

Programme détaillé





Programme général

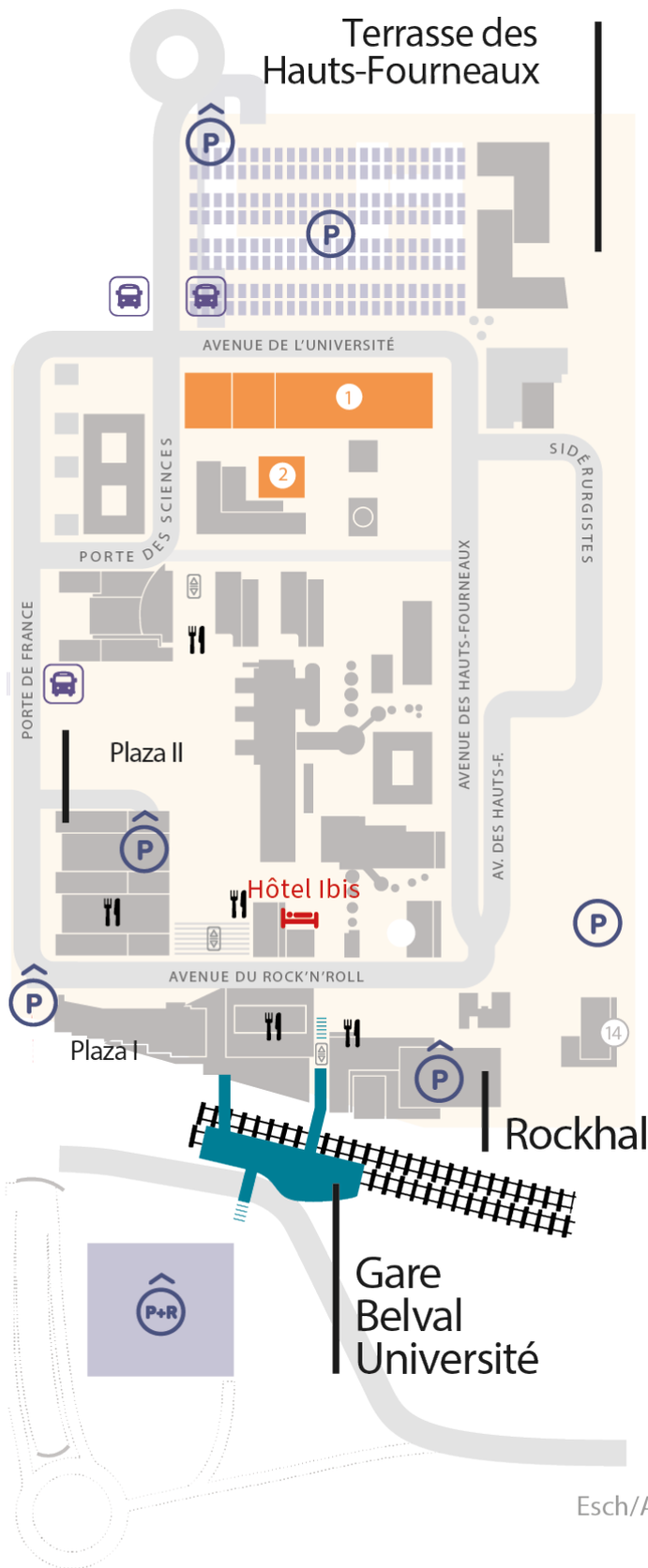
Horaires	Mercredi 08 juin	Jeudi 09 juin	Vendredi 10 juin
08 h 00 - 08 h 30			
08 h 30 - 09 h 00			
09 h 00 - 09 h 30		Sessions parallèles III	Sessions parallèles VI
09 h 30 - 10 h 00			
10 h 00 - 10 h 30	Accueil - Inscriptions		
10 h 30 - 11 h 00		Pause café - MAE	Pause café - MAE
11 h 00 - 11 h 30	Mots de bienvenue - Auditorium		
11 h 30 - 12 h 00	Plénière I - Auditorium	Plénière II - Auditorium	Plénière III et conclusion - Auditorium
12 h 00 - 12 h 30			
12 h 30 - 13 h 00	Déjeuner - MAE	Déjeuner - MAE	
13 h 00 - 13 h 30			
13 h 30 - 14 h 00			
14 h 00 - 14 h 30	Sessions parallèles I	Sessions parallèles IV	
14 h 30 - 15 h 00			
15 h 00 - 15 h 30			
15 h 30 - 16 h 00	Pause café - MAE	Pause café - MAE	
16 h 00 - 16 h 30			
16 h 30 - 17 h 00	Sessions parallèles II	Sessions parallèles V	
17 h 00 - 17 h 30			
17 h 30 - 18 h 00			
18 h 00 - 18 h 30			
18 h 30 - 19 h 00	Moment convivial - MAE	Dîner de Gala	
19 h 30 - 20 h 00			

Programme en fonction des sessions parallèles

Horaires	Mercredi 08 juin	Jeudi 09 juin	Vendredi 10 juin
08 h 00 - 08 h 30			
08 h 30 - 09 h 00			
09 h 00 - 09 h 30		SG-5-I ST-21 ST-6 ST-11 SG-1 SG-7 ST-23 4.500 4.410 4.510 4.180 4.190 4.200 4.520	ST-2 SG-8 SG-12 4.500 4.510 4.520
09 h 30 - 10 h 00			
10 h 00 - 10 h 30	Accueil - Inscriptions		
10 h 30 - 11 h 00		Pause café - MAE	Pause café - MAE
11 h 00 - 11 h 30	Mots de bienvenue - Auditorium		
11 h 30 - 12 h 00	Plénière I - Auditorium	Plénière II - Auditorium	Plénière III et conclusion - Auditorium
12 h 00 - 12 h 30			
12 h 30 - 13 h 00	Déjeuner - MAE	Déjeuner - MAE	
13 h 00 - 13 h 30			
13 h 30 - 14 h 00			
14 h 00 - 14 h 30	SG-5-I SG-10 ST-6 ST-12 SG-9 SG-4 ST-24 4.500 4.180 4.510 4.190 4.200 4.520 4.410	ST-7 ST-11 SG-1 SG-7 ST-23 4.500 4.180 4.190 4.200 4.520	
14 h 30 - 15 h 00			
15 h 00 - 15 h 30			
15 h 30 - 16 h 00	Pause café - MAE	Pause café - MAE	
16 h 00 - 16 h 30			
16 h 30 - 17 h 00	SG-5-I SG-10 ST-6 ST-12 SG-9 SG-4 ST-24 4.500 4.180 4.510 4.190 4.200 4.520 4.410	SG-11 ST-7 SG-5-II ST-14 ST-19 SG-5-III 4.510 4.500 4.520 4.190 4.200 4.180	
17 h 00 - 17 h 30			
17 h 30 - 18 h 00			
18 h 00 - 18 h 30			
18 h 30 - 19 h 00	Moment convivial - MAE	Dîner de Gala	
19 h 30 - 20 h 00			



Plan de situation de la conférence



① la Maison du Savoir
Auditorium et salles
de conférence

② la Maison des Arts
et des Étudiants (MAE)
Déjeuners et pauses
café

Mercredi 08 Juin | LISER, Esch-sur-Alzette

09:30 - 11:00	MAE	Inscription et accueil
11:00 - 12:30		Plénière I
11:00 - 11:30	Auditorium (3.500)	Mots de bienvenue Philippe Gerber & Guillaume Drevon (LISER, Luxembourg)
11:30 - 12:30		Dialogue sur la mobilité et les modes de vie dans les espaces transfrontaliers Vincent Kaufmann (EPFL, Lausanne, Suisse) & Eric Cornélis (Université de Namur, Belgique) Animation : Franz Clément (LISER, Luxembourg)

12:30 - 13:30 Déjeuner (MAE)

13:30 - 15:30 Sessions parallèles I

SG-5-I : Analyse des comportements de mobilité et des activités, pratiques spatiales, pratiques sociales et représentations de la mobilité, impacts des TIC sur les comportements, mobilité partagée, mobilités actives

Présidence : Geoffrey Caruso (Université du Luxembourg & LISER, Luxembourg)

Titre

Auteur(s)

Le Choix Modal en zone rurale et périurbaine – les facteurs économiques et psychologiques qui expliquent les choix entre la voiture, le bus et quatre nouvelles offres de mobilité.

Daniel Scheibelhofera & Elise Grison (Programme Expérience & Cognition, SNCF, France)

Quel rôle pour les communautés de pratique dans le développement de la vélonomie ?

Margot Abord de Chatillon (Laboratoire d'Aménagement et d'Economie des Transports, ENTPE, Lyon, et Laboratoire interdisciplinaire de recherches en sciences de l'action, Conservatoire national des arts et métiers, France)

Manon Eskenazi (Lab'Urba, Université Paris-Est, Champs-sur-Marne et Laboratoire Ville Mobilité Transport, Ecole des Ponts, Université Gustave Eiffel, France)

Des mobilités aux hypermobilités : retours croisés sur 4 enquêtes de personnes en déplacement.

Marion Albertelli & Léo Taillandier (UMR Géographie-Cités, Université Paris 1-Panthéon-Sorbonne, France)
Jennifer Brouck (UMR Géographie-Cités et UMR AUSser, Université Paris 1-Panthéon-Sorbonne, France)
Maxime Guinepain (UMR Géographie-Cités et UMR ESO, Université Paris-Cité, France)

L'avenir des véhicules intermédiaires.

Frédéric Héran (Université de Lille, CLERSE, France)

Étude de la perception de comportements de conduite de deux-roues motorisés relevés dans des séquences de conduite naturelle.

Clémence Brunevala, Karine Nicollet & Eric Violette (Cerema, France)
Cécile Coquelet & Céline Parraud (Université Gustave Eiffel, France)

Salle 4.500

Mercredi 08 Juin | LISER, Esch-sur-Alzette

SG-10 : Politiques des transports et d'aménagement

Présidence : Pierre Zembri (Université Gustave Eiffel, France)

**Salle :
4.180**

Titre	Auteur(s)
Revue exploratoire de la littérature sur le transfert modal de la voiture aux modes alternatifs 2010-2020.	Dominic Villeneuve (<i>Centre interuniversitaire de recherche sur les réseaux d'entreprise, la logistique et le transport (CIRRELT), Université Laval, Canada</i>) Maxime Chamberland, Pierre-Paul Audate, Alexandre Lebel & Jean Dubé (<i>Centre de recherche en aménagement et développement (CRAD), Université Laval, Canada</i>)
Optimisation d'une flotte mixte d'autobus hybrides et électriques en tenant compte des contraintes de scheduling et de recharge.	Romuald Lacoste (<i>MATRiS, CY Université, Cerema, France</i>) Mariantonia Lo Prete (<i>TVES, Université du Littoral Côte d'Opale, France</i>)
L'attractivité touristique des villes dans les territoires desservis par la Ligne à Grande Vitesse « Sud Europe Atlantique » : quels indicateurs d'accessibilité aux résidences secondaires ?	Francesco Viti (<i>Université du Luxembourg, Luxembourg</i>)

ST-6 : Évolutions des systèmes de transport et des mobilités quotidiennes dans les villes des Suds

**Présidence et porteur.e.s de session :
Gaële Lesteven & Ali El Zein (LAET, ENTPE - Université Lyon 2 - CNRS, France)**

**Salle
4.510**

Titre	Auteur(s)
Développement du transport en commun et motorisation croissante : le cas des villes algériennes.	Louani Kahina (<i>Université des sciences et technologies HOUARI Boumedienne, Algérie</i>)
Évolution des pratiques de mobilité au Liban en contexte de la crise : premiers résultats d'une enquête exploratoire.	Ali El Zein (<i>LAET, ENTPE, France</i>) Guillaume Carrouet (<i>Université de Perpignan, France</i>)

ST-12 : Enjeux en Sécurité routière : étudier, analyser et évaluer

**Présidence et porteur.e.s de session :
Laurent Carnis (Université Gustave Eiffel, France)
Florian Vanco (Cerema, France)**

**Salle
4.190**

Titre	Auteur(s)
Analyse comparative de l'insécurité routière dans les territoires d'Outre-Mer.	Mohamed Mouloud Haddak, (Umrestte, <i>Université Gustave Eiffel, Université Claude Bernard Lyon1, France</i>) Charlotte Guerineau (Umrestte, <i>Université Gustave Eiffel, France</i>)
Création d'un modèle d'acceptabilité des politiques publiques : Étude de la mesure de la circulation inter-files.	Victoria Ferret & Chloé Eyssartier (<i>CY Cergy Paris Université, Cerema, MATRiS, France</i>) Marie-Axelle Granié (<i>Université Gustave Eiffel, Université de Lyon, AME-MODIS, France</i>)
Évaluation des politiques urbaines de sécurité routière.	Florian Vanco, Vincent Ledoux, Benoît Hiron & Guillaume Saint-Pierre (<i>Cerema Territoires et ville, Lyon, France</i>) Laurent Carnis (<i>Université Gustave Eiffel, France</i>)
L'auto-efficacité et comportement préventif adopté par les conducteurs des véhicules poids lourds.	Ghazali Adil & Beggar Kaoutar (<i>Université Hassan II - FLSH, Maroc</i>)
Le projet DYMOA+ - Diagnostic d'infrastructure à partir des événements et des incidents de 2RM et 4RM.	Olivier Moisana, Nathalie Bertiaux, Clémence Brunevala & Peggy Subiratsa (<i>Cerema, France</i>)

Mercredi 08 Juin | LISER, Esch-sur-Alzette

SG-9 : Transports et changement climatique, consommation d'énergie, pollutions, impacts sur la santé et sur l'environnement

Présidence : Hichem Omrani (LISER, Luxembourg)

Salle 4.200

Titre	Auteur(s)
Enquête par préférences déclarées afin d'étudier les déterminants du choix modal entre avion et train de nuit.	Abigaëlle Nivoix, Julie Chrétien & Marion Lagadic (6t-Bureau, France)
Modéliser les émissions de gaz à effet de serre et polluants atmosphériques locaux liés à la mobilité : méthodologie appliquée aux villes du sud. Application aux cas de Bogotá et Lima.	Hugo Thomas (Laboratoire ESO, Université Rennes 2, France)
Pratiques, aspirations et émissions : la mobilité de loisirs des résidents du Grand Genève.	Sébastien Munafò, Guillaume Blattia & Magali Guillauna (6t-bureau de recherche, Suisse)
Un modèle TCO (Total Cost of ownership) pour simuler la compétitivité des alternatives décarbonées de fret ferroviaire.	Antoine Belleguie (Université Gustave Eiffel - SPLOTT - Alstom, France) François Combes & Martin Koning, (Université Gustave Eiffel - SPLOTT, Champs-sur-Marnes, France)

SG-4 : Collecte de données, méthodes d'enquête, données ouvertes, massives et passives, nouvelles approches de traitements et valorisation des données.

Présidence : Olivier Klein (LISER, Luxembourg)

Salle 4.520

Titre	Auteur(s)
Analyser les dynamiques territoriales de mobilité avec des données de téléphonie mobile, le cas de la Région Grand Est.	Mathieu Jacquot & Audrey Comemale (Cerema, France) Thomas Meyer (Région Grand Est, France)
Les données de téléphonie mobile, quels avantages pour les modèles de trafic ? Présentation : Gaël Thorignac (SYSTRA, France)	Imanea Essadeq & Arthur Michard (SYSTRA, France)
Enquêtes transport de marchandises en ville : forces et faiblesses des recueils par questionnaires et par GPS des parcours chauffeurs.	Florence Toilier, & Mathieu Gardrat (LAET - ENTPE, France)

ST-24 : Transport aérien, aéroports et territoires : état des lieux, enjeux et défis.

Présidence et porteur.e.s de session :

Joséphine Chevalier & Laurent Terral (Laboratoire Ville Mobilité Transport (LVMT), Ecole des Ponts ParisTech, Université Gustave Eiffel, France)

Salle 4.410

Titre	Auteur(s)
Analyser l'impact des aéroports parisiens sur l'emploi régional. Les enseignements et les limites d'une démarche empirique.	Laurent Terral & Vincent Lasserre-Bigorry (Laboratoire Ville Mobilité Transport (LVMT), Université Gustave Eiffel, Ecole des Ponts ParisTech, France)
Les trajectoires des aéroports secondaires en France métropolitaine : quelle influence des facteurs territoriaux ?	Joséphine Chevalier (Laboratoire Ville Mobilité Transport (LVMT), France)
Offre aérienne passagers et changements climatiques : une analyse à l'échelle des aéroports (2018 vs 1996)	Frédéric Dobruszkes (Université libre de Bruxelles, Belgique) Charbel Ibrahim (ENTPE, France)
Pandémie du Covid-19 : du choc de l'offre et de la demande à l'effondrement du marché de transport aérien Algérie - France.	Seghir Zerguini (Université de Bordeaux, CNRS, BSE, UMR 6060, France)

15:30 - 16:00 Pause café (MAE)

16:00 - 18:00 Sessions parallèles II

SG-5-I : Analyse des comportements de mobilité et des activités, pratiques spatiales, pratiques sociales et représentations de la mobilité, impacts des TIC sur les comportements, mobilité partagée, mobilités actives

Présidence : Guillaume Drevon (LISER, Luxembourg)

Salle 4.500

Titre	Auteur(s)
Identité d'habitation et fréquentation des espaces verts urbains : une approche par comportements auto-rapportés.	Julien Cottin, Samy Youssoufi & Samuel Carpentier-Postel (UMR ThéMA 6049 UBFC/CNRS, France)
Le train-train du RER.	Sandrine Wenglenski (Université Gustave Eiffel, France)
La motilité comme ressource pour la constitution des habitudes de mobilité.	Eloi Bernier, Alexis Gummy, Guillaume Drevon & Vincent Kaufmann (Laboratoire de Sociologie Urbaine, EPFL, Suisse) Thomas Buhler (ThéMA Université de Franche-Comté, France)

SG-10 : Politiques des transports et d'aménagement

Présidence : Jean-Philippe Antoni (Université Bourgogne Franche-Comté, France)

Salle 4.180

Titre	Auteur(s)
Les services routiers librement organisés en France à l'épreuve des restrictions sanitaires : quelles évolutions des offres ?	Pierre Zembri (Université Gustave Eiffel, France)
Pôles générateurs de déplacements non pendulaires au sein d'une agglomération multipolarisée : contribution à l'optimisation de l'usage des réseaux de transports sur la Métropole d'Aix-Marseille-Provence.	Jean-Philippe Vinson (Laboratoire Ville Mobilité Transport, Université Gustave-Eiffel, France)
Un bilan des systèmes de vélos en libre-service.	Frédéric Héran (Université de Lille, CLERSE, France)
La mobilité et la quête d'autonomie.	Jean-Paul Hubert (Dynamiques économiques et sociales des transports (DEST), Université Gustave Eiffel, France)

ST-6 : Évolutions des systèmes de transport et des mobilités quotidiennes dans les villes des Suds

Présidence et porteur.e.s de session :

Gaële Lesteven, Ali El Zein & Pascal Pochet (LAET, ENTPE - Université Lyon 2 - CNRS, France)

Virginie Boutueil (LVMT, ENPC - Université Gustave Eiffel, France)

Salle 4.510

Titre	Auteur(s)
La pratique utilitaire du vélo dans les villes du Sud. Le cas de Yaoundé et Douala (Cameroun).	Salifou Ndam (Université de Lausanne, Suisse) Patrick Rérat (Institut de géographie et durabilité/ OUVEMA, Université de Lausanne, Suisse)
Le processus d'intégration du système de transports de la ville de Mexico : entre interdépendances et numérisation.	Kei Tanikawa Obregón (Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne, France)
Les taxis clandos et la mobilité quotidienne dans les périphéries de Dakar.	Gaële Lesteven & Pascal Pochet (LAET, France) Dramane Cissokho & Momar Diongue (Institut de Gouvernance territoriale et du Développement local (UCAD), Sénégal) Pap Sakho (Université Cheikh Anta Diop de Dakar, Sénégal)
La mobilité urbaine à Ziguinchor : dimensions et variabilité	Maimouna Daff (Institution manquante (Université Assane Seck Sénégal ?))

Mercredi 08 Juin | LISER, Esch-sur-Alzette

ST-12 : Enjeux en Sécurité routière : étudier, analyser et évaluer

Présidence et porteur.e.s de session :
Laurent Carnis (Université Gustave Eiffel, France) /
Florian Vanco (Cerema, France)

Salle
4.190

	Titre	Auteur(s)
	Le projet DYMOA+ - Diagnostic d'infrastructure à partir des événements et des Incidents de 2RM et 4RM.	Olivier Moisan, Nathalie Bertiaux, Clémence Bruneval & Peggy Subirats (Cerema, France)
	Quels sont les effets des aménagements cyclables sur la sécurité des cyclistes ? Tentative de synthèse de la littérature scientifique internationale.	Pierre-Jean Pillonneta (Département Transport Santé Sécurité (TS2) - Laboratoire Mécanismes d'Accidents (LMA), Université Gustave Eiffel, France)
	Analyse des accidents mortels sur routes bidirectionnelles hors agglomération.	Bérengère Varin (DMSOA/SAM, Cerema, France)

SG-9 : Transports et changement climatique, consommation d'énergie, pollutions, impacts sur la santé et sur l'environnement

Présidence : Vincent Kaufmann (École Polytechnique Fédérale de Lausanne, Suisse)

Salle
4.200

	Titre	Auteur(s)
	Bannir les vols courts au profit du train : évidence environnementale ou turbulence politique ?	Frédéric Dobruszkes (Université libre de Bruxelles, Belgique) Laurette Mathieu & Giulio Mattioli (TU Dortmund University, Allemagne)
	SIMUTECH : une plateforme de simulation multisectorielle dédiée à la transition écologique des territoires urbains.	Seghir Zerguini (Université de Bordeaux, CNRS, BSE, UMR 6060, France) Nathalie Gaussier (CNRS, BSE, UMR 6060, France) Simon Gorecki (Université de Bordeaux, CNRS, IMS, UMR 5218, France)
	Vulnérabilité énergétique des ménages. Mise en perspective d'une approche statique et dynamique.	Richard Grimal (Laboratoire Matris, Cerema, France)
	Décarboniser le transport routier de marchandises : Une analyse économique de navettes innovantes sur les autoroutes françaises.	Anicet B. Kabré, François Combesy, Martin Koningz & Lucie Letrouit (Université Gustave Eiffel, France)

SG-4 : Collecte de données, méthodes d'enquête, données ouvertes, massives et passives, nouvelles approches de traitements et valorisation des données.

Présidence : Olivier Klein (LISER, Luxembourg)

Salle
4.520

	Titre	Auteur(s)
	L'Observatoire Mondial des Plateformes Numériques de Mobilité Partagée (OMPMP) : collecter, traiter et analyser des données numériques.	Thomas Quillier, Marie Hassen & Virginie Boutueil (LVMT, UMR-T 9403, Ecole des Ponts ParisTech, Université Gustave Eiffel, France)
	Les enjeux éthiques de la vidéo-ethnographie dans les mobility studies : le cas des recherches sur les pratiques cyclistes.	Claire Pelgrims (Laboratoire Ville, Mobilité, Transport, Université Gustave Eiffel - Ecole des Ponts, France)
	Étude des écarts de mobilité entre les personnes avec et sans handicap à l'aide du modèle de décomposition Oaxaca-Blinder.	Camille Garnier (Polytechnique Montréal, CIRRELT, Canada) Martin Trépanier & Catherine Morency (Polytechnique Montréal, Chaire Mobilité, CIRRELT, Canada)

ST-24 : Transport aérien, aéroports et territoires : état des lieux, enjeux et défis.

Présidence et porteur.e.s de session :

Joséphine Chevalier & Laurent Terral (*Laboratoire Ville Mobilité Transport (LVMT), Ecole des Ponts ParisTech, Université Gustave Eiffel, France*)

	Titre	Auteur(s)
Salle 4.410	Développement du trafic aérien « low cost » dans les aéroports français : un paradoxe apparent. Étude des stratégies mises en œuvre par les différents acteurs du tourisme à La Rochelle, Bergerac et Carcassonne.	Yoann Fadel (<i>Université d'Angers / Université Libre du Bruxelles, France</i>)
	L'impact de la délégation de service public (DSP) sur l'activité des aéroports locaux.	Michel Carrard (<i>Université du Littoral Côte d'Opale, France</i>) Abdelhak Nassiri & Mourad Kertous (<i>Université de Bretagne Occidentale, France</i>)
	La notion de coûts de touchée : définition, analyse des résultats, enjeux concurrentiels et territoriaux.	Philippe Lambert (<i>Direction Générale de l'Aviation Civile, France</i>)

18:30

MAE

Moment convivial

Mots de bienvenue

Geoffrey Caruso (*Université du Luxembourg & LISER, Luxembourg*)

Jeudi 09 Juin | LISER, Esch-sur-Alzette

08:30 - 10:30 Sessions parallèles III

SG-5-I : Analyse des comportements de mobilité et des activités, pratiques spatiales, pratiques sociales et représentations de la mobilité, impacts des TIC sur les comportements, mobilité partagée, mobilités actives

Présidence : Cyrille Médard de Chardon (LISER, Luxembourg)

Titre

Auteur(s)

Quels imaginaires en mobilité ? Une recherche-crédation aux bains-douches de Lyon et au Centre d'accueil de demandeurs d'asile de Villeurbanne.

Julie Pélata (Université Lumière Lyon 2, France)

Seniors et pratiques de mobilité : une analyse de cohortes sur la Métropole Européenne de Lille.

Mathieu Rabaud (Cerema, France)
Joël Meissonnier (Cerema - UMR MATRIS, France)

« Ici c'est trop rural pour être écologique ». Le rapport des populations rurales à la transition écologique à travers le prisme du choix modal.

Violeta Ramirez, Marie Sigrist & Elise Grison (Programme Expérience et Cognition, SNCF, France)

Quelle(s) combinaison(s) d'incitation(s) financière(s) et non financière(s) pour le report modal vers des solutions de covoiturage en Ile-de-France ?

Fawaz Salihou (Laboratoire Génie Industriel, Centrale Supélec, Université de Paris Saclay, Institut VEDECOM, France)
Julie Bulteau (Université de Paris-Saclay, Université de Versailles Saint-Quentin-en-Yvelines OVSQ, CEARC EA 4455, France)
Rémy Le Boennec (Centre International de Recherche sur l'Environnement et le Développement, France)
Pascal Da Costa (Laboratoire Génie Industriel, Centrale Supélec, Université de Paris Saclay, France)
Jaafar Berrada (Institut VEDECOM, France)

Salle 4.500

ST-21 : Vitesses de déplacement : esthétiques, contraintes, territoires et rythmes

Présidence et porteur.e.s de session :

Guillaume Drevon (LISER, Luxembourg & Laboratoire de Sociologie Urbaine, École Polytechnique Fédérale de Lausanne, Suisse)
Vincent Kaufmann (Laboratoire de Sociologie Urbaine, École Polytechnique Fédérale de Lausanne, Suisse)
Emmanuel Munch & Claire Pelgrims (LVMT, Université Gustave Eiffel, France)

Titre

Auteur(s)

Vitesse(s) urbaine(s) et numérique, enjeux d'un nouveau rapport à l'espace et au temps.

Meryam Benabdeljelil (LAA-LAVUE UMR 7218 CNRS, France)

Réduire la vitesse et l'empreinte écologique des déplacements de terrain. Retour sur deux semaines de « cyclo-recherche ».

Emmanuel Munch (LVMT, Université Gustave Eiffel et ENPC, France)

L'envers de la vitesse ou comment la mise en débat des rythmes de vie oscille de la décélération à la prospérité temporelle ?

Gwendal Simon, Leslie Belton-Chevallier & Emmanuel Munch (LVMT, Université Gustave Eiffel et ENPC, France)

Le paradoxe du grand âge : réduire sa vitesse pour ne pas ralentir.

Joël Meissonnier (Cerema, UMR MATRIS (CY Cergy Université & Cerema), France)
Maria Tébar & Fabrice Hasiak (Cerema Hauts-de-France, DATHa, France)

Tentatives d'aménagement de l'autoroute urbaine : La Voie Express Rive Gauche s'expose au salon de l'Hôtel de Ville, Paris, 1972.

Marion Emery (LIAT (ENSAPM), ED 540, ENS-PSL, France)

Salle 4.410

Jeudi 09 Juin | LISER, Esch-sur-Alzette

ST-6 : Évolutions des systèmes de transport et des mobilités quotidiennes dans les villes des Suds

Présidence et porteur.e.s de session :

Gaële Lesteven & Ali El Zein (LAET, ENTPE – Université Lyon 2 – CNRS, France)

Salle 4.510

Titre	Auteur(s)
Pérennisation du « taxi à gaz butane » dans la ville de Bouaké (Centre de la Côte d'Ivoire).	Médé Roger Dindji & Rodrigue Yoboué Kouame (Université de Korhogo, Côte d'Ivoire) Zié Aboubacar Coulibaly (Université Alassane Ouattara, Bouaké)
Plateforme numérique de mobilité en Afrique : entre émergence, intégration et rôle du numérique. Que nous apprend la littérature ?	Ayité Mawussi (LVMT, ENPC, France)
Sur la pointe des pieds : la lente émergence de la marche dans les politiques d'aménagement à Lima et Bogotá.	Arthur Ducasse (UMR6590 ESO-CNRS, Université Rennes 2, Rennes, France) Hugo Thomas (Laboratoire ESO, Université Rennes 2, France (présentation))

ST-11 : Le télétravail comme outil de régulation des mobilités ?

Présidence et porteur.e.s de session :

Emmanuel Ravalet, Patrick Rérat & Laura Hostettler Macias (Université de Lausanne, Institut Géographie et Durabilité, Suisse)

Eléonore Pigalle (Université Gustave Eiffel, France)

Salle 4.180

Titre	Auteur(s)
Intégration du télétravail dans un modèle de demande de transport et évaluation socio-économique de ses effets : premiers résultats.	Mwendwa Kiko, Nicolas Coulombel, Tatiana Seregina & Alexis Poulhès (Laboratoire Ville Mobilité Transport, Ecole des Ponts ParisTech, Université Paris-Est, France) Guillaume Tremblin (Direction régionale et interdépartementale de l'environnement, de l'aménagement et des transports (DRIEAT) - Île-de-France, France)
Le télétravail, les activités du quotidien et les mobilités.	Eléonore Pigalle, Anne Aguiléra & Leslie Belton-Chevallier (Université Gustave Eiffel, France)
Les télétravailleurs : des personnes mobiles comme les autres ?	Fabrice Hasiak (Cerema Hauts-de-France, DATHa, France) Barbara Christian & Damien Verry (Cerema Territoires et Ville, DMEPS, France) Sophie Hasiak (Cerema, UMR MATRIS (CY Cergy Université & CEREMA), France)
Les trajectoires mobilitaires au prisme du télétravail régulier et partiel : quels effets sur la mobilité quotidienne des femmes salariées des classes moyennes dans les espaces périurbains ?	Laurent Cailly & Nicolas Oppenchain (Université de Tours)

SG-1 : Transport de marchandises, chaînes logistiques, intégration des modes et intermodalité, logistique urbaine et « dernier kilomètre »

Présidence : Veronique Van Acker (LISER, Luxembourg)

Salle 4.190

Titre	Auteur(s)
Les formes du cotransportage et leurs impacts sur les flux de marchandises	Mathieu Gardrat & Florence Toilier (LAET-ENTPE, France)
Caractérisation des flux de marchandises passant par le port de Montréal.	Marc-André Trudeau Perron (Polytechnique Montréal, Canada) Amaury Philippe, Martin Trépanier & Suzanne Pirie (Polytechnique Montréal, Centre interuniversitaire sur les réseaux d'entreprise, la logistique et le transport (CIRRELT), Canada)

Jeudi 09 Juin | LISER, Esch-sur-Alzette

SG-7 : Financement, tarification et fiscalité, concessions, partenariats public-privé, méthodes d'évaluation socio-économique

Présidence : Alain l'Hostis (Université Gustave Eiffel, France)

Titre

Auteur(s)

Salle 4.200

Encadrement du free-floating en France : l'émergence d'une nouvelle politique locale de mobilité ? Analyse de la mise en oeuvre par le bloc communal du cadre réglementaire prévu par la LOM.

Timothée Mangeart (LVMT, École des Ponts, Université Gustave Eiffel, GART, France)

L'évaluation socio-économique des projets d'investissements ferroviaires, retour d'expérience de SNCF Réseau.

Philippe Geri & Anne Bouland (SNCF Réseau, France)

L'évaluation des effets d'une ligne à grande vitesse par un dispositif d'observation permanente

Minghui Chen (Observatoire socio-économique de LISEA, France)
Alain Bonnafous (LAET, CNRS et Université de Lyon, France)

Le soutien à l'électromobilité. Une évaluation quantitative du coût pour la puissance publique.

Nabil Kabbadj, Hadrien Bajolle & Julie Chrétien (6t-Bureau de Recherche, France)

ST-23 : Les modèles de transport à l'épreuve des changements de comportements de mobilité

Présidence et porteur.e.s de session :

Eric Cornélis (Université de Namur, Belgique)

Philippe Gerber & Guillaume Drevon (LISER, Luxembourg)

Julien Schiebel (Ministère de la Mobilité et des Travaux publics, Luxembourg)

Mathieu Jacquot (Cerema, France)

Titre

Auteur(s)

Salle 4.520

Modèle désagrégé de choix de voiture par les ménages : comparaison des modèles de choix discret et d'apprentissage supervisé

Marjolaine Lannes (LVMT, École des Ponts, Université Gustave Eiffel, CERE, Ecole des Ponts, EDF R&D, France)
Nicolas Coulombel & Yelva Roustan (LVMT, École des Ponts, Université Gustave Eiffel, France)

Choix du mode de transport des voyageurs au sein de la région transfrontalière du Luxembourg : l'apport d'une enquête de préférences déclarées.

Mathieu Jacquot (Cerema, France)
Joanna Rousseaux & Eric Cornélis (Université de Namur, Belgique)

Effets de la trajectoire des coûts de la mobilité à long terme sur les prévisions de trafics dans l'évaluation des grands projets d'infrastructures.

Frédéric Henriot & Philippe Geri (SNCF Réseau, France)

Évolution de la mobilité des cyclistes et de la perception et du vélo : quelle prise en compte possible dans la modélisation ?

Benoit Weckner, Yann Moisan & Bastien Guichardaz (PTV France, France)

Simulations de différents scénarios d'utilisation des véhicules autonomes à l'aide d'un modèle multi-agent.

Mathilde Moliner, Nicolas Saunier & Francesco Ciari (Polytechnique Montréal, Canada)
Ouassim Manout (LAET, ENTPE, France)

10:30 - 11:00 Pause café (MAE)

Jeudi 09 Juin | LISER, Esch-sur-Alzette

11:00 - 12:30

Plénière II

11:00

Auditorium

Introduction

Aline Muller, CEO (LISER, Luxembourg)

(3.500)

Plan national de mobilité 2035

François Bausch, Vice-premier ministre, Ministre de la Mobilité et des Travaux publics (Grand-Duché de Luxembourg)

11:15

Animation : Vincent Kaufmann (EPFL, Lausanne, France)

12:30 - 13:30 Déjeuner (MAE)

13:30 - 15:30 Sessions parallèles IV

ST-7 : Genre, mobilité, sécurité

Présidence et porteur.e.s de session : Marie-Axelle Granié (AME-MODIS, Université Gustave Eiffel, France)

Titre

Auteur(s)

Les effets de la livraison alimentaire sur des mobilités et modes de vie genrés : les cas de Paris et Londres.

Roseline de Leyris, Marion Lagadic, Julie Chrétien & Nicolas Louvet (6t-bureau de recherche, France)

Salle 4.500

Approche qualitative psychosociale du vécu de l'apprentissage de conduite au prisme de la socialisation de genre chez les candidates au permis B.

Céline Dentella (Mobilité Durable, Individu, Société (MODIS), Université Gustave Eiffel, Pole de Psychologie Sociale (PoPs), Unité Inserm 1296 « Radiations : Défense, Santé, Environnement », Université Lyon2, France)

Marie-Axelle Granié (Mobilité Durable, Individu, Société (MODIS), Université Gustave Eiffel, France)

Christine Morin-Messabel (Pole de Psychologie Sociale (PoPs), Unité Inserm 1296 « Radiations : Défense, Santé, Environnement », Université Lyon 2, France)

Mesure de l'identité de genre

Lucie Bel-Latour, Marie-Axelle Granié & Céline Dentella (Mobilité Durable Individu Société (MODIS), Université Gustave Eiffel, France)

ST-11 : Le télétravail comme outil de régulation des mobilités ?

Présidence et porteur.e.s de session :

Emmanuel Ravalet, Patrick Rérat & Laura Hostettler Macias (Université de Lausanne, Institut Géographie et Durabilité, Suisse)

Eléonore Pigalle (Université Gustave Eiffel, France)

Titre

Auteur(s)

Télétravail et mobilité quotidienne, quelles évolutions en contexte de crise de la Covid-19 ? Le cas de la Métropole de Lyon.

Ali El Zein & Pascal Pochet (LAET, ENTPE, Université de Lyon, France)

Olivier Klein (LAET, Université de Lyon, France)

Stéphanie Vincent (LAET, Université Lyon 2, Lyon, France)

Adrien Beziat (SPLOTT, Université Gustave Eiffel, France)

Emmanuel Ravalet (Université de Lausanne et Mobil'Homme, Suisse)

Télétravail et mobilités dans un contexte transfrontalier.

Isabelle Pigeron-Piroth (Université du Luxembourg, Luxembourg)

Expérience et appropriation du télétravail en termes d'activités et de mobilités Etude de cas en Suisse.

Laura Hostettler Macias, Emmanuel Ravalet & Patrick Rérat (Université de Lausanne, Institut de géographie et de durabilité (IGD), Suisse)

Salle 4.180

Jeudi 09 Juin | LISER, Esch-sur-Alzette

SG-1 : Transport de marchandises, chaînes logistiques, intégration des modes et intermodalité, logistique urbaine et « dernier kilomètre »

Présidence : Tai-Yu Ma (LISER, Luxembourg)

Salle 4.190

Titre	Auteur(s)
Pour une géographie des entrepôts aux États-Unis : une analyse de l'étalement logistique de 2012 à 2019 dans les grandes aires métropolitaines.	Matthieu Schorung (<i>Chaire Logistics City, SPLOTT, Université Gustave Eiffel, France</i>)
Revue sur la mesure de la performance des vélos-cargos pour le transport de marchandises et défis rencontrés à Montréal.	Suzanne Pirie & Martin Trépanier (<i>Polytechnique Montréal, CIRRELT, Canada</i>) Walter Rei (<i>CIRRELT, ESG-UQAM, Canada</i>) Bernard Gendron (<i>CIRRELT, Université de Montréal, Canada</i>)
L'avenir du passage à niveau dans le Système des Transports Intelligents Coopératifs	Virginie Taillandier (<i>SNCF, France</i>)

SG-7 : Financement, tarification et fiscalité, concessions, partenariats public-privé, méthodes d'évaluation socio-économique

Présidence : Samuel Carpentier-Postel (Université Bourgogne Franche-Comté, France)

Salle 4.200

Titre	Auteur(s)
Quel bénéfice socio-économique de la taxe carbone ? Analyse de différents scénarios.	Hoai Thu Tu Thi (<i>LVMT, Université Gustave Eiffel, France</i>) Richard Grimal (<i>Laboratoire MATRIS, CEREMA, France</i>)
Les véhicules automatisés en valent-ils la peine ? Analyse coûts-avantages d'un service de véhicules automatisés à la demande à Berlin.	Félix Carreyre (<i>VEDECOM, LVMT, Ecole des Ponts, Université Gustave Eiffel, France</i>) Tarek Chouaki (<i>Université Paris-Saclay, Centrale Supélec, Laboratoire Génie Industriel, Institut de Recherche Technologique SystemX, France</i>) Nicolas Coulombel (<i>LVMT, Ecole des Ponts, Université Gustave Eiffel, France</i>) Jaâfar Berrada (<i>VEDECOM, France</i>) Laurent Bouillaut (<i>Université Gustave Eiffel, COSYS/GRETTIA, France</i>)

ST-23 : Les modèles de transport à l'épreuve des changements de comportements de mobilité

Présidence et porteur.e.s de session :
Eric Cornélis (Université de Namur, Belgique)
Philippe Gerber & Guillaume Drevon (LISER, Luxembourg)
Julien Schiebel (Ministère de la Mobilité et des Travaux publics, Luxembourg)
Mathieu Jacquot (Cerema, France)

Salle 4.520

Titre	Auteur(s)
Le télétravail, comment l'intégrer dans nos modèles de trafic ? Présentation : Gaël Thorignac (SYSTRA, France)	Arthur Michard & Imane Essadeq (<i>SYSTRA, France</i>)
Les modes de transport peu utilisés dans les grandes enquêtes mobilité : une modélisation du poids des facteurs influençant l'usage du vélo à partir des Enquêtes Ménages Déplacement.	Léo Taillandier (<i>Université de Paris 1 Panthéon-Sorbonne, UMR Géographie-Cités, France</i>)
Synthétiser les espaces d'activités de mobilité quotidienne des résidents du périmètre transfrontalier MMUST	Aurélié Castaigne, Guillaume Drevon, Olivier Klein, Sylvain Klein & Philippe Gerber (<i>LISER, Luxembourg</i>) Geoffrey Caruso (<i>LISER & Université du Luxembourg, Luxembourg</i>)
Stratégie de positionnement à quai des voyageurs en zone dense : impact des informations d'affluence sur les personnes « stratégiques en sortie ».	Elise Grison & Simone Morgagnia (<i>SNCF, Direction de la Recherche, Programme Expérience & Cognition, France</i>)

Jeudi 09 Juin | LISER, Esch-sur-Alzette

16:00 - 18:00 Sessions parallèles V

SG-11 : Gouvernance et prises de décision, stratégies d'acteurs, régulation

Présidence et porteur.e.s de session : Abdellah Moussalih (École Nationale d'Architecture de Tétouan, Maroc)

	Titre	Auteur(s)
Salle 4.510	Gouvernance des « presque-fusions » dans le transport aérien : Le cas de la joint-venture d'Air France-KLM-Delta-Virgin	Gézia Damergy (Centre d'Économie de la Sorbonne (CES), Université de Paris 1-Panthéon-Sorbonne, France)
	Vers une nouvelle culture européenne de mobilité.	Wassim Hached & Alain L'Hostis (LVMT, France)

ST-7 : Genre, mobilité, sécurité

Présidence et porteur.e.s de session : Marie-Axelle Granié (AME-MODIS, Université Gustave Eiffel, France)

	Titre	Auteur(s)
Salle 4.500	Papy-boomers : prolonger sa mobilité coûte que coûte ? Entre tactiques (in) censées et pratiques genrées.	Joël Meissonnier & Maria Tébar (Cerema, UMR MATRIS (CY Cergy Université & CEREMA), France) Fabrice Hasiak (Cerema Hauts-de-France, DATHa, France)
	Sensibilisation au risque dans l'enfance : Différences de sexe entre comportements déclarés et comportements effectifs.	Victoria Gins & Marie-Axelle Granié (Université Gustave Eiffel, Université de Lyon, AME-MODIS, France)

SG-5-II : Analyse des comportements de mobilité et des activités, pratiques spatiales, pratiques sociales et représentations de la mobilité, impacts des TIC sur les comportements, mobilité partagée, mobilités actives

Présidence : Philippe Gerber (LISER, Luxembourg)

	Titre	Auteur(s)
Salle 4.520	Enjeux méthodologiques d'une définition des mobilités quotidiennes bas carbone à partir de l'Enquête Mobilité des Personnes.	Léa de Frémont (Laboratoire Ville Mobilité Transport, Université Gustave Eiffel, France)
	Identification de zones denses de trafic ferroviaire autour des principales métropoles françaises.	Laura Blanchard, Carlos Augusto Olarte Baccres & Damien Sigaud (Direction Générale Clients et Services, SNCF Réseau, France)
	Les véhicules en libre-service : une « revue parapluie » de la littérature scientifique pour établir un état des lieux des connaissances et ouvrir de nouvelles perspectives.	Timothée Mangeart & Virginie Boutueil (LVMT, École des Ponts, Université Gustave Eiffel, France)
	Modélisation de l'impact des flux voyageurs sur les temps d'échange pour la simulation des marges d'exploitation : une application à la ligne N de Transilien.	Rémi Coulaud & Martine Grangé (Présentation) (Transilien, SNCF Voyageurs, France)

ST-14 : (Se) Représenter l'espace-temps : visualisations et cognitions d'un monde mobile

Présidence et porteur.e.s de session :
Alain l'Hostis (LVMT, Université Gustave Eiffel, France)
Simon Lhuillier (LaPEA, Université Gustave Eiffel, Université de Paris, France)
Simone Morgagni (SNCF - Direction de la Recherche, France)

	Titre	Auteur(s)
Salle 4.190	Donner à voir le complexe et le sensible. La représentation comme vecteur d'exploration des gares.	Thibault Carcano (Laboratoire Médiations - Sciences des lieux, sciences des liens, Sorbonne Université, France)
	L'effet « schéma » : les schémas de transport structurent-ils les représentations cognitives des métropoles ?	Archana Prabhakar (Direction de la Recherche - SNCF, Université Paris Cité, France) Elise Grison & Simone Morgagni (Direction de la Recherche - SNCF, France) Simon Lhuillier (Université Gustave Eiffel, France)
	L'Espace-temps géographique dans tous ses états : une comparaison des représentations cartographiques conventionnelles, plastiques et ratatinées.	Alain l'Hostis (Université Gustave Eiffel, École des Ponts, LVMT, France) Anne-Christine Bronner (Université de Strasbourg, SAGE, France) Valérie Gyselincq & Simon Lhuillier (Université Gustave Eiffel, Université de Paris, LaPEA, France) Thomas Leysens (Université Gustave Eiffel, AME, France)

Jeudi 09 Juin | LISER, Esch-sur-Alzette

ST-14 : (Se) Représenter l'espace-temps : visualisations et cognitions d'un monde mobile (suite)

**Salle
4.190**

Présidence et porteur.e.s de session :

Alain l'Hostis (LVMT, Université Gustave Eiffel, France)

Simon Lhuillier (LaPEA, Université Gustave Eiffel, Université de Paris, France)

Simone Morgagni (SNCF - Direction de la Recherche, France)

Titre	Auteur(s)
Système sociotechnique et Espace : un modèle de transition à l'échelle de la Grande Région.	Nicolas Greiner & Grégory Hamez (Université de Lorraine, France)
Visualiser l'accessibilité urbaine : du potentiel aux vulnérabilités.	Armand Pons (Université de Strasbourg)

ST-19 : Psychologie Sociale et comportements de mobilité

**Salle
4.200**

Présidence et porteur.e.s de session : Frédéric Martinez (AME-MODIS, Université Gustave Eiffel, France)

Titre	Auteur(s)
Comment les écrans d'affichage des horaires influencent les jugements de passage du temps d'attente sur les quais de la zone dense en Ile-de-France.	Guillaume Lemaitre, Marie Boulanger & Simone Morgagni (SNCF, DTIPG, Programme Expérience & Cognition, France)
Modèles de changement de comportements appliqués à la mobilité.	Chloé Thévenet, Frédéric Martinez & Marie-Axelle Granié (Mobilité Durable Individu Société (MODIS), Université Gustave Eiffel, France)
Proximité sociale et efficacité collective : l'influence du contexte social sur l'intention de s'engager dans des actions individuelles et collectives en faveur de l'environnement.	Lucia Bosone & Nadine Chaurand (Laboratoire de Psychologie et d'Ergonomie Appliquées, Université Gustave Eiffel, Université de Paris, France) Frédéric Martinez, Patricia Champelovier, Chrystèle Philipps-Bertin, Chloé Thevenet & Régis Blanchet (Mobilité Durable Individu Société, Université Gustave Eiffel, France)
Usage quotidien de la voiture et réduction de la pollution de l'air : comprendre l'antinomie dans le discours des automobilistes.	Lucas Wilmotte, Chrystèle Philipps-Bertin, Patricia Champelovier & Frédéric Martinez (Université Gustave Eiffel, Université de Lyon, AME-MODIS, France)

SG-5-III : Analyse des comportements de mobilité et des activités, pratiques spatiales, pratiques sociales et représentations de la mobilité, impacts des TIC sur les comportements, mobilité partagée, mobilités actives

**Salle
4.180**

Présidence : Guillaume Drevon (LISER, Luxembourg)

Titre	Auteur(s)
Aménager les territoires pour favoriser les mobilités actives : le concept d'accessibilité au prisme des pratiques spatiales des habitants de Marne-la-Vallée	Xavier Lehmann (LVMT, Univ Gustave Eiffel, France) Olivier Bonin (LVMT, ENPC, Univ Gustave Eiffel, France)
Formalisation et évaluation de scénarios prospectifs pour la mobilité urbaine	Colin Lashermes (RECOVER (INRAE, Aix Marseille Univ.), Université de Bordeaux, France) Orégane Bulou (Université de Lorraine, ENSMN, France) Franck Taillandier & Corinne Curt (RECOVER (INRAE, Aix Marseille Univ.), France) Cédric Baudrit & Christophe Fernandez (Université de Bordeaux, INRAE, I2M, France)
Les inégalités d'accès à la mobilité de longue distance	Yeshtabye Gopal & Jimmy Armoogum (UPE - IFSTAR - AME - DEST, France) Brice Bousson (CEREMA-DTeC-TV-DMEPS-CMEM, France)
Covid-19, confinement et genre : l'impact des mesures des politiques publiques sur les schémas de mobilité en France	Julie Bulteau (Université Paris-Saclay, UVSQ, CEARC, France) Esté R. Torres & Marion Tillous (Université de Paris 8, UMR LEGS, France)

18:30

Dîner de Gala (départ du bus)

Vendredi 10 Juin | LISER, Esch-sur-Alzette

09:00 - 10:30 Sessions parallèles VI

ST-2 : Évolutions des pratiques de consommation et enjeux de mobilité, mobiquité et logistique marchande

Présidence et porteur.e.s de session :
Nicolas Lebrun (Université d'Artois, France)
Martine Deparis (European Business School - Paris, France)

	Titre	Auteur(s)
Salle 4.500	Achat et vente de produits maraîchers en circuits courts : pour quels prix et quelles distances maraîchers et consommateurs se mettent d'accord ? Deux expériences de choix discrets	Camille Horvath, Martin Koning, Gwenaëlle Raton & François Combes (SPLOTT-UGE, France)
	Le quick commerce est-il un commerce de proximité digital ?	Marie-Christine Gahinet (CREM UMR CNRS, IGR-IAE, Université de Rennes 1, France) Martine Deparis (European Business School - Paris, OMNES Research Center, Paris, France)
	Penser la centralité marchande en situation de mobilité : de nouveaux rapports mobilité / consommation	Nicolas Lebrun (Université d'Artois, UR Discontinuités, France)

SG-8 : Analyse des interactions entre formes urbaines et mobilité, modélisation urbaine, planification urbaine

Présidence : Philippe Gerber (LISER, Luxembourg)

	Titre	Auteur(s)
Salle 4.510	Essai de typologie des villes moyennes et intermédiaires françaises selon les mobilités pendulaires interurbaines	Sylvestre Duroudier, Anne Aguiléra, Benoit Conti & Florent Le Néchet (LVMT, Université Gustave Eiffel, France)
	Évaluer l'impact des formes urbaines sur le potentiel de développement du télétravail pour une réduction des consommations énergétiques des ménages. Une approche par la modélisation et la simulation	Maud Haffner (LVMT, UMR-T 9403, ENPC, IFSTTAR, Université Gustave Eiffel, France) Gilles Vuidel & Jean-Philippe Antoni (ThéMA, UMR 6049, CNRS, Université Bourgogne Franche-Comté, France)
	Simulation multi-agent de trois scénarios de déploiement du véhicule autonome dans la métropole de Lyon	Azise Oumar Diallo & Ouassim Manout (LAET, ENTPE, CNRS, Université de Lyon, France)

SG-12 : Gestion des mobilités en situation exceptionnelle (événementiel, risque majeur, crise sanitaire, etc.)

Présidence : Olivier Klein (LISER, Luxembourg)

	Titre	Auteur(s)
Salle 4.520	L'action publique en temps de crise. L'expérience francilienne des coronapistes.	Mariane Thébert (Université Gustave Eiffel, France) Manon Eskenazi (Ecole des Ponts-ParisTech, France)
	La mobilité en transports publics des étudiants durant la crise sanitaire liée à la Covid 19	Sophie Hasiak (UMR MATRIS (Cerema/CY Cergy Paris Université), Cerema, France) Géraldine Bodard (Cerema, France)
	Les effets du conflit syrien sur les pratiques de mobilité au nord de la région d'Alep (Afrin et Ain Alarab).	Fares Mahmoud & Patrick Rérat (IGD (UNIL), Suisse)

10:30 - 11:00 Pause café (MAE)

11:00 - 12:30

Plénière III et Conclusion

La révolution des proximités

Prof. Carlos Moreno, Chaire ETI (Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne)

11:00

**Auditorium
(3.500)**

Animation: Patrick Bousch, Président du Conseil Supérieur Aménagement du Territoire, Luxembourg

12:15

Conclusion des rencontres

Guillaume Drevon & Philippe Gerber (LISER, Luxembourg)

ORGANISATEURS

Comité d'organisation

Geoffrey CARUSO, Université du Luxembourg
 Cloé DECKER, Luxembourg Institute of Socio-economic Research (LISER)
 Guillaume DREVON, Luxembourg Institute of Socio-economic Research (LISER)
 Philippe GERBER, Luxembourg Institute of Socio-economic Research (LISER)
 Olivier KLEIN, Luxembourg Institute of Socio-economic Research (LISER)
 Sylvain KLEIN, Luxembourg Institute of Socio-economic Research (LISER)
 Benoît LANSBOTTE, Luxembourg Institute of Socio-economic Research (LISER)
 Tai-Yu MA, Luxembourg Institute of Socio-economic Research (LISER)
 Cyrille MEDARD DE CHARDON, Luxembourg Institute of Socio-economic Research (LISER)
 Hichem OMRANI, Luxembourg Institute of Socio-economic Research (LISER)
 Camille PERCHOUX, Luxembourg Institute of Socio-economic Research (LISER)
 Veronique VAN ACKER, Luxembourg Institute of Socio-economic Research (LISER)
 Carole WISCOUR-CONTER, Luxembourg Institute of Socio-economic Research (LISER)

Comité scientifique

Jean-Philippe ANTONI, Université de Bourgogne, ThéMA
 François BELLAVANCE, HEC Montréal, RRSR
 Xavier BERNIER, Université Paris-Sorbonne, ENeC
 Antoine BEYER, Université de Cergy-Pontoise, MRTE
 Corinne BLANQUART, Université Gustave Eiffel, AME
 Thierry BLAYAC, Université de Montpellier, LAMETA
 Isabelle BON-GARCIN, Université Lumière Lyon 2, Université de Lyon, DCT
 Patrick BONNEL, ENTPE, Université de Lyon, LAET
 Laurent CARNIS, Université Gustave Eiffel, AME, DEST
 Geoffrey CARUSO, Université de Luxembourg, IPSE
 Éric CHARMES, ENTPE, Université de Lyon, EVS-RIVES
 Jérôme CHENAL, Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne, CEAT
 Marie-Soleil CLOUTIER, INRS, UCS et LAPS
 Mario COOLS, Université de Liège, UEE
 Éric CORNELIS, Université de Namur, GRT
 Laetitia DABLANC, Université Gustave Eiffel, AME
 Jean DEBRIE, Université Paris I, Géographie-Cités
 Laurent DENANT-BOEMONT, Université de Rennes 1, CREM
 Xavier DESJARDINS, Université Paris Sorbonne, ENeC
 Frédéric DOBRUSZKES, Université Libre de Bruxelles, CIEM
 Nour-Eddin EL FAOUZI, Université Gustave Eiffel, COSYS, LICIT
 Nathalie FABBE-COSTES, Aix Marseille Université, CRETLOG
 Antoine FREMONT, Université Gustave Eiffel, DS
 Philippe GERBER, LISER, Luxembourg
 Laurent GUIHÉRY, Université de Cergy-Pontoise, MRTE
 Bart JOURQUIN, Université Catholique de Louvain, IDAM
 Vincent KAUFMANN, Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne, LASUR
 Barbara LENZ, DLR, Berlin
 Gernot LIEDTKE, DLR, Université Technique de Berlin
 Sophie MASSON, Université de Perpignan Via Domitia, ART-Dev
 Catherine MORENCY, Polytechnique Montréal, Chaire Mobilité
 Jean-Pierre NICOLAS, CNRS, Université de Lyon, LAET
 Nathalie ORTAR, ENTPE, Université de Lyon, LAET
 Florence PAULHIAC, UQAM, Chaire In Situ
 Zachary PATTERSON, Université Concordia, CIRRELT
 Patrick RERAT, Université de Lausanne, IGD
 Nicolas SAUNIER, Polytechnique Montréal, CIRRELT, CGM
 Stéphanie SOUCHE-LE CORVEC, Université Lumière Lyon 2, Université de Lyon, LAET
 Thomas THEVENIN, Université de Bourgogne, ThéMA
 Martin TREPANIER, Polytechnique Montréal, CIRRELT
 Stéphanie VINCENT, Université Lumière Lyon 2, Université de Lyon, LAET et MSFS
 Pierre ZEMBRI, Université Paris-Est, LVMT



taereplaz - Etoile

NE JOIN

C4E

HOTEL