

# **Soutenances de thèse mi-parcours : Equipe Neurocybernétique**

13 Octobre 2017, 13:30

## **Programme**

- **13h30** - Nils Beaussé : "De la synchronisation bas niveau aux interactions intentionnelles : interactions intuitives avec un robot compagnon"
- **14h00** - Aliaa Moualla : "Un robot au Musée : Apprentissage cognitif et conduite esthétique"
- **14h30** - Eva Ansermin : "Théories sensori-motrices pour la reconnaissance de l'intention de l'autre"

## **Lieu**

Université de Cergy-Pontoise, site de St-Martin, bâtiment A, salle 458 (4ème étage).