



*Institut des Sciences Cognitives Marc Jeannerod
UMR 5229, CNRS - Université de Lyon 1
Directrice : Angela Sirigu*

Lyon, 06/06/2019

Objet : Lettre de recommandation

Madame, Monsieur,

Je soussigné Alice Gomez enseignante-chercheuse à l'Institut des Sciences Cognitives Marc Jeannerod (UMR 5229, CNRS) vous recommande la candidature de Fairouz Teffahi à un poste de doctorante dans votre unité de recherche.

En effet, Mme Fairouz Teffahi a effectué un stage de recherche dans le cadre de son Master 2 en Neuropsychologie et neuroscience clinique dans notre unité sous ma direction. Fairouz va soutenir son mémoire de Master en Juin. Le travail réalisé durant son mémoire de master portait sur l'impact de l'apprentissage de la lecture sur les réponses électrophysiologiques précoce (N170) et tardive (P300) chez des enfants en cour préparatoire et des adultes.

Durant son stage, Fairouz a montré sa capacité à dessiner un paradigme expérimental afin de répondre à une question scientifique, en considérant de contraintes fortes telles que l'expérimentation employant un EEG haute densité avec des enfants de 6 ans et des adultes. Elle a ainsi générer le paradigme expérimental à l'aide de Matlab, effectuer les passations expérimentales et le recrutement en déployant une grande énergie et une grande autonomie dans ce travail. Elle a ensuite effectuer les analyses statistiques comportementales et électrophysiologiques à l'aide des logiciels.

C'est une travailleuse particulièrement assidue et dynamique, elle s'est très bien intégrée dans le groupe de recherche et possède de grandes qualités d'adaptation.

Je pense que l'expérience acquise durant ce stage ainsi que sa formation initiale font de Fairouz Teffahi une très bonne candidate pour un poste de doctorante. Pour toutes ces raisons, je n'ai aucune hésitation à vous la recommander en me mettant à votre disposition pour tout renseignement complémentaire.

Alice Gomez



CABINET MEDICAL DE NEUROLOGIE
&
EXPLORATIONS ELECTRONEUROPHYSIOLOGIQUES

Alger, le 9 août 2018

Lettre de recommandation

Mademoiselle TEFFAHI Fairouz, Master II en Neurobiologie cellulaire et Fonctionnelle a intégré notre centre d'exploration des maladies neurologiques, en septembre 2015.

Son choix fut d'emblée orienté vers l'électroencéphalographie. Elle fut, à cet effet, affectée au laboratoire d'EEG pendant toute la durée de sa présence (03 ans).

Mlle TEFFAHI Fairouz a aussi exercée pendant une année la fonction de chef du laboratoire d'EEG. Ses activités se résumaient à :

- Pratiquer des EEG de veille et de sommeil (tout âge)
- Réaliser des Holvers EEG (monitoring d'EEG)
- Analyses des fréquences et cartographies cérébrales.

Son esprit d'équipe et sa disponibilité ont facilité son intégration rapide dans l'équipe. Elle est dotée d'un excellent esprit d'analyse. Sa maîtrise de l'outil informatique et son attrait pour les sciences cognitives, ont été d'un grand apport dans la maîtrise des programmes et logiciels EEG.

Je suis convaincu que son ardeur au travail, sa curiosité scientifique et son ambition l'aideront certainement à aller plus loin.

Professeur H. BOURAOUI

Professeur H. BOURAOUI
Cabinet Médical de Neurologie
Electroencéphalographie Numérisée
Holter EEG - Vidéo EEG
Electromyographie Numérisée
Potentiels Evoqués Numérisés
Cité Hachene Mahiouz (ex K.S. Sphouères) P. 11 N°140
B.P. Aknoun (Alger) - Tél/Fax : 021 91 57 15