

NIVEAU  
**-1**  
**Amphi Blin**

9:00 → 10h30 **A1 - Vers un paiement plus facile**

**Nouvelles technologies pour un paiement plus facile de son déplacement**

Président Etienne CHEVREAU, Directeur ITS & Equipment Strategy - THALES

Rapporteur François BERNIGAUD, Gérant - TIC & SIT

9:00 **PAYBILL : faire de la carte bancaire un sésame pour la Mobilité**  
Liborio PANZARELLA et Romuald BODDY - ACTOLL

9:15 **Kapsch Connected Next**  
Niklas FUNGBRANDT - Kapsch

9:45 **Une billettique légère et innovante pour les petits réseaux**  
Frédéric LINOSSIER - ACTOLL

10:00 **Certificats d'économie d'énergie en mobilité durable : les besoins en ITS**  
Dany NGUYEN-LUONG - IAU Ile-de-France

14:30 → 16h00 **B1 - La bonne information facilite les déplacements**

**Des informations jusqu'aux services**

Président Jean-François HUERE, Délégué Sécurité Routière et ITS, Affaires Publiques - PSA Peugeot Citroën

Rapporteur Gérard CABBILLAU, Délégué Transports et Mobilité - Telecom ParisTech

**START-UP** YoGoKo, solutions V2X et de maintien de la connectivité Internet - Thierry Ernst - YoGoKo

14:30 **Moveazy, le nouveau service de mobilité temps réel aux voyageurs**  
Frédéric SCETTINI - MobiGIS

14:45 **L'interopérabilité des ITS : enjeu de compétitivité du transport de marchandises**  
Anna MELSEN - I-Fret / I-Trans

15:15 **Une plate-forme de recherche pour la charge intelligente de véhicules électriques**  
Benjamin CAMA et Guillaume LE GALL - Institut Mines-Télécom, Nassim RIZOUG et Sébastien SAUDRAIS - ESTACA

15:30 **L'ouverture des données transports**  
Delphine MANEKOVIC et Jean SENG - AFIMB

16:30 → 18h30 **B2 - La bonne information facilite les déplacements**

**Systèmes d'information et gestion des infrastructures de transport, quelles avancées ?**

Président Serge MATHIEU, Responsable de domaine Gestion des Trafics - Toulouse Métropole

Rapporteur Gérard CABBILLAU, Délégué Transports et Mobilité - Telecom ParisTech

**START-UP** Qucit, analyse de données, prédictions et applications pour la mobilité intelligente - Clément COLLIGNON - QUCIT

16:30 **Mobi-lise, connaître pour mieux agir**  
Julie VEGAS - MobiGIS

16:45 **Technologies du Big Data pour mesurer la qualité de service d'une infrastructure de transport**  
Thierry VESSOT - Enfrasy et Julia JAILLET - Fil Bleu Tours

17:15 **Utilisation d'une fonction de hachage pour l'anonymisation de données LAPI**  
Thomas COURBON - Cerema

17:30 **Architecture des systèmes d'information dans les transports. La nouvelle version du modèle ACTIF**  
Thomas DURLIN - Cerema, Hervé PHILIPPE et Roger PAGNY - MEDDE/DGITM

17:45 **Ouverture des données transport de voyageurs et systèmes d'informations - analyse systémique**  
Martine CARUSO - IFSTAR

NIVEAU  
**1**  
**Grand Salon**

9:00 → 10h30 **E1 - Quels outils pour quelles stratégies ?**

**Transports publics et modélisation**

Président Florence GHIRON, Présidente - TOPO AQUITAINE

Rapporteur Laurent CHEVEREAU, Chargé de projet Information Multimodale - Cerema

9:00 **GLOBAL et IMPACT, deux outils complémentaires pour la planification des transports**  
Felipe GARCIA CASTELLO et Vincent LEBLOND - RATP

9:15 **OptiTram à Lyon, repenser un réseau constitué**  
Benoit FONTANEL - Setec its

9:45 **Prise en compte de la congestion dans la modélisation des déplacements en transport en commun**  
Eléonore DUBAIL, Imane ESSADEQ et Eric JEANNIERE - SYSTRA

10:00 **L'indice de Gini pour évaluer la régularité d'une ligne de bus à partir des données issues de l'Open Data**  
Neila BHOURI - IFSTAR

14:15 → 16h00 **E2 - Quels outils pour quelles stratégies ?**

**Modélisation et aide à la décision**

Président Jean Charles DUPIN, Directeur des Grands Investissements et du développement - GROUPE APRR

Rapporteur Aurore REMY, Directrice Adjointe - Transport Simulation Systems

14:15 **Modélisation statique avec calcul des congestions**  
Gil DOS SANTOS - Epadesa, Pierre LABORDE et Nicolas OUDIN - ARTELIA Ville & Transport

14:30 **Modélisation dynamique du trafic pour l'évaluation de projets sur l'ensemble du périphérique Nantais**  
Damien COURBE - DREAL et Matthias LENZ - PTV Group

15:00 **La modélisation mésoscopique à Paris - Le cas particulier de la Place de la Bastille**  
Joan ROCA - TSS et Matthieu JACQUARD - SYSTRA

15:15 **Prédiction de trafic à 1h et gestion de trafic urbain : quels usages possibles ?**  
Dimitri MARQUOIS - Métropole de Lyon et Christophe MONTANO - SPIE

15:30 **Quelques clés pour mettre en œuvre services et systèmes de mobilité intelligente sur un territoire**  
Ali SAIDI - Setec its

16:30 → 18h30 **E3 - Quels outils pour quelles stratégies ?**

**Analyse de la mobilité et planifications**

Président Jean François JANIN, Chargé de mission auprès du Directeur Général - MEDDE/DGITM

Rapporteur Stéphane CHANUT, Directeur adjoint du département Mobilités - CEREMA D'Ile-de-France

16:30 **Connaître la mobilité dans les territoires : explorations à travers les pays et les agglomérations**  
Fabien LEURENT et Gaëlle LESTEVEN - Ecole des Ponts ParisTech

16:45 **Les objectifs environnementaux dans les PDU : quelle articulation avec les documents-cadres ?**  
Virginie LASSERRE - Cerema

17:00 **Schéma directeur de la gestion de trafic multimodal - Métropole Grenobloise**  
Camille DELEARDE - Lee Ingénierie, Roland DOLLET - Autrement La Route et Annick DUTARTRE - Grenoble Alpes Métropole

17:30 **Rôle des collectivités dans l'essor et la promotion de solutions innovantes de mobilité**  
Gildas BAUDEZ - Consultant

17:45 **Couplage de données IGN et Conseil départemental de Seine-Saint-Denis en amont du projet RFM LaSDIM**  
Alain DUPERET - IGN

18:00 **État des lieux de l'ouverture des données routières en France, propositions d'amélioration**  
Patrick GENDRE et Vincent ROBIN - Cerema

**2** **Salle 202**

9:00 → 10h30 **D1 - Simplifier la ville**

**Accès aux grands sites événementiels**

Président Guillaume FICAT-ANDRIEU, Responsable d'affaires - SYSTRA

Rapporteur Vyasaas RAMANY BALA, Chef Adjoint du Service des Déplacements et du Patrimoine Routier - Département de Seine-Saint-Denis

9:00 **Les bonnes pratiques pour une desserte intelligente des sites événementiels : de la conception à l'exploitation**  
Guillaume MARTINETTI - RATP DEV et Aurélien LE BOT - SYSTRA

9:30 **Les enjeux et objectifs de mobilité pour des grands événements**  
Stefano MANELLI - CITEC

10:00 **Délestage Touristique de Le Parcq : Mise en place d'un système de gestion du trafic**  
David GIL - Cerema, Matthieu BIELFELD, Jérôme NICOLAS et Cécile WICHURA - Département du Pas-de-Calais

14:30 → 16h00 **D2 - Simplifier la ville**

**Logistique et transport de marchandises en milieu urbain**

Président Gildas BAUDEZ, Consultant

Rapporteur Eric LOUETTE, Chargé de Mission Fret & Logistique Mission ITS - MEDDE/DGITM

14:30 **Les Plans de Livraison et de Service (PLS) pour une logistique urbaine plus efficace**  
Tatiana GRAINDORGE - EIGSI

14:45 **Mise en place d'une politique de logistique urbaine à Toulouse**  
Serge MATHIEU - Toulouse Métropole

15:15 **Connaissance des flux routiers marchandises sur la Métropole d'Aix-Marseille-Provence**  
Cédric BARIOU - Cerema DTer Méditerranée et Magali MOINIER - DREAL PACA

15:30 **Les Portes, les pôles et les stations**  
Laurent VIGNEAU - ARTELIA Ville & Transport

16:30 → 18h15 **D3 - Simplifier la ville**

**Transports publics**

Président Claude ARNAUD, Président - EFFICACITY

Rapporteur Anne MEYER, Directrice du Département Affaires Economiques et Techniques - UTP

16:30 **Vidéo-protection embarquée d'alerte en temps-réel**  
Philippe LEGAY - Orange Business Services

16:45 **Quels aménagements pour mettre en place un BHNS ?**  
Jean Gérard CRETE - Rezocom et Yann DUFOUR - Communauté d'agglomération Saint Nazaire

17:15 **Pysae l'information voyageurs rapide et facile à déployer**  
Nicolas JAULIN - Pysae

17:30 **Padam - Un nouveau mode de transport entre le taxi et le bus**  
Grégoire BONNAT - Padam

17:45 **DigiDIAG, solution de télédiagnostic des bus et cars**  
Dominique DESCOLAS et Emmanuel De VERDALLE - DigiMobe

**2** **Salle 204**

9:00 → 10h30 **C1 - Maîtriser et réguler le trafic**

**Mesurer le trafic, des technologies pour des modes innovants de gestion de la mobilité**

Président Guy FREMONT, Responsable du Département Prospective et Projets Transversaux - SANEF

Rapporteur Sylvain BELLOCHE, Chargé d'Etudes Régulation du Trafic - Cerema

9:00 **Système intégré de gestion du trafic et de sécurité des tunnels : Rocade urbaine de Marseille (L2)**  
Sylvain NACHEF - Bouygues Energies & Services, Inouk MONCORGE - Société de la Rocade L2 de Marseille

9:30 **Évaluation de dispositifs innovants de recueil pour la fourniture de temps de parcours en temps réel**  
Sylvain BELLOCHE - Cerema

10:00 **Régulation de vitesse dynamique : du savoir-faire actuel à l'intégration des technologies futures**  
Benoit VUADELLE - AREA

14:30 → 16h15 **C2 - Maîtriser et réguler le trafic**

**Floating Car Data et temps de parcours : évaluation, retours d'expériences**

Président Jacques EHRlich, Directeur du LIVC - IFSTTAR

Rapporteur Loïc BLAIVE, Directeur d'études - Cerema

14:30 **Comparaison des temps de parcours « boucles » et FCD sur le réseau autoroutier Lillois**  
Simon COHEN - IFSTTAR

14:45 **Données FCD temps de parcours : application au cas de la mise en service du tunnel de Toulon**  
Nicolas DITCHI - Cerema

15:15 **Evaluation et diffusion de données temps réel FCD aux usagers du réseau magistral d'Île-de-France**  
Jean-Baptiste DERDOY - PTV Group et Romain REMESY - DIRIF

15:30 **Floating Car Data. Après le hype, le savoir-faire**  
Philip TAILLIEU - FLOW

15:45 **Services en Floating Car Data pour les exploitants de la route**  
Jaufray FAUSTINI et Renaud PORTA - AUTOROUTES TRAFIC

16:30 → 18h00 **C3 - Maîtriser et réguler le trafic**

**Déploiement de systèmes de gestion du trafic sur voies rapides urbaines : Quelles attentes ? Quels résultats ?**

Président Bruno LEVILLY, Chef du Groupe Conception et gestion des réseaux - Cerema

Rapporteur Sylvain NACHEF, Président - Bouygues Energies & Services

16:30 **Évaluation « a posteriori » d'une mesure de régulation dynamique des vitesses sur autoroute**  
Eric Klein - Cerema et Nathan OWSINSKI - DIR Est / SeSyR

16:45 **L'expérimentation de régulation d'accès sur le périphérique Nantais**  
Fabrice CHAGNOT - DIR Ouest-PCIR et Matthieu AYOT - Lee Ingénierie

17:15 **Régulation d'accès par feu sur A25**  
Jean-Eric PERUCHON - DIR Nord

17:30 **Évaluation d'un capteur de mesure du nombre d'occupants d'un véhicule**  
Alexis BACELAR, Ludovic SIMON - Cerema et Hervé POIRIER - Xerox Research Centre Europe

**NIVEAU -1**  
**Amphi Blin**

**9:00 → 10h30 C4 - Maîtriser et réguler le trafic**

**Déploiement des ITS, quels impacts sur la gestion du trafic ?**

Président François MALBRUNOT, Directeur Général - Logma

Rapporteur Jean-Hubert WILBROD, Président - Neavia Technologies

9:00 **Allocation dynamique des voies de circulation : tests d'interprétation de la signalisation**  
Bertrand DAVID - Ecole Centrale de Lyon

9:30 **SCOOP@IdF : Mise en œuvre des systèmes coopératifs pour un gestionnaire**  
Marie-Christine ESPOSITO - DIRIF

10:00 **Mise en œuvre d'un outil de simulation de trafic en temps réel à la DIRIF**  
Marie-Christine ESPOSITO et Romain REMESY - DIRIF

**14:30 → 16h00 C5 - Maîtriser et réguler le trafic**

**Voiries urbaines : régulation de trafic**

Président Malika SEDDI, Directrice des affaires internationales - ASFA

Rapporteur Samuel SELLAM, Directeur de Recherche, Chargé d'Animation - IFSTAR

14:30 **Impact du cycle de feux sur l'acceptabilité de l'attente aux feux et la sécurité**  
Yannis LAGARDE et Valérie BATTAGLIA - Cerema

15:00 **Le passage piéton spécifique - Trente ans d'expérimentation**  
Patrick LAFFONT - Toulouse Métropole

15:30 **Tests de faisabilité et de fonctionnalité pour l'aménagement d'un réseau cyclable à Thessalonique**  
Christos TAXILTARIS - Université Aristote de Thessalonique

**16:30 → 18h00 C6 - Maîtriser et réguler le trafic**

**Technologies innovantes**

Président Roger PAGNY, Chargé de mission - MEDDE/DGITM

Rapporteur Samuel SELLAM, Directeur de Recherche, Chargé d'Animation - IFSTAR

16:30 **MobiAnalyst Saas, logiciel SIG-transport innovant en ligne !**  
Julie VEGAS - MObiGIS

17:00 **Le Cloud au service des ITS, les nouvelles offres de recueil de données Trafic**  
Erwan MICHEL - Citilog

17:30 **L'impact du VTC sur la mobilité : le cas d'Uber**  
Nicolas LOUVET - 6-t Bureau de recherche

**NIVEAU 1**  
**Grand Salon**

**9:00 → 10h45 F1 - Pour une mobilité partagée**

**Multi-modalité et interfaces**

Président Olivier PAUL-DUBOIS-TAINE, Président du comité transports d'IESF - Ingénieurs et Scientifiques de France (IESF)

Rapporteur Fabrice RECLUS, Chargé de projet ITS - Cerema

**START-UP** **EZ10, Transport autonome pour le dernier kilomètre** Marion LHERITIER - EasyMile

9:00 **Microstop - mieux remplir les voitures pour moins de circulation**  
Olivier CARLES - Microstop et Teddy DELAJUNAY - UPEM

9:15 **Station de Vélo Connectée dans un conteneur maritime recyclé**  
Jane SALMON NIELSEN - Société Nielsen Concept SAS



9:45 **Expérimentation de solutions de covoiturage dynamique intermodal**  
Joël DAMPIERRE - Cityway

10:00 **Strasbourg Laboratoire des Mobilités Innovantes : bilan et perspectives**  
Céline OPPENHAUSER - Ville et Eurométropole de Strasbourg

10:15 **« So Mobility », projet d'open innovation pour fluidifier la Ville**  
Eric LEGALE - Ville d'Issy-les-Moulineaux



**14:30 → 16h15 F2 - Pour une mobilité partagée**

**Autopartage et mobilité solidaire**

Président Guy BOURGEOIS, Consultant

Rapporteur David NANTA, Responsable des Systèmes d'information - MEDDE/DGITM

**START-UP** **Vers un service public de covoiturage quotidien pour tous** - Thomas MATAGNE - ECOV

14:30 **Le dévoiturage : nouvelles mobilités et rapports à la ville en centres urbains denses**  
Jean-Michel DELEUIL et Emmanuelle BARBEY - INSA DE LYON

14:45 **Comment créer les conditions d'une mobilité solidaire ?**  
Marie-Hélène CHAPEL - MHC Conseil, Anne-Laure NARDONE - Maison de l'Emploi de Marseille, Ali SAIDI et Valérie ROSSELET - Setec ITS



15:15 **Complémentarité et/ou substitution entre le covoiturage et les transports collectifs ?**  
Sylvanie GODILLON - 6-t Bureau de recherche

15:30 **Services télématiques et business model, retour d'expérience**  
Philippe GACHES - Gaches consulting

15:45 **Le projet SmartLine, pour expérimenter un nouveau modèle de mobilité**  
Eric MONCEYRON - Bordeaux Métropole et Bertrand CASTAGNET - CATIE



**16:30 → 17h30 F3 - Pour une mobilité partagée**

**Autopartage et mobilité solidaire**

Président Guy LE BRAS, Directeur Général - GART

Rapporteur David NANTA, Responsable des Systèmes d'information - MEDDE/DGITM

16:30 **L'autopartage dans les territoires peu denses : pourquoi pas ?!**  
Maxime JEAN - Cerema DTerCE

17:00 **L'autopartage, la multiplicité des services : caractéristique des systèmes et analyse des pratiques**  
Rémi JABOEUF - EIFER

**2** Salle 202

9:00 → 10h45 **G1 - ITS pour l'environnement**

**Vers un fret respectueux de l'environnement et des infrastructures**

Président Bernard JACOB, Directeur Scientifique Délégué - Transports, infrastructures et sécurité - IFSTTAR

Rapporteur Bernard FAVRE, Consultant - SINTRAS Consulting - LUTB

9:00 **Un enjeu : le comptage d'essieux avec capteurs non intrusifs**  
Alexandre HUCHER - KAPSCH

9:15 **Solutions ITS pour le transport routier de marchandises**  
Bernard JACOB - IFSTTAR

9:30 **TramFret : Le Tramway comme Vecteur Economique Social d'une Logistique Urbaine Durable**  
Joël DANARD et Kevin JANIN - EFFICACITY

10:00 **Utilisation des ponts routiers pour un pesage et un contrôle des véhicules du trafic**  
Bernard JACOB - IFSTTAR

10:15 **Les stations WIM actuelles : des outils polyvalents pour les autorités**  
Benoît GEROUDET - STERELA

14:30 → 16h00 **G2 - ITS pour l'environnement**

**Mobilité décarbonnée**

Président Michel MUNOZ, Consultant

Rapporteur Joseph BERETTA, Président - Association nationale pour le développement de la mobilité électrique

**START-UP** **Mobilité Electrique et innovations de services : une prospection de modèles d'affaires** - Alain COSTA - FreshMile

14:30 **Accélérer la mobilité décarbonnée**  
Patrick VIAL - SPIE Sud-Ouest et Jacques VAN WITTENBERGHE - OIE

14:45 **Récupération d'énergie de freinage dans les transports publics**  
Cyrille BAUDON - Cegelec Mobility

15:15 **Mobilité Electrique et innovations de services : une prospection de modèles d'affaires**  
Fabien LEURENT et Virginie BOUTUEIL - Ecole des Ponts ParisTech, LVMIT

15:30 **Evaluation des impacts environnementaux globaux d'une chaîne de transport de marchandises**  
Philippe PAYEN - European TK'Blue Agency

16:30 → 18h00 **D4 - Simplifier la ville**

**Stationnement et services associés**

Président Eric GANTELET, Président - SARECO

Rapporteur Régine SEIDOWSKY, Directrice Adjointe - IFSTTAR

**START-UP** **Faire du stationnement un levier de mobilité durable** - Clément ROSSIGNEUX - PARKINGMAP

16:30 **Stationnement connecté : une révolution en marche**  
Benoît GEROUDET - STERELA

17:00 **Amsterdam case study : la gestion toute automatisée du stationnement en voirie dans la ville**  
Pascal LEMONNIER - Egis Projects

17:30 **« The new generation of smart power station for electric vehicles »**  
Céline MAYOUSSE et Edouard GILBERT - Altran RESEARCH

**2** Salle 204

9:00 → 10h45 **H1 - Priorité à la sécurité**

**Alerter, gérer, sécuriser les situations critiques de trafic**

Président Anne GRANDGUILLOT, Chef du DVT - Cerema

Rapporteur Eric KLEIN, Chef du pôle métrologie du trafic - Cerema

**START-UP** **TOUCANGO** - Stéphane ARNOUX - INNOV +

9:00 **Real-time safety alerts for severe weather and jam tails**  
Maarten CLEMENTS - TomTom

9:15 **Lutte contre les contresens**  
Sylvie DUMAS et Gislaine BAILLEMONT - Groupe APRR

9:45 **Projet Yellow : Sécuriser les hommes en jaune et les chantiers**  
Ludovic SIMON - Cerema Dter IdF

10:00 **Les Plans Intempéries Zonaux dématérialisés**  
Vincent KREMER et Etienne LERSY-PIOT - PCI GeSIGHT

10:15 **Intégrer les conditions météorologiques locales aux ITS**  
Nicolas FLORET - VAISALA

14:30 → 16h15 **H2 - Priorité à la sécurité**

**ITS et sécurité : quel cadre juridique organisationnel ?**

Président Louis FERNIQUE, Chef de la Mission des transports intelligents - MEDDE/DGITM

Rapporteur Gérard SEGARRA, Consultant - VICI

14:30 **Les limites juridiques à l'introduction d'une « boîte noire » dans les véhicules connectés**  
Iolande VINGIANO - VEDECOM

14:45 **Modélisation dynamique de l'évacuation de Grenoble**  
Fabien TSHITEYA - Cerema

15:15 **L'éclairage routier : avantage ou inconvénient pour l'accidentologie ?**  
Eric CORNELIS - Université de Namur

15:30 **La rupture technologique tant attendue au service de la sécurité routière**  
Franck MARESCAL - Gendarmerie nationale

15:45 **Les Conventions internationales de Genève et de Vienne et la délégation partielle ou totale de conduite**  
Joël VALMAIN - Ministère de l'Intérieur, DSCR