

9h00 CAFE & ACCUEIL

9h30 DISCOURS D'OUVERTURE Modérateur: Werner De Dobbeleer (Porte-parole VSV)

L'avenir de la mobilité : les leçons de l'introduction en bourse - Nick Hilhorst, responsable du BeNeLux Uber
Euthanasie de la voiture salaire - Miel Horsten, président RENTA & PDG ALD BeNeLux
Politique et nouvelles réglementations à une époque de mobilité partagée et autonome - Filip Boelaert, Secrétaire général, Département de la mobilité et des travaux publics
Planification de la mobilité durable pour la capitale de Bruxelles - Christophe Vanoerbeek, Directeur général Bruxelles Mobilité

10h30 PAUSE CAFE

11h00	WORKSHOP 1 - STATIONNEMENT & MOBILITÉ URBAINE	WORKSHOP 2 - POLICE- ET SERVICES DE SECOURS	WORKSHOP 3 - TRANSPORT EN COMMUN	WORKSHOP 4 - CONNECTE ET C-ITS
	<i>Du parking à la gestion de la mobilité à Louvain - Sven Maerivoet, senior researcher, Transport & Mobility Leuven</i>	<i>Villes travaillant avec les données d'ANPR - premiers cas d'utilisation réussie - Pieter Dresselaerts, chef de projet mobilité, Igemo</i>	<i>Prochaines étapes dans les transports collectifs - Arthur Kamminga, business consultant Flixbus</i>	<i>Résultats du programme néerlandais C-ITS et perspectives d'avenir - Caspar de Jonge, directeur de programme Beter Benutten ministerie van infrastructuur en milieu</i>
	<i>L'utilisation de l'ANPR pour automatiser l'accès au parking - David Neys, platform manager, Cegeka</i>	<i>Certifier les trajets de covoiturage pour permettre la distribution d'incitations - Margot Sanchez, Cheffe de produit, Beta.gouv.fr</i>	<i>Vers un planificateur d'itinéraire multimodal open-source - Renaud Therry, responsable digital TEC</i>	<i>De la voiture connectée à C-ITS : premiers cas d'utilisation réussis, Hans Van Winckel, Director strategy, Be-mobile</i>
	<i>Un aperçu intelligent de la politique de stationnement de Courtrai - Kris De Pril, PDG Geosparc & Jean-Paul Vandewinckele, directeur Parkeerbedrijf Kortrijk</i>	<i>Application des voies de covoiturage par reconnaissance d'image - Alain Dagonnier, accountmanager, Macq</i>	<i>Les compagnies d'autobus et d'autocars au sein de MaaS - dr. Tom Storme</i>	<i>Mobilidata : une mise à jour - Erika Decorte, chef de projet AWV</i>
	<i>Une identité numérique dans le stationnement - Kris De Ryck, CEO Belgian Mobile ID ITSME</i>	<i>Gestion des incidents dans le cadre de Socrates 2.0 - Patrick Deknudt, conseiller centre de trafic Flamand</i>	<i>Des pôles de mobilité ambitieux : ville de Luxembourg - Christian Mousel, Deputy General Manager Verkeiersverbond</i>	<i>Les unités routières au sein de C-roads Wallonie - Nicolas Leroy, chef de projet SPW & Jean-Pierre Deknop, business development manager, Siemens Mobility</i>

12h00 - 14h00 DEJEUNER

13h00 - 13h50 **Débat: Les transports publics au cœur de MaaS** + **MaaS Meet & Greet** ou **Knowledge sharing session: vers des API's communes pour MaaS** ou **Knowledge sharing session: marchés de la mobilité**

14h00	WORKSHOP 5 - GESTION DU TRAFIC	WORKSHOP 6 - AUTONOME ET ELECTROMOBILITE	WORKSHOP 7 - POLITIQUE DE VELO	WORKSHOP 8 - MOBILITE PARTAGEE
	<i>Créer des réseaux de capteurs pour le citoyen - Wouter Florizoone, Project & product development manager, Transport & Mobility Leuven</i>	<i>Expériences de la STIB avec des navettes autonomes - Philippe Vandewauwer, Responsable des études d'entreprise et des projets STIB</i>	<i>Dashboard partageant des vélos - Otto Van Boggelen, gestionnaire de programme CROW</i>	<i>Vers un modèle de licence commun pour la mobilité partagée - Stijn Vernaillen, expert de MaaS Ville d'Anvers</i>
	<i>Beacons dans les tunnels flamands pour intensifier le signal GPS - Peter van der Veen, coordonnateur communautaire, Waze Benelux</i>	<i>Navettes autonomes en Belgique - Dario Deserranno, chef de projet USH</i>	<i>Uber Jump : des bicyclettes électriques partagées à Bruxelles - Nikolaas van de Loock, directeur général Jump Belgique</i>	<i>MyData : comment éviter les monopoles de données - Paul Theyskens, développeur d'écosystème De Lijn & Pieter Colpaert, postdoc chercheur IMEC</i>
	<i>Tableaux de bord pour les villes: TMaaS - Suzanne Hendrikse, responsable communication ville de Gand</i> <i>Manyways - David Chambaere, chef de projet Waylay</i>	<i>Offre de bornes de recharge - vue d'ensemble - Philippe Vangeel, secrétaire général AVERE Belgique</i> <i>Soutenir la révolution de la mobilité électrique : les technologies pour faire face à l'anxiété de l'autonomie - Julija Babre, product marketing manager, TomTom</i>	<i>Créer un cadre pour le cyclisme dans la mobilité intelligente et connectée - Kevin Mayne, Directeur Général, Cycling Industries Europe</i> <i>Velopark: plate-forme de stationnement pour vélos - Wout Baert, coordinateur Fietsberaad Vlaanderen</i>	<i>MaaS à tous les niveaux de la politique belge - Stijn Vandeweyer, directeur Deloitte</i> <i>MaaS : leçons apprises aux Pays-Bas - Eric Mink - gestionnaire de programme MaaS, Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat</i>

15h15 GOING FORWARD DEBATE & CONCLUSIONS

Bringing things together

16h15 NETWORKING DRINK

