

**INSTITUT FRANCAIS
DES SCIENCES
ET TECHNOLOGIES
DES TRANSPORTS,
DE L'AMENAGEMENT
ET DES RESEAUX**

LESCOT et LEPSIS

Animateurs: **Joceline Rogé et Fabrice Vienne**

GERI PRELUDE

Les dispositifs d'enregistrement annexés aux simulateurs de déplacements

27 novembre 2014



IFSTTAR

Programme de la rencontre



- ❖ Apprentissage précoce des glass cockpits dans l'armée de l'air, **Colin Blättler**, Centre de recherche de l'armée de l'air, Salon
- ❖ Observation de la réaction pré-crash de piétons en situations d'accidents reproduites sur simulateur, **Thomas Robert**, LBMC, IFSTTAR - Université Claude Bernard Lyon 1, Bron
- ❖ visite/démo du laboratoire d'analyse du mouvement, **Thomas Robert**

❖ Pause

Introduction

2

Programme de la rencontre

- ❖ L'oculométrie, un outil pour évaluer et qualifier les simulateurs de conduite ?, [Régis Lobjois](#), LEPSIS, IFSTTAR, Marne-la-vallée
- ❖ Effet de la distraction en conduite automobile simulée : Apport de l'électrophysiologie, [Alexandra Fort](#), LESCOT, IFSTTAR, Bron
- ❖ Discussion

Merci pour votre attention!

**Prochain rendez-vous
2ème trimestre 2015**

Comité de pilotage

Catherine Berthelon (IFSTTAR/TS2/LMA)

Aurélie Dommès (IFSTTAR/COSYS/LEPSiS)

Lara Désiré (CEREMA)

Nadine Chaurand (IFSTTAR/AME/LPC)

