

Invitation Jeudi 09 novembre 2017

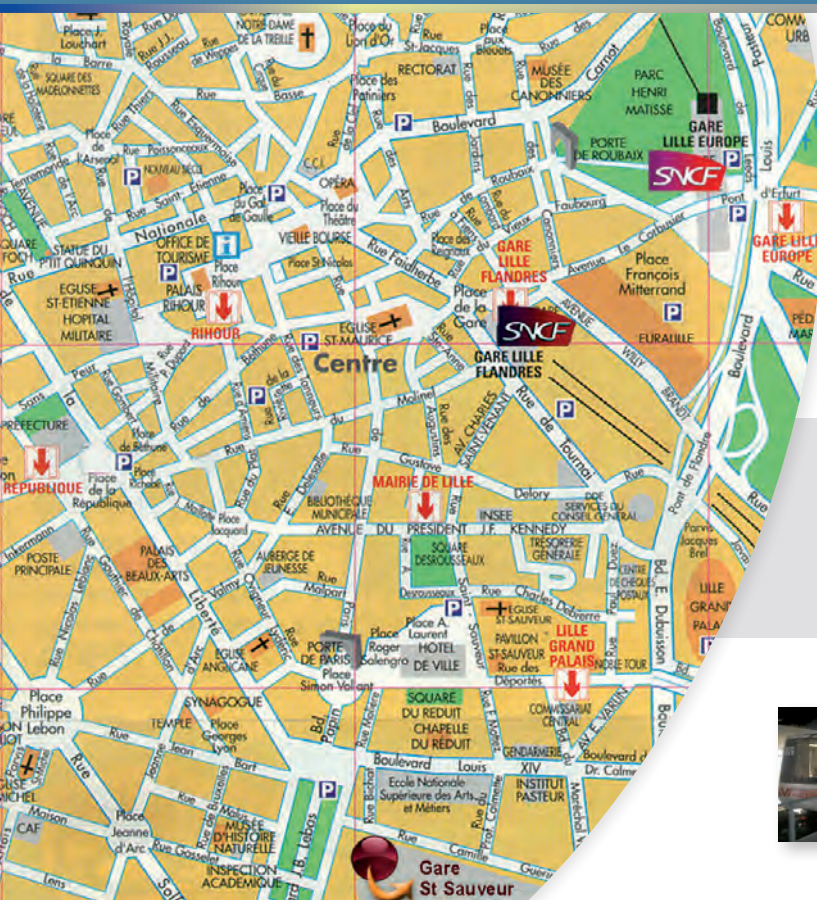
ATELIER
INNOVATION

DANS LE CADRE DES
ASSISES NATIONALES
DE
LA MOBILITÉ



Journée Mobilité 3.0 en Hauts-de-France

Quels systèmes de transport intelligents pour les Hauts-de-France ?



Lieu de la journée COTITA :

Lille / Gare Saint Sauveur
Boulevard Jean-Baptiste Lebas
Tel : 03 20 52 10 39

[Je m'inscris](#)

Rendez-vous à Lille
Inscription en ligne
(date limite d'inscription : 06 novembre 2017)



Contact : (Cerema)
valerie.Labiche@cerema.fr





Jeudi 09 novembre 2017

Journée Mobilité 3.0 en Hauts-de-France

Quels systèmes de transport intelligents pour les Hauts-de-France ?

Contexte / enjeux

Cette journée s'inscrit dans le cadre des ateliers territoriaux de l'innovation des assises de la mobilité. Le programme Mobilité 3.0, porté par ATEC ITS France, avec le soutien fort des Ministères des Transports et de l'Economie, vise à dynamiser l'écosystème de la mobilité intelligente afin que les acteurs français puissent pleinement tirer parti des outils numériques, tant sur le plan sociétal qu'économique, en développant des expertises de rang mondial.

Les objectifs de cette journée d'information sont, d'une part, de faire connaître et présenter la démarche Mobilité 3.0 dans les territoires, et d'autre part, de donner la parole aux acteurs et porteurs de projets innovants de mobilité intelligente sur le territoire de la Région Hauts-de-France.

Les sujets proposés seront traités en lien avec les cadres stratégiques Mobilité 3.0 suivants : « Gestion multimodale des trafics », « Mobility as a Service », « Infrastructure connectée » et « Logistique urbaine », ceci afin de permettre à l'initiative de s'enrichir des expériences réussies et des projets innovants déployés dans les territoires.

Ces quatre thématiques feront de présentations et de retours d'expérience, puis d'un temps de partage avec l'auditoire.

Public

Cette journée technique s'adresse aux élus, aux représentants des collectivités territoriales, aux services de l'État, aux représentants des entreprises et start-up.



(voir le programme) 

Programme



- 8h45 **Accueil - café**
- 9h00 **Ouverture de la journée**
Michel Lalande - Préfet de la Région Hauts de France
- 9h10 **Présentation de l'Initiative Mobilité3.0 (ATEC)**

Gestion Multimodale de trafic

- 9h30 **Présentation de la stratégie**
(ATEC ITS)
- 9h45 **Projet "IDETO" systèmes d'informations trafic :**
Itinéraire de Délestage Touristique
(CD62)
- 10h00 **Projets Régulations Dynamiques de Vitesse et d'Accès**
(DIR Nord)
- 10h15 **Projet "SAKHAR" : expérimentation pour la mesure du taux**
d'occupation dans les véhicules
(Université de Lille)



10h30 *Échanges avec la salle*

11h00 *pause*

Infrastructure Connectée

- 11h15 **Présentation des enjeux**
(ATEC ITS)
- 11h20 **Projet "INTERCOR"**
(DIR Nord)
- 11h35 **Projet "MUST"**
(iVia-TIC)
- 11h50 **Transalley** *(Technopole des mobilités innovantes et durables / Université de Valenciennes)*



12h05 *Échanges avec la salle*



Programme



12h30 *Dejeuner* (libre)*

* : Cocktail déjeunatoire à la "Brasserie Saint Sauveur" (19€90, à la charge des participants)

Mobility as a Service

- 13h30 Présentation de la stratégie
(ATEC ITS)
- 13h45 Centrale de Mobilités "PASS PASS"
(SMIRT & SETEC ITS)
- 14h00 Projet "Eco-Bonus"
(MEL) sous réserve
- 14h15 WENIUS : amélioration de la qualité de service pour les TC
(start-up)
- 14h30 Open DataSoft : partage de données
(entreprise)



14h45 *Échanges avec la salle*

Logistique Urbaine

- 15h00 Présentation des enjeux
(ATEC ITS)
- 15h05 Geoptima : l'apport des TIC pour la gestion du dernier kilomètre
(start-up)
- 15h20 Datafoodconsortium : plateforme opensource interoperable
pour les acteurs du système alimentaire
(start-up)



15h45 Conclusion et clôture de la journée.
(MTI)