

# Le Cerveau du bout des doigts

Atelier

1 All. Jacques Chaban-Delmas, 31500 Toulouse

GPS : 1 All. Jacques Chaban-Delmas, 31500 Toulouse

Le 13 mars 2024 | 12h00 - 13h00

Guidée par les commentaires d'une médiatrice scientifique, les personnes du public seront amenées à toucher et manipuler des structures tangibles pour découvrir la morphologie du cerveau (circonvolutions, plis). Ce faisant, elles découvriront que le cerveau est un organe structuré avec des zones spécialisées (aires motrices, aires du langage, aires visuelles...) mais aussi "plastique", c'est-à-dire une véritable matière vivante qui se reconfigure au fil du temps et des expériences du fait des connexions synaptiques qui se créent, se défont et se renforcent au niveau cellulaire.

## Orateur(s)

association Les Chemins Buissonniers,  
UNADEV

## Admission

Gratuit, réservation auprès du Pôle  
l'Œil et la Lettre

## Partenaires de l'événement

Mairie de Toulouse / Toulouse Métropole / Mairie de Montauban  
Inserm / CNRS / UT2J / UT3 / CHU de Toulouse / Université de Toulouse  
TMBI  
CASDEN  
MGEN  
Tisséo