

1. -----

Offre de stage de 5.5 mois sur le sentiment d'agentivité

Début du stage : janvier 2023

Le sentiment d'agentivité fait référence à l'expérience que nous sommes en contrôle de nos actions volontaires et des conséquences que ces actions génèrent. Il s'agit d'un concept fondamental pour notre santé mentale, et pour les sociétés modernes, car c'est sur ce phénomène qui repose notre sens de responsabilité morale et légale. En sciences cognitives nous nous intéressons aux mécanismes cognitifs qui contribuent à l'émergence de l'agentivité, et à comprendre aussi l'impact d'être (et sentir) un agent sur la perception de l'environnement.

Ce stage vise à étudier l'influence des actions et de l'agentivité sur le traitement sensoriel et la perception avec des méthodes de psychophysique. Le/la stagiaire intégrera l'équipe Ingénierie Cognitive et Neurosciences Appliquées (ICNA) de l'ONERA, sur la base aérienne de Salon de Provence, et l'équipe INVIBE de l'Institut de Neurosciences de la Timone (INT) à Marseille. Les expériences seront réalisées à l'INT.

Si vous êtes intéressés, contactez-moi : [andrea.desantis@onera.fr](mailto:andrea.desantis@onera.fr)

2. -----

Offre de stage de 5.5 mois sur la confiance perceptive

Début du stage : janvier 2023

Pratiquement chaque décision que nous prenons s'accompagne d'un sentiment de confiance. Ceci est le cas quand nous jugeons la circulation dans des conditions de brouillard, quand nous décidons des restrictions liées à la Covid ou quand nous interprétons des images radiologiques pour diagnostiquer et traiter une maladie. La confiance nous permet d'évaluer la qualité de nos propres décisions, et parfois même de contrôler notre comportement.

Ce stage vise à étudier le lien entre contrôle cognitif et confiance perceptive avec des méthodes de psychophysique. Le/la stagiaire intégrera l'équipe Ingénierie Cognitive et Neurosciences Appliquées (ICNA) de l'ONERA, sur la base aérienne de Salon de Provence, et l'équipe INVIBE de l'Institut de Neurosciences de la Timone (INT) à Marseille. Les expériences seront réalisées à l'INT.

Si vous êtes intéressés, contactez-moi : [andrea.desantis@onera.fr](mailto:andrea.desantis@onera.fr)