

Le cerveau à l'âge adulte : évolution des capacités de mémoire et d'imagination à travers l'âge

Conférence

Bar radis, 15 Rue Gustave Flaubert 38100 Grenoble

GPS : Bar radis, 15 Rue Gustave Flaubert 38100 Grenoble

Le 15 mars 2024 | 15h-17h

Comment fonctionne notre cerveau et quels sont les clés pour bien vieillir ? Cet atelier animé par l'équipe de Seniors pour la Science vous permettra d'avoir une vue d'ensemble des recherches actuelles en neurosciences sur la mémoire et l'imagination. L'atelier sera construit en trois parties qui vous permettront de comprendre le fonctionnement de ces processus et leur évolution à travers l'âge. Dans un premier temps, vous découvrirez les différentes mémoires et leur fonctionnement. Nous verrons que notre cerveau se module constamment afin d'avoir un fonctionnement efficace tout au long de la vie. Ensuite, nous vous parlerons de l'évolution de l'imagination à travers l'âge, tout en mettant en lumière son influence sur de nombreux paramètres du corps humain. Pour terminer, vous verrez comment la mémoire et l'imagination interagissent, et leur rôle essentiel pour continuer d'apprendre à n'importe quel âge !

Orateur(s)

Lucile Meunier (Doctorante au LPNC)

William Dupont (Post-doctorant au LPNC)