

# Neurosciences de la musique

Conférence

6 rue du Commandant Schloesing 75116 Paris

GPS : 6 rue du Commandant Schloesing 75116 Paris

Le 13 mars 2025 | 19h

La musique est une activité propre à l'être humain et observée dans toutes les cultures. Elle a un effet presque magique sur le cerveau. Paolo Bartolomeo, neurologue et chercheur à l'Institut du Cerveau, Co-directeur de l'équipe « PICNIC- Neuropsychologie et neuroimagerie fonctionnelle » et Directeur de recherche à L'INSERM, présentera les plus récents progrès en neurosciences montrant l'impressionnante richesse des circuits neuronaux impliqués dans l'écoute de la musique, activant de nombreuses zones de cet organe fascinant dont le circuit de la récompense ou le système moteur. Il abordera également ses travaux, notamment l'usage prometteur de la musique dans la rééducation de patients ayant des déficits cognitifs après un AVC.

## Orateur(s)

Professeur Paolo Bartolomeo,  
neurologue, Directeur de recherche à  
L'INSERM, Institut du Cerveau

## Admission

gratuit

## Partenaires de l'événement

Bibliocité