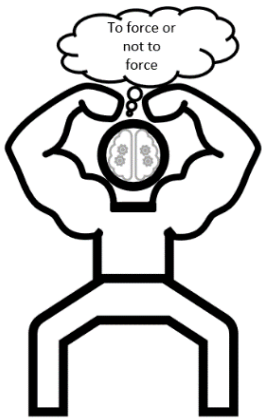


# Venez participer à une étude d'imagerie cérébrale rémunérée sur la gestion de l'effort



Comment décidons-nous de produire un **effort** physique ? Quels sont les **mécanismes et les régions cérébrales** menant à cette décision et les facteurs déterminants qui guident nos **choix** ? C'est ce que nous étudions dans notre équipe au sein de l'Institut des Neurosciences de Grenoble (GIN). Dans le cadre de cette recherche, vous effectuerez un test où vous devrez serrer une poignée qui mesure votre force en temps réel lors d'une tâche d'effort physique.



L'expérience dure 1h30 – Entretien téléphonique préalable de 20 min pour vérifier les critères d'inclusion + une tâche d'effort physique (poignée à serrer). L'expérience se déroule dans une machine IRM (Imagerie par Résonance Magnétique). Cela nous permet de suivre votre activité cérébrale tout au long de la tâche. Vous serez guidé par un chercheur et par les responsables de la plateforme IRM pendant toute la durée de la session.



Plateforme IRMaGe – 31 Chemin Fortuné Ferrini 38700 La Tronche - Arrêt de tram B La Tronche - Hopital



**Rémunération 30€** – Ils vous seront transférés par virement bancaire une fois l'expérience terminée



## Critères d'inclusion :

- Vous devez avoir **entre 18 et 65 ans**
- Ne pas avoir de troubles neurologiques et/ou psychiatriques
- Ne pas consommer régulièrement du cannabis ou autres substances pouvant altérer votre motivation



Pour en savoir plus et participer : contactez-nous par email à l'adresse suivante : [motivation.decision@gmail.com](mailto:motivation.decision@gmail.com).