



Marine GRILLOT

Développeuse Full Stack

CONTACT

marine.grillot.pro@gmail.com

06 26 86 99 25

née le 09/02/1989 - 29 ans

75011 Paris

www.marinegrillot.com

www.linkedin.com/in/marine-grillot

A PROPOS

Après deux licences en économie et en cinéma, j'ai travaillé 4 ans dans la production audiovisuelle.

Aujourd'hui, je suis une formation de 2 ans en développement et intégration web tout en travaillant en alternance.

LANGUES

Français | Langue maternelle

Anglais | Courant

Espagnol & Catalan | Basique

AUTRES

Equipe gagnante du Hackathon 2018 de la Fondation EDF et du Hackathon Digitalents 2018

FORMATION

2017-2019 | Web@cademie | Paris

Diplôme Développeur et intégrateur web en 2 ans
2e année en alternance

2013 - 2014 | Les Gobelins | Paris

L3 professionnelle gestion de la production audiovisuelle
En alternance

2011 - 2013 | Paris VII & Paris I | Paris

L1 et L2 en études cinématographiques

2008 - 2011 | Paris II Assas | Paris

Licence en sciences économiques, opt éco. managériale

2008 | L. ND de Bon-Secours | Perpignan

Baccalauréat S - Mention B

EXPÉRIENCE

2018 - en cours | Développeuse full-stack | Afliza | Paris

Maintenance et développement des sites web partenaires et de l'intranet de la société.

Contexte technique : ASP.NET Core, Angular 6, TypeScript, JQuery, VS2019, Azure DevOps

2016-2017 | Directrice / Coordinatrice de Production

Agences : La Pac, Frenzy, Helmut, DDB°, Vice ...

Publicité : YSL, Nexity, McDo, Renault, Nexity, Lipton ...

Clip : Phoenix, Louane, La Féline ...

2013 - 2015 | Chargée de Production | CRAC | Paris

Organisation et planification de tournage, constitution de budgets, plans de financement, PDT, FDS, dossiers de production et d'appel d'offre, recrutement et sélection des prestataires, social et comptabilité.

2013 | Assistante Logistique Audiovisuelle | Univerciné | Paris

Suivi de planning, rédaction de fiches éditoriales

COMPÉTENCES

HTML | JSX | Moustache

CSS | SCSS | Bootstrap | Materialize

C# | ASP.NET Core

PHP | CakePHP | Laravel | Symfony

JS | JQuery | NodeJS | ReactJS | Angular 6
| Typescript

Indesign, Premiere Pro, Photoshop, Experience Design

PROJETS

Tous les projets ci-dessous ont été réalisés dans le cadre de mes deux années de formation en cours à la Web@cadémie d'Epitech. Ils sont présentés par date de réalisation croissante et sont basés sur les langages HTML et CSS, avec utilisation de WAMP et d'une bdd SQL, sauf mention contraire.

- Développement d'un **plugin JQuery** (Javascript) implémentant un jeu de Puissance4 paramétrable;
- Développement d'un site de streaming audio, composé d'une API développée en PHP et d'un front créé avec le framework Javascript **ReactJS**;
- Développement d'un **plugin JQuery** (Javascript) implémentant un éditeur de texte WYSIWYG;
- Création d'un **framework PHP "maison"** basé que l'architecture MVC, implémenté sur un site type « Twitter » et sur un site de création de watchlist de films avec le framework CSS **Materialize**;
- Développement d'un site de E-commerce multi-langues avec le CMS **Wordpress** et **WooCommerce**, conception de **plugins** (envoi automatique d'emails à l'ajout d'un article, ajout d'infos-bulles au contenu...);
- Création d'un Blog (et interface administrateur) avec le Framework PHP **CakePHP**;
- Développement de mon portfolio en **SCSS** et Javascript avec création d'un **plugin JQuery** permettant l'implémentation d'un nuage de mots paramétrable et responsive;
- Développement d'un IRC (chat) basé sur le langage Javascript, utilisant côté serveur **NodeJS** et **Express** avec la base de données NoSQL **MongoDB**, **ReactJS** pour le front et **Socket.IO** pour la communication en temps réel;
- Développement d'un **plugin JQuery** permettant l'implémentation d'une interface similaire à « Paint » (dessins, formes, système de calques...);
- Création d'un site d'évaluation d'élèves par QCM avec avec le framework PHP **Symfony 4**;
- Création d'une plateforme type « Google Form » basée sur le langage Javascript, utilisant le framework Javascript **Angular 6** et **SCSS** pour le front et côté serveur **NodeJS**, **Express** et **MongoDB**;
- Développement d'un site E-commerce avec le framework PHP **Symfony 4** et **Bootstrap** et **SCSS** pour le style;
- Création d'un site type intranet d'entreprise en **Python** avec le framework **Django**;
- Creation d'un chat bot Facebook Messenger avec **NodeJS** et **Dialogflow**;
- Développement en **PHP** d'un indexeur de fichiers pour serveurs web HTTP;
- Création d'un jeu type "shoot'em up" en **JS** à l'aide de la librairie **CreateJS**;
- et de nombreux projets d'**algorithmie** (recherche d'anagrammes, bataille navale, labyrinthe...).

