

INSTITUT
DES TRANSPORTS
ET DE LA
MOBILITÉ URBAINE



ENTPE
Vaulx-en-Velin
21 juin 2016

MobilCités 2016

Programme



UNIVERSITÉ
DE LYON



TRANSPORT & MOBILITY SYSTEMS

LES PÔLES DE
COMPÉTIVITÉ
RESEARCH BY DESIGNER BY ETHICS

8h30 : Accueil Café

8h50 : Présentation de la journée : Olivier Klein (LAET, ENTPE)

9h : Séquence Flash 1 : Gouvernance, usagers et enjeux de mobilité

- ☀ H. Khedira : Les pratiques d'information des voyageurs (LAET/ ENTPE)
- ☀ A. Levêque : Politiques de transports urbains et construction métropolitaine de la banlieue (Triangle/ENS de Lyon)
- ☀ M. Carre : La gouvernance locale, moteur de l'organisation d'une logistique urbaine innovante et durable (CERAG/UGA)
- ☀ S. Batista : Choix des usagers et modélisation dynamique agrégée des réseaux multi-modaux (LICIT/ENTPE)
- ☀ P. Dolati-Neghabadi : Etude de faisabilité d'une mutualisation optimisée des flux et des entreposages dans le cadre de la logistique urbaine (G-SCOP/UGA)

Réactions croisées :

- ✗ Odile Chanut (COACTIS, IAE de Saint-Etienne)
- ✗ Pascal Nief (CCI Métropole de Lyon/pôles de compétitivité)

10h30 : pause-échange

11h : Séquence Flash 2 : Observer et simuler les trafics et les territoires

- ☀ H. Maamatou : Amélioration de la détection multi-objets des vidéos de trafic routier (SAGE/ Université Clermont Ferrand)
- ☀ O. Manout : Accès local aux transports collectifs : une nouvelle définition des connecteurs de zone (LAET / ENTPE)
- ☀ K. Nimtrakool : Les antécédents à l'adoption d'une innovation organisationnelle : le cas de la mutualisation urbaine (Laboratoire NIMEC/ Université du Havre)
- ☀ L. Palacios : Modélisation de la mise en place d'un Food Hub comme nouveau schéma de logistique alimentaire en milieu urbain (Institut Fayol/ EMSE)
- ☀ C. Lopez : Modélisation dynamique du trafic et logistique urbaine (LICIT/ENTPE)

Réactions croisées :

- ✗ Didier Rémond (LAMCOS, INSA de Lyon)
- ✗ Frédéric Menini (Entreprise DEMS)

12h30 : buffet

Animation de l'après-midi : Nour-Eddin El Faouzi (LICIT, ENTPE)

14h Séquence Flash 3 : Modéliser les flux, les territoires et les enjeux de la mobilité

- ☀ H. Sonagnon : Formes urbaines, flux et mobilité (EVS/EMSE)
- ☀ I. Baraklianos : La mesure de l'accessibilité influence-t-elle la modélisation des choix de la localisation résidentielle ? (LAET/ENTPE)
- ☀ J. Salotti : Prévion à court-terme de trafic routier en milieu urbain (LICIT/ENTPE)
- ☀ M. Guerriau : Modélisation multi-agent et approches par auto-organisation pour le contrôle des systèmes coopératifs de trafic routier (LIRIS/LICIT/ENTPE/INSA)
- ☀ C. François : Prospective de la ville et des mobilités quotidiennes : quels outils pour l'évaluation environnementale ? (LAET/ENTPE)

Réactions croisées :

- ✗ Van-Dat Cung (G-SCOP/Grenoble INP)
- ✗ Yann Fléty (Entreprise Forcity)

16h : Conclusions et perspectives ITMU

16h30 : fin de la journée

MobilCités 2016
Vaux-en-Velin
ENTPE
21 juin

Retrouvez les informations sur :

<http://mob2016.sciencesconf.org/>