



GdR CNRS TACT n° 2033: le Toucher, Analyse, Connaissance, simulaTion



Agenda du workshop-webinar du 25 mai 2020, en visio-conférence

14h00 : introduction et actualités du GdR (Betty Semail, Marie-Ange Bueno)

14h30 : présentation des travaux des groupes de travail

14h30-GT1 : *compréhension du toucher*

Laurence Mouchnino, Jean-Marc Aimonetti, Pierre-Henri Cornuault, Arnaud Witt, Jenny Faucheu, Eric Châtelet, Francesco Massi

- Rappels de la démarche et des objectifs du GT
- Mise en œuvre simultanée des méthodes d'analyse : tribologie, micro-neurographie, par EEG, analyse psychophysique - campagne de mesures de janvier 2020

15h00- GT2 : *stimulateurs tactiles, conception et commande*

Frédéric Giraud, Moustapha Hafez

- Rappels de la démarche et des objectifs du GT
- Problématique de la programmation d'une expérience psychophysique
- Focus sur un retour tactile localisé

15h20- GT3 : *évaluation des stimulateurs tactiles*

Arnaud Witt, Marie-Ange Bueno, Anthony Galliano, Katerine Roméo, Marie Schwebel

- Rappels de la démarche et des objectifs du GT
- Adaptation des stimulateurs tactiles
- Travail sur des surfaces réelles

15h40 : discussions

- Perspectives
- Définition de la journée thématique