



Audrey Foro

LinkedIn : www.linkedin.com/in/audrey-foro-505826200/

Page web : foroa.netlify.app/

Mail: audrey.foro@gmail.com

Tel : +33 6 76 21 97 25

Présentation et objectif professionnel

Fraîchement diplômée d'un master de compétences complémentaires en informatique, je suis actuellement à la recherche d'un poste d'ingénieur en développement logiciel au sein d'une entreprise dans laquelle je pourrai à la fois renforcer mes compétences, relever des défis et apporter une valeur ajoutée de par mon profil pluridisciplinaire.

Un bagage en neurosciences et plusieurs expériences en laboratoire de recherche m'ont permis d'acquérir rigueur, persévérance et autonomie. Par ailleurs, j'ai eu l'opportunité de développer mon ouverture d'esprit, mon adaptabilité et mes capacités de travail en équipe au cours d'un séjour Erasmus.

Aujourd'hui, je souhaite poursuivre professionnellement dans l'informatique afin de m'investir dans des projets industriels et/ou R&D.

Formations

2021	<i>Master 2 de Compétences complémentaires en informatique</i> <i>Université Aix-Marseille</i> Résultat : 17,4/20 (major de promotion)
2017	<i>Master 2 Recherche de Neuropsychologie et Neurosciences Cliniques -</i> <i>Université Toulouse Paul Sabatier</i>
2016	<i>Master 1 Biologie de la santé</i> <i>Université Toulouse Paul Sabatier</i>
2015	<i>Licence de Biologie cellulaire et physiologie</i> <i>Université Toulouse Paul Sabatier</i>
2012	<i>Baccalauréat général scientifique (spécialité mathématiques)</i>

Compétences

Informatique

C#.NET - C – Java - PHP

Javascript et JQuery

HTML – CSS et Bootstrap

Bases de données (SQL)

Système UNIX

Algorithmique et structure de données

Outils : GitLab & GitHub - Visual Studio - Eclipse - Android Studio

Recherche et expérimentation

Design et programmation expérimentale

Acquisitions, traitement et analyse du signal

Psychoacoustique, Electroencéphalographie

Statistiques

Rédaction et présentation scientifiques (français et anglais)

Langues

Français : langue maternelle

Anglais : C1 (test OLS 2019 - Online Linguistic Support Erasmus+)

Espagnol : Niveau lycée

STAGE EN INDUSTRIE



2021 (6 mois) • General Electric (Steam Power) • Stage ingénieur en développement logiciel
Développement d'une application permettant le transfert de fichiers, la mise à jour d'une plateforme PLM et d'un logiciel de gestion de données

⇒ C#.NET, JavaScript, HTML, Bootstrap, analyse des exigences et définition des User Stories, développement et test des composants logiciel, rédaction de la documentation technique.

STAGES EN LABORATOIRE DE RECHERCHE



2020 (6 mois) • ENES CNRS • Chercheur stagiaire

⇒ Conception et programmation expérimentale psychophysique, analyses de données, revue bibliographique (anglais), présentations des recherches



2019 (1 mois) • ISAE SUPAERO • Stage volontaire

⇒ Accompagnement dans la mise en place d'un dispositif d'électroencéphalographie (EEG)



2017 (5 mois) • LNC CNRS • Stage M2 Neurosciences

⇒ Acquisition et analyse de données EEG, passation de tests psychométriques, rédaction et présentation des recherches



2015 (2 mois) • CerCo CNRS • Stage M1 Neurosciences

⇒ Analyse de signal EEG enregistré par macro et micro électrodes chez le patient épileptique pharmaco-résistant