Florine TISSIER (35 ans)

Développeur Java junior (reconversion).

A la recherche d'une équipe dans laquelle évoluer.

Bac+8, Permis B

Adaptabilité, esprit d'analyse, rigueur.

Le Treillic, 29400 GUIMILIAU

+33 6 85 69 71 34

@ florine.tissier@hotmail.fr



https://github.com/Dev2Fs

FORMATIONS

POEC Développeur Full Stack JAVA

M2i Formation, Brest (29).

Validation des UEs 01, 05, 09 du Diplôme de Comptabilité et de Gestion (DCG):

Fondamentaux du droit, Economie contemporaine, Comptabilité (CNAM).

Doctorat en Biologie-Santé, spécialité Physiologie.

Laboratoire ORPHY, UBO Brest (29). Mention très honorable avec félicitations du jury

Master2 Biologie-Santé, spécialité physiologie des régulations.

UBO, Brest (29). Mention Bien, rang: 1/8.

2011 Master1 Biologie-Santé

UBO, Brest (29). Mention Bien, rang: 4/39.

2009 Licence Biologie Cellulaire et Physiologie

UBO, Brest (29).

2009 BTS Agricole Analyse et Conduite des Systèmes d'Exploitation (ACSE)

CNEAC, par correspondance.

2003 Bac Scientifique (S)

LEGTA, Valence (26).

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

11/2016 Assistant Hospitalier Universitaire (AHU)

4 ans Université de Brest et CHRU de Brest (29)

11/2020 Recherche fondamentale et clinique.

Encadrement et enseignement auprès d'un public de Bac+2 à Bac+8.

07/2019 Mobilité internationale

3 mois Department of Cellular and Molecular Physiology, Penn State University College of

09/2019 Medicine (Hershey, Pennsylvanie, USA).

01/2016 Ingénieur d'étude (IGE)

9 mois Laboratoire Optimisation des Régulations PHYsiologiques (ORPHY, UBO, Brest)

10/2016 Etude réalisée en collaboration avec la société HEMARINA.

11/2012 Doctorat en Biologie-Santé, spécialité Physiologie

Laboratoire Optimisation des Régulations PHYsiologiques (ORPHY, UBO, Brest)

12/2015 Effets à long terme de l'atorvastatine à faible dose sur l'athérosclérose.

Etude réalisée en collaboration avec des partenaires publics et privés : GUERBET (Aulnay-sous-Bois), CVPath Institute (Gaithersburg, Maryland, USA), Ecole Nationale Vétérinaire ONIRIS (Nantes), Laboratoire d'optique OPTIMAG (Brest), le LIMATB, Rhéologie, EA4250 (Brest), le Centre Européen de Réalité Virtuelle (Plouzané).

COMPETENCES

Programmation Conception et développement d'applications basé sur le langage Java.

Durant la formation POEC Développeur Full Stack JAVA avec M2i Formation, j'ai pu découvrir de nombreuses notions fondamentales du développement.

Les principales compétences développées sont la création d'une base de données relationnelle, la rédaction de requêtes **SQL**, le développement des applications web en langage **JAVA** dans une architecture en couche avec **JEE**, incluant des **WebServices**, **Hibernate**, **Spring**, tester son code de façon unitaire avec **JUNIT**, mettre en forme les pages web en **HTML/CSS** et en utilisant **JS**.

Je suis curieuse et motivée à approfondir ces notions et pouvoir m'intégrer dans une équipe de développement. Plutôt attirée par la partie base de données et backend que par le frontend, je ne suis fermée à aucune spécialisation.

Mon esprit d'analyse, ma rigueur et mon habitude de planification de projets collaboratifs sont les socles sur lesquels j'aimerais bâtir mon évolution professionnelle.

Gestion de projets

Expérience en recherche fondamentale et clinique: Conception, réalisation et gestion de projets novateurs, rédaction d'articles, recherche de financements, participation à des projets financés, confidentialité.

Travail en autonomie, en équipe, en collaboration (public, privé, international). Apprentissage rapide de nouveaux concepts.

Communication Rédaction d'articles scientifiques (Anglais/Français), congrès internationaux,

vulgarisation d'informations techniques, animation de réunions.

Echanges professionnels avec des publics et des domaines diversifiés.

Enseignement (expérience d'enseignement de 371h sur 6 ans en Licence et

Master). Encadrement de thèses.

Création de supports d'enseignement, suivi des apprentissages, évaluation.

Langues Français : écrits de qualité et aisance à l'oral

Anglais: professionnel

Qualités Rigueur

personnelles Capacité d'adaptation

Capacité de travail Sens de l'organisation Capacité de synthèse Force de proposition

Travail en équipe, en collaboration

Autonomie