



Workshop Brain oscillations and cognition (Oscillations cérébrales et cognition)

September 29 2025

Program

09:30-10:15 Registration - Welcome coffee (*Accueil café*)

10:15-10:30 Welcome word (*Mot de bienvenue*)

10:30-12:30 Talks and testimonies (*Présentations et témoignages*)

- ~ **Catherine Tallon-Baudry**, Cognitive and Computational Neuroscience Lab, Ecole Normale Supérieure – Université PSL, Paris, France – [Introduction par Judith Nicolas \(équipe PAM\)](#)
From gamma to stomach
(*Du gamma à l'estomac*)
- ~ **Carles Escera**, Brain Lab, University of Barcelona, Spain – [Introduction par Robin Duclermortier \(équipe CAP\)](#)
Contributions of the subcortical auditory system to predictive coding and the neural encoding of speech
(*Contribution du système auditif sous-cortical au codage prédictif et au traitement de la parole*)
- ~ **Minna Huotilainen**, Centre of Excellence in Music, Mind, Body and Brain, University of Helsinki, Finland – [Introduction par Caliani Hoarau \(équipe PAM\)](#)
From mismatch negativity to positive effects of matching music and learning
(*De la Négrativité de Discordance (MMN) aux effets bénéfiques de la musique pour l'apprentissage*)

12:30-14:00 Buffet

14:00-16:00 Talks and testimonies (*Présentations et témoignages*)

- ~ **Nathan Weisz**, Department of Psychology, Universität Salzburg, Austria – [Introduction par Romaric Thiboud \(équipe IMPACT\)](#)
Brain aging and tinnitus development: What is the connection?
(*Vieillissement cérébral et développement des acouphènes: quelle connection ?*)
- ~ **Anatole Lecuyer**, Hybrid research team, Inria, Rennes, France – [Introduction par Nicolas Amador \(équipe COPHY\)](#)
Collaborative Research in France? The "OpenViBE" adventure... 20 years already!
(*Et si on lançait la recherche collaborative sur les BCI en France ? L'aventure "OpenViBE"... 20 ans déjà !*)
- ~ **Blaise Yvert**, NeuroTech Lab, GIN, Grenoble – [Introduction par Mathilde Proust \(équipe COPHY\)](#)
Decoding brain activity for speech rehabilitation: worth a try
(*Décoder l'activité cérébrale pour la réhabilitation de parole : ça vaudrait le coup d'essayer*)

16:00-16:30 Coffee break (*Pause-café*)

16:30-18:00 Talks and testimonies (*Présentations et témoignages*)

- ~ **Karim Jerbi**, Cognitive & Computational Neuroscience Lab, UNIQUE Quebec Neuro-AI research center, Quebec, Canada – [Introduction par Pauline Mouches \(équipe EDUWELL\)](#)
Cognition and Creativity in Brains and Machines
(*Cognition et Créativité des cerveaux et des machines*)
- ~ **Ole Jensen**, Centre for Human Brain Health, School of Psychology, University of Birmingham, UK – [Introduction par Camille Fakche \(équipe PSYR2\)](#)
Uncovering the Neural Mechanisms of Spatial Attention and Working Memory Supporting Natural Vision and Language Comprehension
(*A la recherche des mécanismes cérébraux de l'attention spatiale et la mémoire de travail dans la vision et le langage naturels*)

18:00-22:00 Festive evening



Lyon 1





Workshop Brain oscillations and cognition

(Oscillations cérébrales et cognition)

September 29 2025

