

Rencontre Cifre, « Ma Recherche j'en parle »  
**LA RÉÉDUCATION DES PATIENTS SOUFFRANT DES TROUBLES COGNITIFS  
ASSISTÉE PAR LA TECHNOLOGIE**

Lundi 17 octobre 2022 de 17h à 19h  
**ANRT, 33 rue Rennequin, 75017 Paris**

*Inscription obligatoire*

L'ANRT organise régulièrement des rencontres scientifiques pour permettre aux doctorants de parler de leurs travaux de recherche devant d'autres doctorants Cifre, des industriels et des chercheurs, dans une ambiance conviviale et informelle.

**Sous la présidence scientifique de**  
**Hanna Chainay**, professeur, Laboratoire d'Etude des Mécanismes Cognitifs, Université Lumière Lyon 2

- 17.00**      **INTRODUCTION**  
**Hanna Chainay**, présidente de la séance  
*Sujet : La conception d'un assistant virtuel pour accompagner dans les entraînements cognitifs les personnes souffrant des troubles cognitifs*
- 17.15**      **PRESENTATION DES DOCTORANTS**  
**Marion Castéra**, Université Lumière Lyon 2 (LEMC)/ GNOSIA  
*Sujet : Efficacité d'une thérapie sémantique assistée par la technologie chez des patients atteints d'une aphasie neurodégénérative*
- 17.30**      **Christophe Delhomme**, Aix-Marseille Université / EPS Barthelemy Durand  
*Sujet : L'utilisation des mouvements oculaires dans différents contextes : marketing, recherche, domaine clinique*
- 17.45**      **Maxime Leharanger**, CHIMERE (UR 7516), Université de Picardie Jules Verne / Actimage Consulting  
*Sujet : Le casque de réalité Mixte : Une réponse au défi du TSA*
- 18.00**      **ECHANGES AVEC LE PUBLIC**