

MINISTÈRE CHARGÉ DE L'EMPLOI

> Nom de naissance - PATISSIER Nom d'usage - PATISSIER
>
> Prénom - Toréa
>
> Adresse - 5 rue du pasteur heuzé 13003 Marseille

Titre professionnel visé

Développeur web et web mobile

Modalité d'accès:

- x 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

Activité-type n° 1 - Développer la partie front-end d'une application web ou web mobile en intégrant les recommandations de sécurité	p.	5
- Intitulé de l'exemple n° 1 - Réalisation d'une maquette en vue du projet boutique en ligne.	p.	5
► Intitulé de l'exemple n° 2 - Développer une interface web utilisateur dynamique.	p.	8
► Intitulé de l'exemple n° 3 - Création d'un site web statique HTML et CSS	p.	11

ctivité-type n° 2 - Développer la partie back-end d'une application web ou web nobile en intégrant les recommandations de sécurité	p.	13
- Intitulé de l'exemple n° 1 - Création d'un module d'inscription et de connexion	p.	13
- Intitulé de l'exemple n° 2 - J'ai créé un blog.	p.	16
- Intitulé de l'exemple n° 3 - Boutique e-commerce avec Wordpress	p.	19

Titres, diplômes, CQP, attestations de formation (facultatif)	p.	21
Déclaration sur l'honneur	p.	22
Documents illustrant la pratique professionnelle (facultatif)	p.	23
Annexes (Si le RC le prévoit)	p.	24

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 - Réalisation d'une maquette en vue du projet boutique en ligne

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

Pour la réalisation du projet "boutique en ligne", j'ai réalisé une maquette pour chacune des pages du projet. Dans cet exemple, je vais présenter l'élaboration de la maquette de la page profil.

Afin d'avoir un aperçu sur la composition de ma page, j'ai dessiné directement sur papier la disposition de mes inputs et boutons. A mon sens c'est la manière la plus simple et la première étape vers la conception d'une maquette. Voici les composants de la page profil.

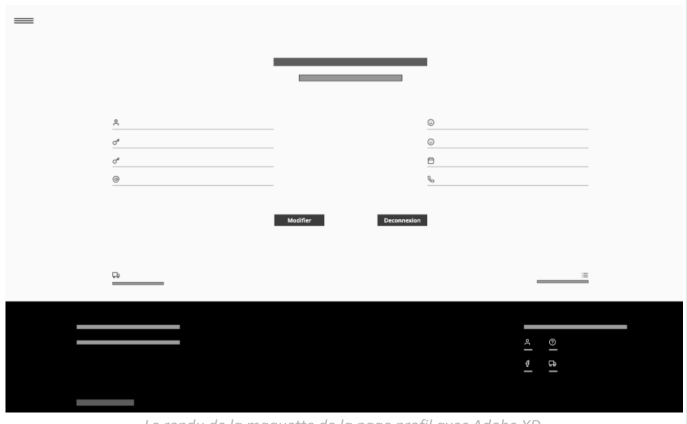
- 1. Le menu burger est représenté en haut à gauche
- 2. Un "Bonjour", [prénom] s'adapte au prénom de l'utilisateur au centre
- 3. Les lignes représentent les inputs
- 4. Les différents boutons de navigations sont entourés
- 5. Le footer se trouve en bas de la page



La page profil au départ tel qu'elle était sur papier

A l'aide du logiciel Figma j'ai repris les éléments que j'avais mis sur papier pour créer la maquette ci-dessous. On peut voir que les inputs et boutons prennent forme.

On peut voir différents icônes sur j'ai récupéré sur le site de flaticon.com



Le rendu de la maquette de la page profil avec Adobe XD

Ce projet m'a permi d'acquérir la compétence suivante:

- Maquetter une application

2. Précisez les moyens utilisés :

- Pour commencer un crayon et un cahier
- Un ordinateur avec une connexion internet
- Figma pour la maquette
- Flaticon.com pour les icones
- Trello pour la planification des tâches

3. Avec qui avez-vous travaillé?

J'ai travaillé avec Nuno Barbosa, un autre étudiant de ma promotion à La Plateforme.

4. Contexte

Nom de l'entreprise, organisme ou association La Plateforme

Chantier, atelier, service Projet boutique en ligne

Période d'exercice Du : 25/02/2021 au : 11/04/2021

5. Informations complémentaires (facultatif)

Activité-type 1

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

Exemple n° 2 Développer une interface web utilisateur dynamique

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

Je vais présenter le résultat de la maquette ci-dessus dans le cadre du projet boutique en ligne. Pour rappel, cette boutique à pour but de vendre des produits pour la croissance de la barbe.

Bonjour, Toréa Pour modifier vos informations, veuillez rempiir les champ

Nom:	Identifiant:
Patissier	toreapat
Prénom :	Modifiez votre mot de passe :
Toréa	Mot de passe
Date de naissance :	Confirmation de mot de passe :
1996-04-01	Confirmez ici
ر	₩
681472329	p.torea@icloud.com
MODIFIER	DÉCONNEXION
5	8 Ξ
Adresse de livraison	Historique des commandes



Page profil version desktop

- Charte graphique

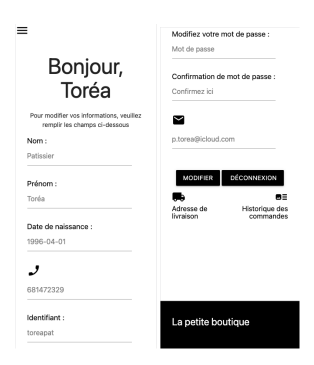
La charte graphique que j'ai choisi est la plus simple et minimaliste qui sois, noir sur blanc.

- Back office

J'ai créé une interface pour les admins ,pour la gestion du contenu de la boutique.

- Pages "responsives"

J'ai utilisé Materialize, qui est une façon parmis tant d'autres de mettre en place un site responsive c'est-à-dire qui va s'adapter à la taille de l'écran de l'utilisateur grâce aux classes container/row/col.



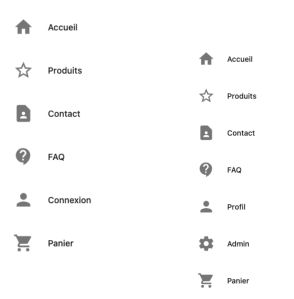
Page profil version mobile

- Interface dynamique

Le contenu de la side-nav change selon le statut de l'utilisateur (connecté, déconnecté, admin).

- Interface statique et adaptable

Le contenu de la page contact qui ne contient que du HTML et CSS, adaptable car responsive.



A gauche la sidenav d'un utilisateur déconnecté, à droite celle d'un admin connecté

Ce projet m'a permis d'acquérir les compétences suivantes:

- Réaliser une interface utilisateur web statique et adaptable
- Réaliser une interface utilisateur web dynamique
- Réaliser une interface utilisateur avec une solution de gestion de contenu ou e-commerce

2. Précisez les moyens utilisés :

- J'ai utilisé un ordinateur avec une connexion internet
- Un IDE pour le développement (Visual Studio Code)
- Un gestionnaire de base de données (PHPMyAdmin)
- Un serveur web local (MAMP)
- Pour le versionnage de fichiers j'ai utilisé Github ainsi que Github desktop
- Pour le système de paiement j'ai utilisé l'API paypal
- Enfin j'ai utilisé Materialize comme framework CSS
- Et concernant les langages de programmation, HTML CSS Javascript et PHP
- Trello pour la planification des tâches

3. Avec qui avez-vous travaillé?

J'ai travaillé avec Nuno Barbosa, un autre étudiant de ma promotion à La Plateforme.

4. Contexte

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

Chantier, atelier, service Projet boutique en ligne

Période d'exercice Du : 25/02/2021 au : 11/04/2021

5. Informations complémentaires (facultatif)

C'est certainement le projet dont je suis le plus fier pour le moment car j'ai beaucoup appris durant ce projet même si c'était compliqué, j'ai appris à faire une barre de recherche, un panier, une page produit avec des éléments produits responsive, un FAQ pour répondre aux question des clients.

Activité-type 1

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

Exemple n° 3 - Création d'un site web statique HTML et CSS

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

Une page web statique n'est programmée qu'avec les langages de programmation de base HTML et CSS à la différence des pages dynamiques.

J'ai donc retrouvé un des premiers projets front-end que j'ai réalisé, ville de Marseille qui a pour but de présenter la ville, son histoire, les musées et autres activités disponibles.

- Respect dans la hiérarchie des balises HTML

J'ai dû mettre en place ce projet tout en respectant l'ordre des balises HTML, ce qui aide également au référencement naturel si le site est déployé.

- Pages statique

Toutes les pages de ce site sont statiques, il n'y a aucune interaction avec du javascript ou un langage de programmation back-end.

Accueil Histoire de Marseille Les randonnées Les plages Parcs publics Musées de la ville Contact

Actualités



COVID-19:

Coronavirus - Marseille : baisse sensible des cas Covid-19

en réanimation dans les établissements de l'AP-HM

Alors que l'arrêté préfectoral instaurant les mesures de lutte contre le coronavirus dans les Bouches-du-Rhône et notamment à Marseille et Aix, classées zones "écarlates", a été prolongé pour quinze jours supplémentaires, l'Assistance publique - Hôpitaux de Marseille (AP-HM) a dévoilé ce matin les chiffres relatifs aux hospitalisations de patients Covid-19 dans ses établissements. Aujourd'hui, au total 161 (contre 160 hier) patients Covid-19 sont hospitalisés dont 42 patients (contre 47 hier) Covid-19 en réanimation. Ces données concernent uniquement l'AP-HM : Hôpital Nord, Hôpital de la Timone, Hôpital de la Conception, Hôpitaux Sud.

2. Précisez les moyens utilisés :

- J'ai utilisé un ordinateur avec une connexion internet
- Un IDE pour le développement (Visual Studio Code)
- Pour le versionnage de fichiers j'ai utilisé Github ainsi que Github desktop
- Et concernant les langages de programmation, HTML et CSS
- Trello pour la planification des tâches

3. Avec qui avez-vous travaillé?

J'ai travaillé avec Nuno Barbosa, et Anthoni Biccherai deux autres étudiants de ma promotion à La Plateforme.

4. Contexte

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

Chantier, atelier, service Projet ville de Marseille

Période d'exercice Du: 30/10/2020 au: 04/11/2020

Nom de l'entreprise, organisme ou association La Plateforme

5. Informations complémentaires (facultatif)

Ce projet était le dernier de la project pool 1, dernier projet HTML, CSS avant d'attaquer le PHP. Nous allons par la suite parler du back-end.

Activité-type 2

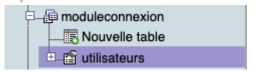
Développer la partie back-end d'une application web ou web mobile en intégrant les recommandations de sécurité

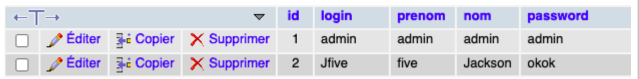
Exemple n° 1 - Création d'un module d'inscription et de connexion

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

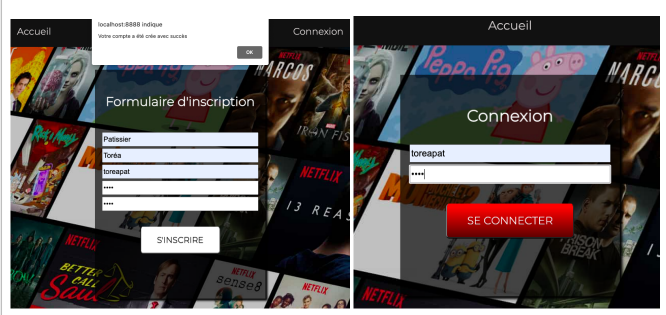
- Pour commencer je me suis connecté au serveur local (MAMP)
- J'ai ensuite créé une base de données pour y envoyer la requête INSERT (SQL) lors des inscriptions des utilisateurs.
- Pour la connexion je me reconnecte à cette base de données en comparant le login et le password entrés dans le formulaire par l'utilisateur, aux données existantes dans la base de données. Si le login et password entrés coïncident à un login et password présent en base de données alors je renvoie l'utilisateur vers sa page profil et je démarre une session. Ce projet étant le premier en PHP je n'ai pas hashé le password, mais c'est un point de sécurité qui est maintenant présent dans chacune de mes bases de données.
- Une fois connecté je suis redirigé vers la page profil, j'ai la possibilité de modifier les informations de mon compte ou me déconnecter.

Capture d'écran du nom de la base de données "moduleconnexion"





Ici les éléments de la table utilisateurs ou sont insérés les informations lors d'une inscription



Le parcours d'inscription et connexion de l'utilisateur



Le profil qui contient toutes les informations présentent en base de données

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

- Créer une base de données
- Développer les composants d'accès aux données

2. Précisez les moyens utilisés :

- J'ai utilisé un ordinateur avec une connexion internet
- Un IDE pour le développement (Visual Studio Code)
- Un gestionnaire de base de données (PHPMyAdmin)
- Un serveur web local (MAMP)
- Pour le versionnage de fichiers j'ai utilisé Github ainsi que Github desktop
- Et concernant les langages de programmation, HTML CSS et PHP
- Trello pour la planification des tâches

3. Avec qui avez-vous travaillé?

J'ai travaillé avec Anthoni Biccherai sur ce projet, un autre étudiant à La Plateforme.

4. Contexte

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

Chantier, atelier, service - Projet module de connexion

Période d'exercice Du: 16/11/2020 au: 22/11/2020

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

5. Informations complémentaires (facultatif)

Ce premier projet PHP était compliqué de par le temps nécessaire pour prendre en main le PHP, les re quêtes avec une base de données et la gestion des erreurs.

Activité-type 2

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

Exemple n° 2 - J'ai créer un blog

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

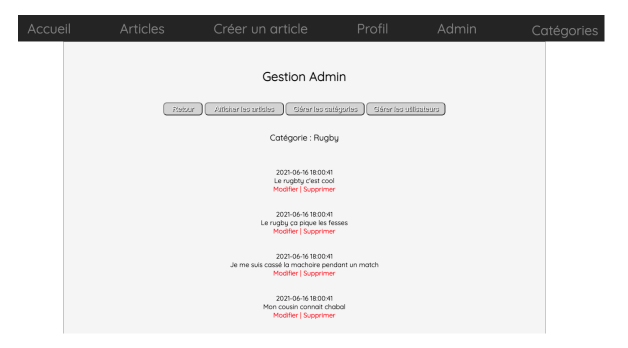
Une fois que j'ai appris à faire un module d'inscription et de connexion, il m'était possible de l'intégrer dans tous mes projets.

J'ai donc créé un blog.

Dans ce blog j'ai donc la possibilité de m'inscrire et me connecter comme je l'ai présenté dans l'exemple juste avant, en utilisant une base de données.

Ajout d'un back office pour la gestion du blog

J'ai ajouté la possibilité pour les admins (ayant un id_droits == 1337) de gérer le blog, donc de modifier/ajouter/supprimer un article/catégorie/utilisateur.



- Initialement lors d'une inscription lambda un utilisateur aura un id_droits == 1 qui pourra être modifié par un admin.
- Cependant un modérateur à la possibilité d'ajouter/supprimer un sujet mais aussi de modifier les éléments de son profil.

- Enfin, un utilisateur lambda a la possibilité de modifier ses informations personnelles.
- En sélectionnant un article sur la page articles et en sélectionnant un et un seul article grâce à \$_GET['id']. J'ai la possibilité d'afficher/poster un commentaire à cet article.



La page d'un article récupéré avec \$_GET['id'], ainsi qu'un commentaire qui y est associé.

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

- Créer une base de données
- Développer les composants d'accès aux données
- Développer la partie back-end d'une application web ou web mobile

2. Précisez les moyens utilisés :

- J'ai utilisé un ordinateur avec une connexion internet
- Un IDE pour le développement (Visual Studio Code)
- Un gestionnaire de base de données (PHPMyAdmin)
- Un serveur web local (MAMP)
- Pour le versionnage de fichiers j'ai utilisé Github ainsi que Github desktop
- Et concernant les langages de programmation, HTML CSS et PHP
- Trello pour la planification des tâches

3. Avec qui avez-vous travaillé?

J'ai travaillé avec Nuno Barbosa, un autre étudiant de ma promotion à La Plateforme.

4. Contexte

Nom de l'entreprise, organisme ou association La Plateforme

Chantier, atelier, service Projet blog

Période d'exercice Du: 17/02/2021 au: 03/03/2021

5. Informations complémentaires (facultatif)

C'est le premier projet où j'ai dû intégrer un back office, permettant alors de faire une distinction entre un utilisateur/modérateur et admin, afin de gérer mon blog.

Activité-type 2

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

Exemple n°3 - Boutique e-commerce avec Wordpress

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

Pour ce projet j'ai créé un site e-commerce spécialisé dans la vente de mugs et tasses fabriqués à partir de matières éco-responsables (mug avec couvercle en bambou, tasse en verre..)

Dans un premier temps , je me suis documenté sur le fonctionnement de WordPress. Je l'ai installé et travaillé en local.

Nous avons ensuite choisi un thème. (Deli)

Pour notre site, nous avons installé 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.
 - Il y'a une page d'accueil qui met en avant les produits phare de la boutique
 - La possibilité pour un utilisateur de s'inscrire
 - Une page contact
 - La possibilité d'ajouter un produit au panier et stimuler une achat grâce à Woocommerce
 - Une page avec tous les produits de la boutique
 - La composition des pages a été personnalisé grâce à Elementor

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

- Elaborer et mettre en oeuvre des composants dans une application de gestion de contenu ou e-commerce

2. Précisez les moyens utilisés :

- J'ai utilisé un ordinateur avec une connexion internet
- Wordpress pour la création du e-shop
- Woocommerce comme solution e-commerce
- Elementor pour personnalisé mes pages
- Trello pour la planification des tâches

3. Avec qui avez-vous travaillé?

J'ai travaillé avec Nuno Barbosa, un autre étudiant de ma promotion à La Plateforme.

4. Contexte

Nom de l'entreprise, organisme ou association La Plateforme

Chantier, atelier, service Projet mon CMS

3. IIIIOI IIIalioiis complementaires macaman	5.	Informations	complémentaires	(facultatif	-)
----------------------------------------------	----	---------------------	-----------------	-------------	----

Titres, diplômes, CQP, attestations de formation

(facultatif)

Intitulé	Autorité ou organisme	Date
Apple Foundation Program	Simplon.co	01/08/2020
PSE1/PSE2	Armée de terre	01/04/2016
Baccalauréat STMG	Lycée de Montesoro	01/07/2014

Déclaration sur l'honneur

Je soussigné Toréa PATISSIER, déclare sur l'honneur que les renseignements fournis dans ce dossier
sont exacts et que je suis l'auteur des réalisations jointes.
Fait à Marseille le 14/06/2021 pour faire valoir ce que de droit.
Signature :

Documents illustrant la pratique professionnelle

(facultatif)

Intitulé	

$\textbf{Dossier Professionnel}^{\text{(DP)}}$

ANNEXES

(Si le RC le prévoit)