

Développeuse web junior

TATIANA FISCHER
27 ans

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

**Disponible dès
mars 2017**

Coordonnées
06 37 59 49 33
94230 CACHAN

tatiana.fischer@hotmail.fr
www.tatianafischer.fr



tatiana.fischer1
tatianafischer



Compétences en programmation

HTML 5



CSS 3



JavaScript



PHP7



MySQL/MariaDB



Langage C



Langue

Anglais

Bonne communication écrite. Maîtrise du vocabulaire technique.

Bureautique

L^AT_EX



Office 2010



Linux



Intérêts

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

MOOC et autres

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

École WebForce3

Fév. 2017 HTML5, CSS3, Responsive design, Wordpress.
Javacript, JQuery, AJAX.
PHP, Architecture MVC, MySQL, Git.

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

OpenClassrooms

Utilisation du 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 ; Mise en ligne.
Effets avancées CSS : dégradé, animation et transformations 2D et 3D.

Juil. 2016 **Comprendre le web**

OpenClassrooms

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

Juil.-Août 2016 **Apprenez à programmer en C !**

OpenClassrooms

Bases : variables, tableaux, listes chaînées, conditions, boucles.

Formation initiale

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

ENS ULM puis Université Lille 1

2014 *Admissibilité* : parmi les 62 retenus pour les oraux sur 654 candidats.

CAPES de Physique Chimie 2014

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

Université Paris Sud

2012 Chimie Théorique : DFT, Monte Carlos, Hartree Fock ; Interactions Rayonnement - Matière Condensée ; Spectroscopies.

2009 **Magistère de Physico-chimie moléculaire**

Université Paris Sud/ENS Cachan

2012 Parcours généraliste renforcé en chimie et physicochimie.

2007 **Licence de Chimie**

Université Paris-Sud

2010 Bases de chimie et de physiques.

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.
Construction par calculs de DFT des surfaces d'énergie potentielle pour une surface modèle (PAH-coronène).

2011 **Chercheur stagiaire Master 1**

DCMR, École Polytechnique, Palaiseau

(4 mois) Sujet : Étude des complexes de zinc au sein des protéines.
Construction par calculs de DFT des courbes d'énergie potentielle lors de la réaction de passage des complexes tétracoordinés à tricoordinés et calcul des énergies de vibrations de ces complexes.