

# Recherche de participantes pour créer des stimuli visuels pour une étude rémunérée en réalité virtuelle

**Objectif de l'étude :** Créer des stimuli visuels afin de mieux comprendre le rôle de l'odeur humaine dans l'attractivité.

(Avis favorable du Comité de Protection des Personnes Sud Méditerranée III n°2019.04.05 neuf\_19.01763.190405 en date du 15 mai 2024 / Projet financé par l'Agence Nationale de la Recherche).

**Lieu de l'étude :** CRNL Neurocampus, Site du Vinatier à Bron et éventuellement l'institut Lyfe à Écully.

## Qui peut participer?

- Femmes de 18 à 35 ans
- Non fumeuses
- Hétérosexuelles
- Caucasiennes
- Schéma vaccinal complet pour le Covid-19 (en accord avec les mesures gouvernementales)
- Pouvoir participer à une deuxième session d'enregistrement à Écully si vous êtes contactée
- Pas de tatouages importants sur la tête, le cou, les bras ou les mains (ne pouvant être recouverts par du maquillage)

## Déroulement de la participation

- Une visite au CRNL à Bron pour prendre des photos et recueillir des données démographiques (environ 1 heure)
- Un sous-ensemble de participantes sera contacté pour participer à une deuxième session de tournage à l'Institut Lyfe à Écully (environ 3 heures)

## Quand?

- 1ère session : du 1er au 11 avril à un horaire convenu ensemble, au CRNL (Bron).
- 2ème session (si applicable) : de 09h à 12h le 24 ou le 28 avril, à l'institut Lyfe (Écully).

#### Indemnisation:

- 1<sup>ère</sup> session : 20 €

- 2ème session (si applicable): 40 €

#### Vous êtes intéressée ou vous avez des questions ? N'hésitez pas à nous contacter !

Dr. Duangkamol Srismith et Gwenaëlle Mayot: <a href="mailto:biodor.in.crnl@gmail.com">biodor.in.crnl@gmail.com</a> Responsable de l'étude : Dr. Camille Ferdenzi (<a href="mailto:camille.ferdenzi-lemaitre@cnrs.fr">camille.ferdenzi-lemaitre@cnrs.fr</a>), chargée de recherche dans l'équipe Neuropop du CRNL