

Poste d'assistant-e de recherche (50-60%) en IRM

Dans le cadre d'un projet de recherche FNS portant sur l'acquisition de la prosodie en langue seconde, nous recrutons un-e assistant-e de recherche en IRM (50-60%) pour une durée de 15 mois.

Entrée en fonction : 15 mai 2021

Durée : 15 mois

Lieu: Hôpital cantonal de Fribourg / Université de Fribourg (présentiel)

Temps de travail : 50-60% (à discuter)

Tâches

- Organisation des enregistrements IRM
- Contribution à la collecte de données en IRM (fonctionnelle [fMRI], structurelle et tractographie [DTI]) à l'hôpital cantonal de Fribourg, notamment le samedi matin
- Contribution à l'analyse des données IRM et comportementales sous la supervision de l'ingénieur du laboratoire
- Participation aux réunions bi-mensuelles

Profil souhaité

- Bon niveau en français et anglais. Connaissances d'allemand souhaitées
- Disponibilités le samedi matin pour enregistrement en IRM
- Master ou supérieur (en cours ou achevé) en Médecine, Sciences Biomédicales, Psychologie ou Neurosciences
- Connaissances / fort intérêt pour la neuroimagerie (et particulièrement l'IRM fonctionnelle)
- Capacités organisationnelles, contact facile, fiabilité et flexibilité

Les personnes intéressées sont invitées à envoyer leurs CV et lettre de motivation (en français, en allemand ou en anglais) à sandra.schwab@unifr.ch d'ici le **30 avril 2021**.

Pour toute question, veuillez contacter sandra.schwab@unifr.ch