

Audrey FORO

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

Page web : foroa.netlify.app/

audrey.foro@gmail.com

+33 6 76 21 97 25

Présentation et objectif professionnel

Actuellement étudiante en master de compétences complémentaires en informatique, je recherche un stage de fin d'études en développement logiciel au sein d'une entreprise dans laquelle je pourrai à la fois monter en compétences, relever des défis et apporter une valeur ajoutée de par mon profil pluridisciplinaire.

Diplômée en neurosciences, j'ai choisi de compléter ma formation de base en biologie avec d'autres disciplines afin d'avoir une connaissance plus large des sciences du cerveau et ses méthodes d'étude, et par la même, d'affiner mon projet professionnel. Mes expériences en laboratoire de recherche m'ont permis d'acquérir rigueur, persévérance et autonomie. Également, de développer un goût pour la programmation et l'utilisation d'outils informatiques. Par ailleurs, mes années d'études post-master et mon séjour Erasmus m'ont permis de développer mon ouverture d'esprit, mon adaptabilité, mes capacités de travail en équipe et le goût de la coopération.

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

Formation

2021	<i>Master de Compétences complémentaires en informatique - Université Aix-Marseille</i>
2020	Césure universitaire : stage en psychologie cognitive <i>Université Saint-Etienne Jean Monnet</i>
2019	Double Licence de Psychologie et Philosophie <i>Université Toulouse Jean-Jaurès & Université Budapest Loránd Eötvös (semestre Erasmus)</i>
2017	Master Recherche de Neuropsychologie et Neurosciences Cliniques <i>Université Toulouse Paul Sabatier</i>
2015	Licence de Biologie cellulaire et physiologie <i>Université Toulouse Paul Sabatier</i>
2012	Baccalauréat général scientifique (spécialité mathématiques)

Compétences

<i>Informatique</i>	<i>Recherche et expérimentation</i>	<i>Langues</i>
Programmation : Java - C	Design et programmation expérimentale	Français : langue maternelle
Bases de données : SQL	Acquisitions et analyse de données	Anglais : C1 (test OLS 2019 - Online Linguistic Support Erasmus+)
Langages du Web : HTML – CSS – PHP – Javascript	Traitement et analyse de signal	Espagnol : Niveau lycée
Système UNIX	Psychoacoustique	
Algorithmique et structure de données	Electroencéphalographie (EEG)	
<i>Technologies et framework :</i>	Statistiques	
Laravel – GitLab & GitHub – Eclipse -	Rédaction et présentation scientifiques (français et anglais)	
Visual Studio - Android Studio -		
jQuery -ReactJS		

Expériences professionnelles

STAGES

- [Chercheur stagiaire \(césure\) | ENES CNRS UMR 9197 Saint-Etienne | Janvier 2020 – Juin 2020](#)
Conception et programmation expérimentale, acquisition de données psychoacoustiques, analyses acoustiques, rédaction bibliographique, présentation des recherches.
Outils : *Labvanced (programmation expérimentale), Praat, Audacity, SPSS*
- [Stage volontaire | ISAE SUPAERO Toulouse | Juillet – 2019](#)
Accompagnement dans la mise en place d'un dispositif EEG pour Neurofeedback.
Outil : *Matlab*
- [Stage en psychologie | Tisséo SMTC Toulouse | Mars - Avril 2019](#)
Mise en pratique des savoirs en psychologie cognitive et ergonomie, passation d'entretiens
- [Mémoire master 2 neurosciences | LNC CNRS UMR 7291 Marseille | Février 2017 – Juin 2017](#)
Acquisition et analyse de données EEG, passation de tests psychométriques chez l'enfant, rédaction et présentation des résultats de recherche.
Outils : *Brain Vision Analyser, Statistica*
- [Mémoire master1 neurosciences | CerCo CNRS UMR 5549 Toulouse | Novembre 2015 – Décembre 2015](#)
Analyses et traitement du signal EEG

JOBS ETUDIANTS

- Vendeuse-conseillère en pâtisserie | La toque cuivrée Toulouse | Juin 2019 – décembre 2019
- Agent de production alimentaire | Candiflor Quint-Fonsegrives | Mai 2018 – Août 2018
- Equipière en restauration rapide | Elior - Quick Toulouse | Juin 2015 – Août 2015
- Travaux agricoles saisonniers | étés 2010 à 2014

Personnalité et centres d'intérêts

De nature réservée, je suis une personne curieuse et à l'écoute, généralement calme mais également réactive et dynamique lorsque je travaille sur des missions stimulantes et challengeantes. J'ai une forte éthique de travail, un bon relationnel. Je suis sensible au stress mais ai appris à le gérer de manière productive, j'économise mes mots mais aime faire des présentations publiques, j'aime travailler seule mais je valorise beaucoup le travail d'équipe et la collaboration.

Passionnée de musique, je pratique le piano à un niveau avancé.

Je pratique régulièrement la course à pied et la randonnée.

J'aime également voyager (Hongrie, Italie, Espagne, Royaume-Uni, Allemagne, Belgique, Autriche, Slovaquie).