

[Musique, langage et surdité. Quand les Neurosciences et la Clinique s'entendent](#) [1]

25 novembre 2016 - Marseille (13)

Cette [journée organisée par l'INSERM et l'Université d'Aix-Marseille](#) [2] notamment, traitera des mécanismes et processus sous-jacents mis en oeuvre lors du traitement de la musique et expliquera les possibles effets de transfert à plusieurs niveaux du traitement du langage. Puis elle dressera un état des lieux des recherches qui ont été conduites sur la thématique surdité, langage et musique, et exposera de manière concrète des interventions musicales menées auprès d'enfants malentendants. Inscriptions avant le 18 novembre 2016.

Liens

[1] [https://www.inshea.fr/fr/content/musique-langage-et-surdit C3%A9-quand-les-neurosciences-et-la-clinique-s'E2%80%99entendent](https://www.inshea.fr/fr/content/musique-langage-et-surdit%C3%A9-quand-les-neurosciences-et-la-clinique-s%E2%80%99entendent)

[2] [http://fr.ap-hm.fr/sites/default/files/files/Programme%20musique%20et%20surdit C3%A9.pdf](http://fr.ap-hm.fr/sites/default/files/files/Programme%20musique%20et%20surdit%C3%A9.pdf)