

Journée d'étude 11 Mars 2021

Questionner l'innovation technologique dans l'activité physique adaptée et santé (APAS)

Format webinaire : cliquez sur le lien Webex ci-dessous

<https://univ-lyon1.webex.com/univ-lyon1/j.php?MTID=m7c1c52c55a608c57bbb863efd1d7266c>

Matin 9-12h : L'accès des personnes handicapées aux APPN : quels dispositifs innovants pour quelles handi-capacités ?

9h – **Eric Boutroy & Claire Perrin** (L-ViS, Université Lyon 1), *Propos introductif : Penser l'accessibilité aux espaces de nature au prisme des réseaux socio-techniques*

9h20 – **Eric Perera** (SANTESIH, Université de Montpellier), *Évolution des équipements adaptés outdoor : dispositif d'accessibilité entre partage et inclusion. Le cas du Fauteuil Tout Terrain*

10h10 – **Jean-Philippe Nau** (CEREFIGE, Université de Lorraine), **Coralie Lallemand** (NIMEC, Université de Rouen) & **Renaud Garcia-Bardidia** (NIMEC, Université de Rouen), *Une approche socio-technique de l'appropriation d'un fauteuil tout-terrain mono-roue : la constitution et le fonctionnement du « groupe des Joëlettes »*

11h – **Hugues Lhopital** (L-ViS, Université Lyon 1), *Les équipements et les structures artificielles d'handi-escalade : D'inventions différenciées à l'appropriation d'équipements « valides »*

Après-midi 14-17h : Les promesses de la technologie : radiographie des dispositifs digitaux de promotion de l'AP

14h – **Bastien Soulé** (L-ViS, Université Lyon 1), *Propos introductif : Problématiser les applications de e-santé, de la conception aux usages*

14h20 – **Delphine Azéma, Yves Moralès & Philippe Terral** (CRESCO, Université Paul Sabatier), *Développement d'une application smartphone pour la prise en charge de l'obésité pédiatrique : des promesses de l'innovation aux difficultés de sa mise en œuvre*

15h10 – **Gérald Gaglio & Lise Arena** (GREDEG, Université de Nice), *Quand promesse de gain économique et promesse de perte de poids se rencontrent : des « aps » intégrant l'activité physique à leur envers*

16h00 – Discussion générale **Frédéric Reichhart** (INSHEA)