



PAYS DE LA LOIRE

Renseignements :

Pascale TAPIAS

Tel : 02 72 74 79 80

Mail :

pascale.tapias@observatoire-
transports-pays-de-la-loire.fr

Colloque Programme

Véhicules autonomes et connectés : Quels enjeux et initiatives pour les mobilités de demain ?

Jeudi 13 juin 2019

IFSTTAR

Amphithéâtre bâtiment Viarme
Route de Bouaye - Bouguenais

9 h 30

Accueil

Ouverture par

10 h 00

Jean-Louis LEHUGER, Président, ORT Pays de la Loire

Nicolas HAUTIERE, Directeur adjoint du département COSYS et adjoint au directeur chargé de la R5G, IFSTTAR

10 h 15

Innovations dans les mobilités : véhicules autonomes et connectés

Hervé PHILIPPE, Chargé de mission, Mission Innovation Numérique et Territoires (DGITM)

11 h 15

Les enjeux sociétaux des véhicules autonomes et connectés

Ferdinand MONEGER, Chercheur à l'Université Clermont 2 Blaise Pascal, Ergonome Consultant

12 h 15

Retour d'expériences et perspectives de systèmes de transports intelligents coopératifs : projets SCOOP & C-ROADS

Katell KERDUDO, Chef du service Mobilité Trafic, Direction Interdépartementale des Routes Ouest

12 h 45

Déjeuner

14 h 00

Les projets et actions de l'IFSTTAR dans le domaine des mobilités autonomes et connectées

Nicolas HAUTIERE, Directeur adjoint du département COSYS et adjoint au directeur chargé de la R5G, IFSTTAR

14 h 45

Déploiements et évaluation de navettes autonomes à Nantes, en voie dédiée et partagée : projet européen mySMARTLife

Gilles FARGE, Responsable de la mission d'appui, Direction des services mobilités, Nantes Métropole

Marie-Amélie HORVATH, Responsable du groupe Sécurité et Optimisation des Déplacements, Cerema Ouest

15 h 30

Projets SNCF de train fret autonome

Antoine ROTHEY, Chef de projet innovation & digital, FRET SNCF

16 h 00

Projets de nouvelles mobilités à la demande (NOMAD) en région

Josée MILCENDEAU, Chef de projet nouvelles mobilités, SNCF Mobilités / TER Pays de la Loire

16 h 30

Fin

Partenaire de



Didier VIVANT
Animateur

Partenaires financiers :

