechargement en sélectionnant l'entité qui nous intéresse.



2. Précisez les moyens utilisés :

J'ai utilisé Balsamiq pour créer la maquette et Visual Studio Code pour écrire mon code HTML, CSS, PHP et Javascript.

3. Avec qui avez-vous travaillé?

J'ai travaillé avec Marceau Maubert

4. Contexte

Nom de l'entreprise, organisme ou association . La Plateforme_

Chantier, atelier, service Boutique en ligne

Période d'exercice Du: 17/04/2020i au: 17/05/2020

Activité-type 2

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

Exemple n°1 . Ma liseuse

1. Décrivez les tâches ou opérations que vous avez effectuées, et dans quelles conditions : Nous avons réalisé un site de vente de liseuse et accessoires fictif, avec le CMS Wordpress. Nous avons utilisés les extensions qui nous semblaient les plus adaptés à notre objectif. Extensions officielles de wordpress dans le back admin Utilisé par des millions d'utilisateurs, Akismet est probablement la meilleure solution au monde pour protéger votre blog des indésirables. Il garde votre site protégé même quand vous dormez. Pour commencer : activez l'extension Akismet et allez ensuite dans la page de réglages pour configurer votre clé API. Akismet Anti-Spam Activer Supprime Version 4.1.6 | Par Automattic | Afficher les détails Contact Form 7 Just another contact form plugin. Simple but flexible Version 5.1.9 | Par Takayuki Miyoshi | Afficher les détails Elementor Le constructeur de page par glisser-déposer le plus avancé. Créez des sites web haut de gamme aux pixels parfaits à la vitesse de l'éclair, N'importe quell thème, n'importe quelle page, n'importe quelle conception Version 2.9.11 | Par Elementor.com | Afficher les détails | Docs & FAQs | Tutoriels vidéo Hello Dolly Ce n'est pas qu'une extension. Elle symbolise l'espoir et l'enthousiasme de toute une génération, résumé en deux mots, qu'a notamment chanté Louis Armstrong : Hello, Dolly. Une fois activée, elle affichera une ligne aléatoirement des paroles de la chanson Hello, Dolly, en haut à droite de toutes les pages de l'administration. Activer | Supprimer Version 1.7.2 | Par Matt Mullenweg | Afficher les détails Jetpack par WordPress.com Ajoutez la puissance du cloud de WordPress.com à votre site WordPress auto-hébergé. Jetpack vous permet de connecter votre blog à un compte WordPress.com pour profiter de fonctionnalités normalement réservées aux utilisateurs de letpack | Réglages | Support | Désactiver Version 8.6.1 | Par Automattic | Afficher les détails WooCommerce Une boite à outils eCommerce qui vous aide à tout vendre, Magnifiquement. Version 4.0.1 | Par Automattic | Afficher les détails | Documentations | Documentations de l'API | Support premium ─ WooCommerce Services Hosted services for WooCommerce: automated tax calculation, shipping label printing, and smoother payment setup. Version 1.23.0 | Par Automattic | Afficher les détails ─ WooCommerce Stripe Gateway Acceptez les paiements par carte de paiement dans votre boutique en utilisant Stripe Réglages | Docs | Support | Désactiver Version 4.3.3 | Par WooCommerce | Afficher les détails Les produits ont également été créer à partir du tableau de bord de Wordpress. Housse Vivlio inkpad Publié 15/04/2020 Housse Vivlio touch Housse Kindle Paperwhite 30.00€ Accessoires, Kindle Housse Kindle FireHD 30,00€ Accessoires, Kindle Housse Kobo Libra Accessoires, Kobo 30,00€ 15/04/2020 Housse Kobo Forma 公 229,00€ Liseuses, Vivlio Vivlio inkpad 公 Kobo, Liseuses 公 Kobo libra 公

Wordpress nous laisse également la possibilité de créer des pages que nous pouvons personnaliser avec l'extension Elementor. L'extension WooCommerce nous permet de créer un panier et de simuler une commande.

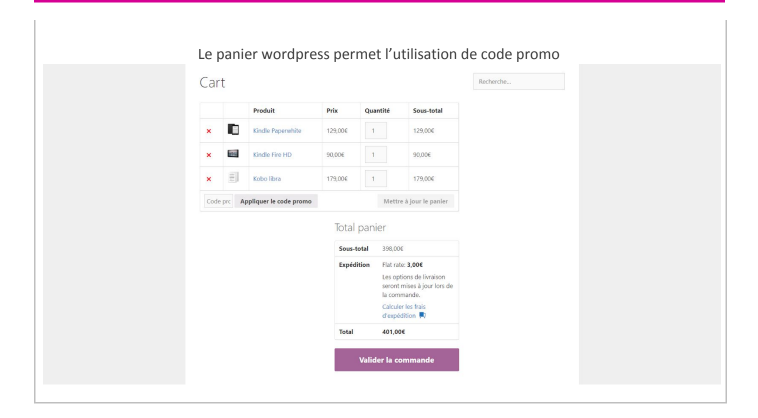


Nous pouvons ajouter des widget sur la page grâce à Elementor



L'extension WooCommerce nous permet également de générer nos pages avec les produits de la base de données (que nous avons ajouté dans le tableau de bord).

Cette extension nous donne également une page panier qui mène à une page de paiement. L'extension WooCommerce Stripe Gateway gère elle le paiement par carte bancaire.



2. Précisez les moyens utilisés :

L'entièreté du site a été déployé sous Wordpress

3. Avec qui avez-vous travaillé?

J'ai travaillé avec Enzo Mandine

4. Contexte

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

Chantier, atelier, service • Ma liseuse

Période d'exercice Du : 26/02/2020 au : 28/02/2020

Activité-type 2

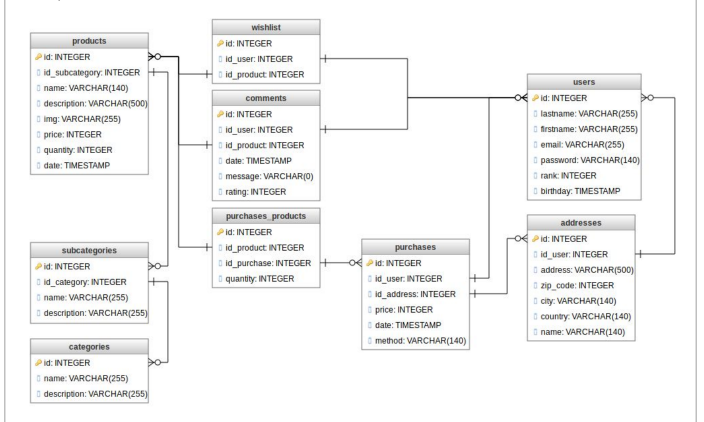
Développer la partie back-end d'une application web ou web mobile en intégrant les recommandations de sécurité

Exemple n°1 . Boutique en ligne

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

Nous avons réalisé un e-shop fictif.

J'ai travaillé sur la partie admin, ainsi que le profil utilisateur et les formulaire de connexion et d'inscription.



Les tables qui vont me servir ici sont :

- -products, qui correspond aux informations produits, modifiable par l'admin
- -subcategories, qui correspond aux sous catégorie dans lesquelles sont rangés les produits, modifiable par l'admin

- -categorie, qui correspond aux catégories dans lesquelles sont classées les sous catégories, modifiable par l'admin
- -purchases, qui est la table qui synthétise les informations relatives aux achats passés par l'utilisateur
- -purchases_product, qui est la table qui fait la liaison entre les produits et la commande passé par l'utilisateur
- -wishlist, qui correspond à la liste d'envie de chaque utilisateur
- -users, qui correspond aux informations de chaque utilisateur
- -addresses, qui correspond à toutes les adresses de chaque utilisateur

J'ai donc, à l'aide de classe php, mis en place des formulaires de connexion et d'inscription.

Pour l'inscription, je me contente d'insérer les données dans la base de données(bdd) suivant quelques contraintes : email unique, et vérification de mot de passe.

Pour la connexion, je vérifie que le mot de passe entré dans le formulaire correspond à celui dans la bdd en me basant sur l'email. Bien entendu les mots de passes sont chiffrés dans la bdd. Quand un utilisateur est connecté, je stocke son id pour pouvoir m'en resservir sur le reste du site et trouver facilement les informations relatives à cet utilisateur.

Pour la modification de profil, j'affiche un formulaire donc les valeurs sont généré après une requête à la bdd :

- Je recherche toutes les informations (nom, prénom, email, etc) de l'utilisateur
- Je les affiche en tant que valeur dans mes formulaires.

De cette manière, l'utilisateur peut modifier une seule information et valider tout le formulaire, les entrées seront insérées dans la bdd sans problème.

Pour le carnet d'adresses, la modification suit le même schéma que la modification de profil à un détail près : il est possible d'ajouter autant d'adresse que l'utilisateur le souhaite.

Pour la wishlist, je vais récupérer les produits dont l'id est enregistré dans la table wishlist, où l'id user correspond à l'id de mon utilisateur, et j'affiche ses informations.

Le procédé est le même pour afficher les produits d'une commande. Pour afficher les détails d'une commande, je récupère les infos de la table "purchase", où l'id user est celle de mon utilisateur.

Pour la partie admin, le procédé reste semblable. Je fournis en valeur mon formulaire les informations de ma base de données (pour catégories, sous catégories et produits), et je peux les modifier à loisir. La création de ces informations est la même que pour la création d'adresses.

Pour des raisons de sécurité, seul l'admin (dont le rang est déterminé dans la colonne "rank" de la table "users") peut accèder au panel admin.

2. Précisez les moyens utilisés :

J'ai utilisé Visual Studio Code pour écrire mon code. J'ai utilisé les langages HTML, CSS et p	php
--	-----

3. Avec qui avez-vous travaillé?

J'ai travaillé avec Marceau Maubert

4. Contexte

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

Chantier, atelier, service • Boutique en ligne

Période d'exercice Du : Cliquez ici au : Cliquez ici

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] Cliquez ici pour tape	r du texte.
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 Cliquez ici pour taper du texte.	le Cliquez ici pour choisir une date
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)