

Fête de la Science 14-15 octobre 2017 - Tours

du 14 octobre 2017 au 15 octobre 2017
Hôtel de ville - Tours

Animations par le laboratoire Psychologie des Ages de la Vie

Raisonner et se repérer dans l'espace : comment s'améliorer ?

Mots clés : raisonnement, émotions, capacités visuo-spatiales, remédiation

Cet atelier présentera le travail des chercheurs en psychologie du développement dans deux domaines : la cognition et les émotions ainsi que les interactions entre les deux. Les processus cognitifs qui seront présentés seront le raisonnement et les capacités visuo-spatiales. Autrement dit, nous illustrerons comment nous étudions les réponses aux questions suivantes :

Quels sont les formes de raisonnement que nous utilisons au quotidien ?

Les émotions nous empêchent-elles de bien raisonner ?

Faut-il être très bon en logique pour être intelligent ?

Faut-il faire taire nos émotions ou les exprimer ?

Les hommes se repèrent-ils mieux dans l'espace que les femmes ?

Qu'est-ce qui est le plus important pour comprendre la cognition : la performance ou le chemin pour y arriver ?

Le PAV participera également au parcours alimentation et mettra en avant ses recherches sur les habitudes alimentaires en fonction de la situation personnelle et du lieu de vie des personnes âgées:

[Accès au programme de la fête de la science sur le site de la MSH par ce lien](#)