





W2 – PHP Avancé Portfolio

Responsables Pédagogiques

pedagowac@epitech.eu



Sommaire

1 - Détails administratifs	3
2 - Introduction	
3 - Obligations	
4 - Contenu	. 4
5 - Vos réalisations	4
6 - Votre serveur	4
7 - Evennles	,

W2 – PHP Avancé



1 - Détails administratifs

- Le projet est à réaliser seul.
- Les sources doivent être rendues avec BLIH.
- Répertoire de rendu : PHP_Avance_Portfolio

2 - Introduction

Ce projet a pour but d'utiliser vos acquis en développement pour établir votre page vitrine personnelle, car il est très courant que les entreprises vous demandent de présenter vos réalisations.

Tout ce qui suit devra une nouvelle fois être adapté à votre DUMP, en soutenance nous testerons l'URL « http://localhost/ » qui devra afficher votre portfolio correctement.

3 - Obligations

Vous êtes libres d'utiliser toutes les technologies de votre choix. Cependant, il est impératif que votre site vitrine soit « Responsive » et que votre choix soit justifié.

Vous devrez respecter les bonnes pratiques SEO pour les moteurs de recherche Bing et Google.

Vous aurez un suivie sur toute la durée du projet.

Pour la première soutenance vous devrez présenter vos idées :

- L'expérience utilisateur sur k votre site
- Mockups de chaque page
- Une maquette pour le design (Photoshop ou Html)
- Comment vous allez réaliser les animations ou fonctionnalités de votre site (recherche de plugin ou from scratch)
- Les 3 projets (minimum) que vous allez intégrer
- Quel hébergement vous allez prendre avec le nom de domaine.

Mockups: https://balsamig.com/products/mockups/



W2 – PHP Avancé



4 - Contenu

Votre site vitrine sera composé des éléments suivants (l'ordre est vivement conseillé) :

- Une présentation succincte de qui vous êtes (avec photo) avec une phrase d'accroche.
- Vos coordonnées, vos réseaux sociaux professionnels, votre état de recherche actuel.
 - Il doit être possible de télécharger votre CV en format PDF, ajoutez un lien vers un futur CV que vous réaliserez : « http://localhost/CV_nom_prenom.pdf ».
- Vos diplômes, vos compétences, vos formations, vos expériences professionnelles.
- Des vignettes cliquables de vos projets réalisés dans le cadre de votre formation actuelle.
 - o II est attendu un « screen » si possible avec une description, pour chaque projet.
- Vos « hobbies » et centres d'intérêts, vos implications associatives, vos langues parlées.
- Un formulaire de contact (nom, prénom, mail, sujet, message) qui vous envoie un mail.
- Vos coordonnées, vos réseaux sociaux professionnels, votre CV (pour la seconde fois).

5 - Vos réalisations

Vous devez intégrer à votre portfolio les projets réalisés au cours de votre première année. Le but est d'impressionner les recruteurs : ne mettez que vos meilleurs projets en avant !

Vous pouvez également intégrer vos projets personnels à voter portfolio.

6 - Votre serveur

Vous devez louer un serveur et un nom de domaine qui vous permettront de mettre et de rendre accessible votre portfolio aux recruteurs. Lors de la soutenance, nous vérifierons que le serveur est configuré et utilisé à bon escient.

Pour ceux qui ne sauraient où louer des serveurs, OVH fournit de bons serveurs qui répondront à vos besoins pour trois fois rien : https://www.ovh.com/fr/vps/

7 - Exemples

W2 – PHP Avancé

Vous ne devez en aucun cas récupérer un thème pour l'adapter à votre Portfolio. Vous ne pouvez que vous en inspirer :

- http://completethemes.ro/themeforest/cv/
- http://imx.evenfly.com/html/female/color-with-animation/
- http://themezaa.com/html/resume/
- http://amindiary.com/demo/papyrus/







Si vous avez terminé votre portfolio – pas avant – alors vous êtes libre de rattraper les projets manqués ou d'améliorer les projets qui vous semblent ratés. C'est important de pouvoir montrer des projets fonctionnels à votre futur employeur.

Si vous avez terminé et que tous vos projets vous semblent parfaits, alors vous pouvez intégrer une interface d'administration afin de stocker toutes les informations de votre Portfolio dans une base de données. Vous pourrez ainsi ajouter ou modifier des éléments très facilement.



