

Etude rémunérée sur la perception musicale



Dans le cadre d'un projet de Neurosciences cognitives visant à mieux comprendre la perception musicale, nous sommes à la recherche de participant.e.s. Ce projet a pour but valider un outil permettant de détecter les déficits dans le traitement des hauteurs. Pendant cette expérience, il vous sera demandé de réaliser des tests de perception musicale sur une tablette tactile. Cette étude a reçu l'accord d'un comité d'éthique (CPP).

Critères d'inclusion :

- Avoir plus de 18 ans
- Etre non musien.ne
- Ne pas présenter de problèmes d'audition
- Ne pas présenter de troubles neurologiques, psychiatriques ou du neurodéveloppement
- Ne pas consommer de psychotropes au moins 24h avant l'expérience
- Pour les femmes : ne pas être enceinte ou allaitante

Merci !

Pour toute question ou demande de renseignement :
recrutement.etude.pam@gmail.com

L'étude est rémunérée **10€ par heure**. Elle se déroule en deux sessions : 2h pour la première et 1h pour la seconde ; et aura lieu à l'adresse suivante :

INSERM U1028 - CNRS UMR5292
Centre de Recherche en Neurosciences de Lyon
Centre Hospitalier Le Vinatier (Bât. 452)
95, Bd Pinel
69500 Bron, France

Intéressé.e ? Mesurez vos performances grâce à un test musical de 10 à 20 minutes. Puis, si votre profil nous intéresse nous vous recontacterons.

Testez votre « oreille musicale » à l'adresse suivante :
<https://form.crn.fr/index.php/988431?lang=fr>