

Développeuse web full stack

Vous faire profiter de mes compétences pour le développement front-end et back-end de vos sites internet. Organisée, curieuse et motivée.

TATIANA FISCHER

27 ans

06 37 59 49 33

tatiana.fischer1

tatianafischer



tatiana.fischer@hotmail.fr

www.tatianafischer.fr

Mobilité sur l'Île de France



Compétences en programmation

HTML 5



CSS 3



JavaScript



PHP 7



MySQL/MariaDB



Laravel



Langage C



Bureautique

LaTeX



Office 2010



Git / Github



Linux



Langue

Anglais

Bonne communication écrite. Maîtrise du vocabulaire technique.

Intérêts

Fan de films et séries TV fantastiques et policiers ; Tricomaniac.

Réalisations (liens)

Janv.-Fév. 2017 **Sites dynamiques**

- ✓ Projet final : Développement d'un site pour une start-up. Utilisation du Framework Laravel (en cours).
- ✓ Mini projet - Site de gestion de location de salles. (PHP procédural).
- ✓ Site boutique de e-commerce. Développé en PHP procédural.

Dec. 2016 **Sites Bootstrap**

- ✓ 1er site avec Bootstrap.
- ✓ Atelier pratique d'intégration : Bootstrap, Extract for Brackets et vérification de formulaire en Javascript.

Nov. 2016 **Sites statiques**

- ✓ Site HTML5 et CSS3 + plugin jQuery.
- ✓ Site adaptatif en HTML5 et CSS3.
- ✓ Intégration en utilisant l'outil Extract for Brackets.

Formations

Nov. 2016 **Formation développeur/intégrateur web**

École WebForce3

Fév. 2017 École labélisée "Grande École du Numérique". Formation intensive de 490 heures (Equivalente à une année universitaire) HTML5, CSS3, Responsive design, Wordpress. Javascript, JQuery, AJAX. PHP, Architecture MVC, MySQL, Git.

Sept. 2016 **Créez des pages web interactives avec JavaScript**

OpenClassrooms

DOM ; Interaction avec les utilisateurs ; Avec un serveur (APIs web, format JSON).

Août 2016 **Apprenez à coder avec JavaScript**

OpenClassrooms

Bases et développement orienté objet.

Août 2016 **Apprenez à créer votre site web avec HTML5 et CSS3**

OpenClassrooms

Structurer une page web ; Transformer une maquette en page web ; Effets avancés CSS : dégradé, animation et transformations 2D et 3D.

Juil. 2016 **Comprendre le web**

OpenClassrooms

Organisation du web ; Utilité des différents langages et des frameworks.

2012-2014 **Préparation de l'Agrégation de Chimie**

ENS ULM puis Université Lille 1

Admissibilité : parmi les 62 retenus pour les oraux sur 654 candidats.

CAPES de Physique Chimie 2014

2011-2012 **Master 2 de Chimie et Physico-chimie des matériaux**

Université Paris Sud

Chimie Théorique ; Interactions Rayonnement - Matière Condensée ; Spectroscopies.

2009-2012 **Magistère de Physico-chimie moléculaire**

Université Paris Sud/ENS Cachan

Parcours généraliste renforcé en chimie et physicochimie.

Expériences professionnelles

2014-15 **Professeur certifié stagiaire**

Éducation Nationale, Académie de Versailles

Conception et organisation de séquences de cours et de travaux pratiques niveau 2^{de} et 1^{ère}. Animation et encadrement des groupes. Transmission d'information.

2012 **Chercheur stagiaire Master 2**

Institut des Sciences Moléculaires d'Orsay

(6 mois) Sujet : Formation de molécules en MIS : réactions sur les grains carbonés.

2011 **Chercheur stagiaire Master 1**

DCMR, École Polytechnique, Palaiseau

(4 mois) Sujet : Étude des complexes de zinc au sein des protéines.