

Mobilité Connectée

Première revue des nouveaux usages de l'ANRT (version actualisée 27 mars 2017)

Etre mobile et être connecté sont les deux faces d'un même mouvement. Et, lorsque le numérique s'en mêle, ce sont tous les systèmes de transport qui en sont bouleversés.

La révolution numérique se propage par l'appropriation de ses technologies clés dans toutes les activités. Qui en seront les acteurs moteurs ? Des nouveaux venus du numérique tels les GAFAM et les NATU ? Des 'historiques' dans chaque métier ? Acteurs de l'automobile, équipementiers et constructeurs ? Opérateurs de transport ? D'infrastructures ? De l'énergie ? De l'assurance ? Comment les utilisateurs, clients et usagers contribuent-ils par leurs actions, toujours créatives et en émergence, à infléchir les feuilles de route des fournisseurs de technologies ?

La revue de l'ANRT vous apportera toutes les réponses avec les participations des meilleurs experts de :

Atos

AXA réinventons / notre métier

Continental

egis

Fraunhofer
IAO

here

IFSTAR

IDRIM
Institut Des Routes, des Rues et des Infrastructures pour la Mobilité

ihest
INSTITUT DES
HAUTES ETUDES
POUR LA SCIENCE
ET LA TECHNOLOGIE

MICHELIN

SCS

orange™

RATP

SNCF

SystemX
INSTITUT DE RECHERCHE
TECHNOLOGIQUE

TSE
Toulouse School of Economics
École d'économie de Toulouse

Valeo

INSTITUT
VEDECOM
DU VÉHICULE DÉCARBONÉ ET
COMMUNICANT ET DE SA MOBILITÉ

VibraTec

KEYNOTE D'INTRODUCTION

8h30 - 9h15

Hubert TARDIEU (ATOS), Jacques CREMER (Ecole d'économie de Toulouse), Michael BÜLTMANN (Here GmbH) : De l'importance stratégique de l'économie des plates-formes. Eclairages croisés.

9h15 - 10h00

Jean-Marc JOSSET (Orange) et Cécile WENDLING (AXA) : L'apport de la sociologie à la compréhension des usages et à la définition des stratégies

10h00 - 10h45

Guillaume DEVAUCHELLE (Valéo) et Shadi SADEGHIAN (ratp) : L'écosystème urbain de la mobilité connectée. Elaborer les nécessaires complémentarités

10h45 - 11h30

Martial CHEVREUIL (Egis) et David ZAMBON (Idrri) : De l'importance des infrastructures-1. Les partenariats public-privés au service de l'innovation pour les usagers

11h30 - 12h15

Rémi BASTIEN (VEDECOM) et Eric PERRIN-PELLETIER (SystemX) : Les constructeurs automobiles et la ville demain

PAUSE MERIDIENNE

13h30 - 14h00

Joachim WARSCHAT (Fraunhofer IAO) : Autonomous driving - research landscaping for a car company

14h00 - 14h45

Eric CHAREYRON (Kéolis) [tbc], Régis de MONTIGNY (Ifsttar) et Christian CLERC (Vibratec) : De l'importance des infrastructures-2. Des écosystèmes urbains résilients et dynamiques au service de la mobilité connectée

14h45 - 15h30

Alain FILIPOWICZ (Continental) et Dario ZUGNO (Observatoire des Systèmes de transport intelligents) : Véhicule connecté, sûreté et cybersécurité

15h30 - 16h15

Frédéric GETTON (Sncf) + une start-up : Ce que le digital apporte au client et au processus industriel

KEYNOTE DE CLOTURE

16h15 - 16h45

Etienne Klein (Président de l'IHEST)