

# 16<sup>èmes</sup> rencontres francophones transport mobilité



## Programme détaillé

19 juin 2024 (programme définitif)



## Mercredi 26 juin 2024

8h00 > 9h00

Accueil café

S.R42.5.503 | 9h00 > 10h30

Séance plénière

### Mots de bienvenue

Marius Gilbert, vice-recteur à la recherche et à la valorisation  
Amandine Craps et Frédéric Dobruszkes, coordinatrice et directeur du CIEM

### Mobilités et situations de handicap à Bruxelles

Martin Grandjean, UCLouvain, modérateur  
avec Mathias De Meyer (Bruxelles-Mobilité), Mathieu Angelo (CAWaB),  
Didier Dumont, Maud Sternotte (STIB) et Frédéric Dobruszkes (ULB-IGEAT)

10h30 > 11h00

Pause

Atrium R42 | 11h00 > 12h30

Présidence : Michel Hubert, Pierre Lannoy, Mario Cools

### Posters

Atlas Régional des Mobilités Interurbaines du Quotidien	Aguilera Anne, Conti Benoit, Duroudier Sylvestre, Le Néchet Florent
Corridor Atlantique et territoires, quelle articulation ?	Bairras Philippe
Définir la motilité, ses usages, opérationnalisations et limites d'un concept	Guitton Emérence, Eisenman Laurent, Gerin C, Potel M, Somat Alain
Dimensionner la logistique dans les projets urbains : vers une démarche programmatique	Fisher Reece
Enfants auto-mobiles: à quelles conditions la mobilité enfantine peut-elle être autonome ?	Bedouret Coline, Bouillon Elise, Fort Héloïse, Lescallier Léa, Powers Margot
Être livreur pour une plateforme numérique à Paris. Un métier qui apporte satisfaction ?	Motte Benjamin, Albertelli Marion, Dablanc Laetitia
Expérimentation en signalisation temporaire	Perrier Bertrand, Chabani Azzédine, Chastenet Ludovic, Bruneval Clémence, Savalle David, Groult Béatrice, Subirats Peggy
Intégration de simulation et apprentissage automatique pour prédire le trafic en cas de perturbations	Morales-Hernandez Alejandro, Guastella Davide Andrea, Bontempi Gianluca

La bataille de l'action publique face aux <i>dark stores</i> : le dernier kilomètre de la livraison au cœur de la construction d'un problème public	Besnard Pierre-Henri
La signalisation de repérage pour optimiser les déplacements	Normand Cécile, Bertiaux Nathalie
Les activités de supervision de systèmes automatisés dans le cadre de la mobilité à conduite automatisée	Merlhiot Gaëtan, Scoliege Jordan, Barre Jessy
Nancy, le deuxième adieu au "tram"	Hecker Anne
Parcours et modes de vie des jeunes adultes originaires de la Lorraine	Joubaire Sarah
Perception de l'infrastructure de nuit en lien avec l'extinction de l'éclairage public	Subirats Peggy, Chabani Azzedine, Moisan Olivier, Courtois Jérémy, Bertiaux Nathalie
Play-Mobile, un jeu sérieux pour encourager la transition vers une mobilité durable	Bourgeois Marlène, Demartini Caroline, Sole Julien, Rotenberg Miguel
Réduire les contraintes de mobilité dans les quartiers défavorisés. Proposition méthodologique	Isambourg Thibault, Bouzouina Louafi, Mignot Dominique
Réduire les émissions des déplacements professionnels : une priorité pour les laboratoires de recherche en mobilité	Bozzi Alberica, Lannes Marjolaine, Valide Lou, Daniel Agathe, de Frémont Léa, Mangeart Timothée, Poulhès Alexis
Se déplacer pour se faire opérer : géographie des mobilités hospitalières	Conti Benoit, Baudet-Michel Sophie, Giraud Timothée, Pecout Hugues, Ysebaert Ronan

<b>S.R42.5.103   11h00 &gt; 12h30</b>	<b>Présidence :</b> Pierre-Yves Peguy, Pierre Leviaux, Nicolas Ovtracht
<b>POLI-3A – La performance des transports collectifs urbains et régionaux. Définitions et évaluations</b>	
L'impact des écarts d'horaires sur les temps de correspondance des passagers de transport en commun	Wang Yuxuan, Morency Catherine, Trépanier Martin
Mieux prendre en compte l'utilisateur pour améliorer la qualité de service	Baracand Adèle
Analyse de la performance des transports collectifs urbains : une évaluation à l'échelle de réseaux et de lignes de réseaux urbains français.	Leviaux Pierre, Ovtracht Nicolas, Peguy Pierre-Yves, Fages Lucas

<b>S.R42.4.110   11h00 &gt; 12h30</b>		<b>Présidence :</b> Nathan Guoin, Marine Chouquet, François Guiziou, Laurent Livolsi
<b>PORT-1A – Les nouveaux visages des ports dans un monde en transitions</b>		
Anvers et Zeebrugge, de la co-opération interportuaire à la fusion. Quatre plus un feront-ils six ?	Charlier Jacques	
Transformations des <i>supply chains</i> et des <i>global value chains</i> Quelle évolution du système portuaire national ?	Camman Christelle, Livolsi Laurent	
La croisière comme vecteur d'inégalité spatiale entre grands et petits ports en mer Méditerranée ?	Lo Prete Mariantonia, Kerbiriou Ronan, Roche Catherine, Serry Arnaud	

<b>S.R42.5.110   11h00 &gt; 12h30</b>		<b>Présidence :</b> Silvia Thaynara, Julien Brunel
<b>DURA-1 – L'adaptation des transports, déplacements et réseaux face aux aléas météorologiques et changement climatique</b>		
JO de Paris 2024 : vers une médaille d'or environnementale ?	Zéroual Thomas, Blanquart Corinne	
La résilience des infrastructure ferroviaires: une conception technico-économique dans l'inconnu?	Laousse Dominique	
Se déplacer dans un monde de plus en plus chaud : enseignements des épisodes de canicule de l'été 2023	Krier Camille, Chrétien Julie, Louvet Nicolas, Kabbadj Nabil, Hartwig Lukas	
Demande de transport et variabilité climatique : comment les conditions météorologiques impactent le comportement quotidien des voyageurs	Silva Thaynara, Develter Marc Georges, Brunel Julien	

<b>S.R42.5.107   11h00 &gt; 12h30</b>		<b>Présidence :</b> Mathieu Strale
<b>MOBI-3B – Quels sont les impacts de la massification et de la pérennisation du télétravail sur la mobilité ?</b>		
L'influence du télétravail sur la vie quotidienne ou une proximité redéfinie ?	Pigalle Eléonore, Belton Chevallier Leslie, Aguilera Anne	
Quels liens entre télétravail et mobilité résidentielle ? L'analyse du cas suisse	Ravalet Emmanuel, Hostettler Macias Laura, Rérat Patrick	
Télétravail : une cause d'augmentation des distances domicile-travail ?	Motte-Baumvol Benjamin	

**12h30 > 14h00** **Lunch / Posters**

<b>S.42.4.103   14h00 &gt; 15h45</b>		<b>Présidence :</b> Pierre-Yves Peguy, Pierre Leviaux, Nicolas Ovracht
<b>POLI-3B – La performance des transports collectifs urbains et régionaux. Définitions et évaluations</b>		
La performance de la qualité desserte des réseaux de transports en commun : étude de cas dans les Bouches-du-Rhône et le Var	Joubaire Sarah, Kieffer Lionel	
Analyse de l'impact et la performance du Tramway de Constantine dans le Réseau des Transports Urbains Collectifs	Boudjeriou Mehdi, Kebiche Abdelhakim	
Transports publics individuels : critères de performance opérationnels et politiques des véhicules en libre-service en Ile-de-France	Mangeart Timothée	
La remunicipalisation des transports publics urbains en France : quelle place pour la performance dans la décision ? Et pour quelles performances ?	Desmaris Christian, Van De Velde Didier	
Quels usagers pour les autocars régionaux ?	Revelli Bruno	

<b>S.42.4.104   14h00 &gt; 15h45</b>		<b>Présidence :</b> Manon Eskenazi, Gaele Lesteven, Virginie Boutueil, Ali El Zein, Pascal Pochet
<b>SUDS-2A – Mobilités quotidiennes aux Suds. Production, pratiques, gouvernance</b>		
La modernisation du système du transport et l'amélioration des offres de déplacement en Algérie par l'insertion du tramway : cas de la ville de Mostaganem	Meslem Saddam Houssin	
Le transport motorisé (routier) mixte, une spécificité dans le Ferlo	Diagne Abdoulaye	
L'interurbain comme dernier levier de survie de la société d'Etat "Dakar Dem Dikk" face à la concurrence du secteur privé	Ngom Ndèye	
Gares routières informelles et activités de transport dans la ville d'Abidjan (Côte d'Ivoire)	Goore Lou Binhué Juliana Flore	
Le tramway dans la ville nouvelle Ali Mendjeli. Quelles répercussions sur les transports et les comportements de mobilité ?	Acherard Sabrina	

<b>S.42.4.107   14h00 &gt; 15h45</b>		<b>Présidence :</b> Sophie Hasiak, Agathe Daniel, Cyprien Richer
<b>DURA-2A – Transitions dans les mobilités en zones peu denses. Réalités et perspectives</b>		
Saisir la réception de la norme éco-mobilitaire dans la ruralité populaire : retour sur le volet "mobilités" du programme Bourgogne - Franche-Comté en Transition	Mangin Gaëtan	
La transition des mobilités vers le vélo en milieu peu dense et rural, l'engagement associatif face à la réalité du terrain : le cas de la Communauté de Commune du Pays d'Ancenis	Favreau Jean	
Quelles innovations territoriales dans la régénération des gares rurales?	Yilmazer Burcin, Richer Cyprien	

<b>S.42.4.110   14h00 &gt; 15h45</b>		<b>Présidence :</b> Cédric Garcia, Jimmy Armoogum, Benjamin Cottreau, Léa Fabre
<b>METH-4A – Données, méthodes et usage de l'intelligence artificielle pour l'analyse de la mobilité</b>		
Mobilité dans les zones de densité intermédiaire : une exploration spatio-temporelle de données de science citoyenne	Guichard Ketsia, Gavra Ioana, Le Marrec Loïc, Thelen Véronique	
Assignation de toutes les validations billettiques aux courses effectuées par les véhicules	Cherrier Noëlie, Graive Martin, Rérolle Baptiste, Beringer Laure	
Utilisation de l'autopartage chez les professionnels en comparaison avec les particuliers à Lyon	Moulga Henri, Manout Ouassim	
Mesure des déplacements des personnes non-résidentes d'un territoire : Application à la Corse	Garcia Cédric, Armoogum Jimmy, Istria Philippe, Lanieste Thomas, Caïni Fabrice, Casabianca Tristan	

<b>S.42.5.103   14h00 &gt; 15h45</b>		<b>Présidence :</b> Philippe Gerber, Eric Cornelis, Nathalie Gaussier, Richard Grimal, Seghir Zerguini, Moez Kilani, Mathieu Jacquot
<b>METH-5B – Développement de modèles de simulation de transport et changements au prisme des transitions écologiques et durables</b>		
Implications des politiques de régulation du stationnement sur les services de trottinettes partagées	Manout Ouassim, Hurlet Paul, Diallo Azise-Oumar	
Optimisation du développement du système d'autopartage	El Megzari Idriss, Ciari francesco, Frayret Jean-Marc	
Modéliser un Changement Modal en Faveur du Vélo : Une Approche Innovante	Bourgeois Marlène, Harache Julien, Boussion Brice, Jacquot Mathieu	
Complémentarité et substitution entre les vélos et les transports publics : une analyse par la micro- simulation sur la ville de Dunkerque	Bennaya Souhir, Kilani Moez	

<b>S.42.5.107   14h00 &gt; 15h45</b>		<b>Présidence :</b> Leslie Belton-Chevalier, Stéphanie Vincent
<b>MOBI-2A – Mobilités spatiales et biographies. Evénements, trajectoires et socialisations</b>		
Des trajectoires de vie aux trajets du quotidien : mise en regard comparative de ménages de la périphérie de Clermont-Ferrand	Marme Nathalie	
Les mobilités quotidiennes par les trajectoires biographiques : l'espace pour comprendre les processus de vulnérabilisation et d'autonomisation socio-économiques de travailleuses du care dans la métropole francilienne	Rossignol Lilite	
Des trajectoires aux identités résidentielles, des relations pas si linéaires	Cottin Julien, Carpentier-Postel Samuel, Youssefi Samy	
La diversité des "sans-permis" en France. Une analyse des cumul des inégalités	Borja Simon, Courty Guillaume, Lepaux Victor, Ramadier Thierry	

<b>S.42.5.110   14h00 &gt; 15h45</b>		<b>Présidence :</b> Laurent Carnis, Thomas Durlin
<b>SECU-1A – Enjeux en Sécurité routière. Etudier, analyser et évaluer</b>		
Contribution à l'évaluation de l'efficacité de l'AEB (Automatic Emergency Braking) dans la prévention des accidents de piétons	Perrin Christophe, Fournier Jean-Yves, Clabaux Nicolas	
Evolution temporelle des déterminants de l'acceptabilité des systèmes de transport intelligents coopératifs : étude chez un gestionnaire routier.	Chahir Mehdi, Nadarajah Kévin, Bordel Stéphanie, Somat Alain	
La cybercriminalité en sécurité routière	Boin Jeremy	
Quelles leçons tirer du contrôle automatisé de la vitesse des pratiques de collectivités européennes?	Medina Guillaume, Carnis Laurent, Norbert Marie-Laure	

15h45 > 16h15 Pause



<b>S.42.5.103   16h15 &gt; 18h00</b>		<b>Présidence :</b> Julie Pélata, Angèle Brachet, Joël Meissonnier
<b>MOBI-1A – Mobilité &amp; autonomie. Handicap et vieillissement dans les territoires</b>		
Exploration des comportements de la mobilité quotidienne des personnes âgées: Etude de cas de la région du Sahel Tunisien	El Kébir Mehdi, Ghedira Aymen, Kahloul Amani	
Immobilité des retraités : difficultés de déplacement ou simple réorganisation des sorties à l'échelle de la semaine ?	Pelata Julie, Motte Baumvol Benjamin, Armoogum Jimmy, Garcia Cédric	
Perception de la conduite chez des personnes ayant subi un accident vasculaire cérébral : étude de suivi après une évaluation de l'aptitude de la conduite.	Gasne Clara, Ranchet Maud, Evennou Myriam, Delebecque Marie-Caroline, Hoang Isabelle, Luauté Jacques, Coignard Pauline, Paire-Ficout Laurence	
Accessibilité d'un service de navette à conduite automatisée pour les personnes à mobilité réduite	Yousfi Elsa, Nguyen Lilian, Guelle Kevin, Merlhiot Gaëtan	

<b>S.42.4.104   16h15 &gt; 18h00</b>		<b>Présidence :</b> Manon Eskenazi, Gaelle Lesteven, Virginie Boutueil, Ali El Zein, Pascal Pochet
<b>SUDS-2B – Mobilités quotidiennes aux Suds. Production, pratiques, gouvernance</b>		
Accessibilité et mobilité aux services. Temps et expériences dans les villes petites et moyennes du sud du Chili	Maturana Francisco	
Revue des approches genrées dans l'électrification des transports : vers une transition juste ?	Hassen Marie, Kaptue Bopda Fabien, Amedokpo Yao Tsoekeo	
Gagner sa vie dans le transport informel ? Parcours professionnels et conditions de travail des chauffeurs de taxi collectif à Dakar	Lesteven Gaelle, Diongue Momar, Pochet Pascal, Cissokho Dramane, Sakho Pape	
Les pratiques de mobilité des classes moyenne et supérieure mexicaines à l'heure du changement climatique	Capron Guénola	

<b>S.42.4.108   16h15 &gt; 18h00</b>		<b>Présidence :</b> Alexis Poulhes, Richard Grimal, Jean-Pierre Nicolas, Arnaud Passalacqua
<b>DURA-4A – Les politiques de mobilité entre enjeux sociaux et environnementaux</b>		
La marche, un mode de déplacement secondaire ?	Heran Frédéric	
L'évaluation socio-économique pour valoriser d'un point de vue environnemental et santé les aménagements cyclables en milieu peu dense	Loireau Sabine, Jolly Godefroy, Mekderian Anthony	
Evaluation sociale et environnementale des micro interventions pour la mobilité ? vers une micro-évaluation ?	Massiani Jérôme, Caiello Simone	

<b>S.42.4.110   16h15 &gt; 18h00</b>		<b>Présidence :</b> Cédric Garcia, Jimmy Armoogum, Benjamin Cottreau, Léa Fabre
<b>METH-4D – Données, méthodes et usage de l'intelligence artificielle pour l'analyse de la mobilité</b>		
Evaluation du potentiel des données Floating Car Data pour l'estimation des débits	Boulangier Victor, Clairais Aurélien, Comemale Audrey, Costeseque Guillaume, Darini Tiffany, Rognon Guillaume	
Analyse de la variabilité d'usage de l'autopartage à Montréal	Emilie Savard, Trépanier Martin, Morency Catherine	
Redresser le nombre de passagers estimé à l'aide de données Wi-Fi dans les transports publics : une approche par l'apprentissage machine.	Fabre Léa, Kone Yacouba, Bayart Caroline, Bonnel Patrick, Manout Ouassim	
Détection d'incidents sur les réseaux de transports collectifs urbains : un cas d'application à Lyon.	Cottreau Benjamin, Manout Ouassim, Bouzouina Louafi	
Potentiels et limites des données massives des applications téléphoniques (floating mobile data) pour caractériser la mobilité	Kone Yacouba, Manout Ouassim	

<b>S.42.4.103   16h15 &gt; 18h00</b>		<b>Présidence :</b> Philippe Gerber, Helene Charreire, Sébastien Lord, Camille Perchoux
<b>METH-1 – Interactions entre transport, mobilité (active), bien-être et santé. Définitions, protocoles et résultats</b>		
Mobilité et santé : quantifier les effets d'interaction ?	Boussion Brice, Zoubir Ayman, Christian Barbara	
EXPO'PED : un protocole de recherche participative exploratoire avec des piétons âgés sur la marchabilité et l'exposition à la pollution atmosphérique	Huguenin-Richard Florence, Turcati Laure, Eymard Laurence, Plattner Gilles	
Mobilité quotidienne et vieillissement en santé : Le protocole de recherche MAMBHA	Philippe Gerber, Röcke Christina, Perchoux Camille, Weibel Robert	
Quels outils pour démêler les effets des expositions environnementales et des activités quotidiennes sur le stress ? Le protocole FragMent	Perchoux Camille, Fagherazzi Guy, Topalian Noémie, Tharrey Marion, Gerber Philippe, Klein Olivier, Klein Sylvain, Omrani Hichem, Christina Röcke, Chaix Basile, Dijst Martin	
Evaluation de l'exposition à la pollution de l'air de la population francilienne : de la contribution des espaces activités aux inégalités de santé	Lannes Marjolaine, Coulombel Nicolas, Roustan Yelva	

<b>S.42.5.107   16h15 &gt; 18h00</b>		<b>Présidence :</b> Léa Zachariou, Gonçal Cerda Beneito
<b>MOBI-4A – Place et rôle des enfants dans l'analyse de leurs mobilités et de celle de leurs parents</b>		
La mobilité et la sécurité routière chez les enfants et les parents	Moreau Nathalie, Meesman Uta, Wardenier Naomi, Pires Carlos	
Une modélisation des facteurs influençant le choix modal des enfants et des adolescents à partir des exemples de Lyon et Nantes.	Taillandier Léo	
L'accompagnement d'enfant(s), entre contraintes et opportunités de reconfiguration des mobilités parentales : étude de 3 terrains européens	Krier Camille, Louvet Nicolas	
Enfants auto-mobiles ? Enquête sur les conditions de la mobilité infantile autonome	Powers Margot, Bedouret Coline, Bouillon Elise, Fort Heloise, Lescallier Lea	
"Moi toute seule... !" ou comment l'auto-mobilité vint à Alphonsine Analyse d'une base de données de déplacements inter-communiaux sur 18 ans	Marrou Louis	

<b>S.42.5.110   16h15 &gt; 18h00</b>		<b>Présidence :</b> Suzanne Pirie, Juliana Betancur Arenas, Joséphine Mariquivoi, Martin Trépanier
<b>LOGI-1A – Livrer et transporter en vélo-cargos. Acteurs, infrastructures et enjeux</b>		
Montréal : les enjeux de la mise à l'échelle des espaces de logistique urbaine	Marie Caroline	
Diagnostic de la qualité de l'infrastructure cyclable d'une agglomération	Rérolle Baptiste, Graive Martin, Cherrier Noëlie	
La Ruche Ephémère Pallier le manque de foncier logistique pour la cyclo-logistique grâce à la synchronisation des acteurs	Abdelhai Laila, Gardrat Mathieu, Toilier Florence	
Entretien mécanique des vélos-cargos et conditions de travail dans la cyclo-logistique urbaine	Abord De Chatillon Margot	
Que révèlent les traces GPS sur les itinéraires des livreurs à vélo-cargo à Montréal ?	Pirie Suzanne, Trépanier Martin, Rei Walter	

**18h30 > 20h30** **Cocktail, Bâtiment A, Hall des marbres**

## Jeudi 27 juin 2024

8h30 > 9h00

Accueil café

**S.R42.4.103 | 9h00 > 10h15**

**Présidence :** Jean-François Révah, Cristina Pronello

### **LOGI-2 – Transport de voyageurs et de marchandises. Comment la digitalisation et l'automatisation des activités transforment-elles les emplois du secteur ?**

L'ubérisation des activités productives : un nouveau défi pour les politiques publiques d'aménagement. Le cas du transport de marchandises et du BTP.	Heitz Adeline
Politiques visant à répondre aux besoins des travailleurs suite à la numérisation et à l'automatisation des transports	Pronello Cristina
L'impact des modes dégradés sur l'acceptabilité sociale des métros automatiques	Révah Jean François

**S.R42.4.104 | 9h00 > 10h15**

**Présidence :** Merlin Gillard, Wojciech Keblowski

### **POLI-2A – Travailler dans les transports. Espaces, conditions et luttes**

Livreurs de plateformes : quelle évolution de l'organisation du travail et des conditions d'emploi depuis 2018	Harnay Pétronille
"Grouiller" sur les plateformes de livraison. Eléments sur les trajectoires, les conditions d'emploi et de travail à Abidjan	Meite Youssouf, Mawussi Ayité, Kouakou Etienne
"J'ai vu des gens mourir en Méditerranée, les grèves ne m'importent pas." Comment l'évolution de la sociologie des livreurs de repas influence leurs mobilisations	Popan Cosmin

**S.R42.4.107 | 9h00 > 10h15**

**Présidence :** Claire Pelgrims, Emmanuel Munch, Natacha Lapeyroux

### **DURA-3B – Bifurcation écologique et désirabilité**

Une fabrique pour enclencher une transition vers les mobilités durables	Sawtschuk Jérôme, Kerrain Elena
Le bien-être associé aux mobilités bas carbone : le rôle des valeurs écologiques	De Frémont Léa
Approches esthétiques des mobilités vélo : nouvelles méthodologies et retour de terrain	Pelgrims Claire, Lapeyroux Natacha

<b>S.R42.4.110   9h00 &gt; 10h15</b>	<b>Présidence :</b> Nathan Gouin, Marine Chouquet, François Guiziou, Laurent Livolsi
<b>PORT-1B – Les nouveaux visages des ports dans un monde en transitions</b>	
Ports de l'Ukraine pendant de l'invasion	Ivan Savchuk
Quelle contribution chinoise à la "course aux ports" en Afrique ?	Aurégan Xavier

<b>S.42.5.103   9h00 &gt; 10h15</b>	<b>Présidence :</b> Philippe Gerber, Eric Cornelis, Nathalie Gaussier, Richard Grimal, Seghir Zerguini, Moez Kilani, Mathieu Jacquot
<b>METH-5C – Développement de modèles de simulation de transport et changements au prisme des transitions écologiques et durables</b>	
Demande de transport basée sur l'activité : une application pour la région: Nouvelle-Aquitaine (France)	Ouerhani Asma, Kilani Moez, Zerguini Seghir
Etude des alternatives multimodales à la saturation autoroutière au sein du bassin de Nancy (A31/A33)	Mathieu Jacquot, Comemale Audrey
Evaluation de l'influence de la densification et la transformation des autoroutes en boulevards urbains, sur les préférences en modes de déplacement	Gharavi Sara, Dubé Jean, Ciari Francesco

<b>S.R42.5.107   9h00 &gt; 10h15</b>	<b>Présidence :</b> Mathieu Strale
<b>MOBI-3A – Quels sont les impacts de la massification et de la pérennisation du télétravail sur la mobilité ?</b>	
Evaluation de la mobilité urbaine globale dans un contexte de télétravail	El Gouj Hanae, Haffner Maud, Vuidel Gilles, André Jean-Marc, Crozet Yves, Antoni Jean-Philippe
Fréquenter les espaces de coworking du Grand Montréal : vers des mobilités choisies, expérientielles et de proximité	Paulhiac Scherrer Florence, Ananian Priscilla
Quels effets de la visioconférence sur les mobilités liées au travail ? Etude de cas en Suisse	Ravalet Emmanuel, Dubois Yann, Pitton Yannick

<b>S.R42.5.110   9h00 &gt; 10h15</b>	<b>Présidence :</b> Bruno Dewailly, Ludovic Vaillant
<b>LOGI-3 – Logistique du premier/dernier Km. Quelle place pour un développement durable des zones peu denses ?</b>	
Coopérations logistiques et développement des petites villes	Bestauros Benoit
Evaluation environnementale et pistes d'optimisation de la livraison hors domicile en milieu périurbain et rural	Beziat Adrien

**S.42.4.103 | 10h45 > 12h30****Présidence :** Nour El Houda Baba Slimane, Tahar Baouni**SUDS-1B – Politiques du transport, de la mobilité et d'aménagement en Afrique du Nord**

Gouvernance de la mobilité urbaine au Maroc : Cas des transports publics au Grand Rabat	Laadssi Ikrame
Education à la sécurité routière et transgression des normes sécuritaires chez les collégiens au Maroc	Ghazali Adil, Beggar Kaoutar
La sécurité routière en Afrique du Nord : étude statistique des accidents de la circulation chez les hommes et les femmes au Maroc, en Algérie et en Tunisie et son impact sur les politiques urbaines inclusives. 2017-2022	Afriad Elhoussein
Les inégalités de genre dans l'espace public au Maroc: étude de la violence routière et de ses conséquences sur l'accès équitable à la sécurité.	Afriad Elhoussein

**S.42.4.110 | 10h45 > 12h30****Présidence :** Mariane Thébert, Florence Paulhiac, Julie Perrin, Franck Scherrer**DURA-5A – Planifier la mobilité dans une trajectoire de transition socio-écologique**

Discours des plans de mobilités urbaines français : un tournant dans les années 2020 ?	Buhler Thomas, Grachet Capucine, Lethier Virginie
La planification des transports et des mobilités en Ile-de-France au prisme du référentiel de transition: outils, enjeux, impensés	Debrie Jean, Gallez Caroline
Orienter l'action collective en matière de mobilité vers une trajectoire transformationnelle : l'exemple de la démarche de "Chemins de transition" au Québec.	Scherrer Franck

<b>S.42.4.108   10h45 &gt; 12h30</b>		<b>Présidence :</b> Christophe Mimeur, Sophie Hasiak, Philippe Poinot
<b>RAIL-2 – Stratégie de développement du transport ferroviaire et changements de comportements de mobilité</b>		
A la recherche des leviers de report modal des personnes dans le périurbain français	Henriot Frédéric, Geri Philippe, Olarte Bacares Carlos Augusto, Touret Marion	
Le train léger innovant : un outil pour redynamiser le trafic le long des petites lignes de transport ferroviaire de voyageurs ?	Tu Thi Hoai Thu	
Les métamorphoses du concept de tram-train, de Karlsruhe à Lugano, et leur intérêt pour les SERM à développer en France	Zembri Pierre, De Tiliere Guillaume	
Relance et succès de la petite ligne ferroviaire Merano - Malles au Tyrol du Sud (Italie) : quels enseignements pour la relance des petites lignes en France ?	Guihery Laurent, Zelezny Richard, Freire-Stella Lorenzo	
Enjeux de la gouvernance pour les RER métropolitains face aux futurs enjeux des mobilités	De Tilière Guillaume, Buteau Deimon Tristan, Zembri Pierre	

<b>S.42.4.107   10h45 &gt; 12h30</b>		<b>Présidence :</b> Véronique Mondou, Michel Hubert, Jean-Michel Decroly, Frédéric Dobruszkes, Vincent Kaufmann, Hélène Pebarthe-Desire
<b>TOUR-1A – Questions contemporaines sur les mobilité touristiques</b>		
Tourisme et transports Low-Cost : stratégies et paradoxes des acteur locaux	Fadel Yoann	
Transport aérien et développement touristique d'une destination : le cas du Maroc	Laraqui Zine, Decroly Jean-Michel, Dobruszkes Frédéric, Foster Andy, Mondou Véronique	
Réseaux aériens entre les espaces insulaires de l'océan Indien (Réunion, Seychelles, Maldives et Maurice) et les marchés touristiques émetteurs : entre permanences et recompositions post-covid	Mondou Véronique, Pebarthe-Desire Hélène	
Impact des défaillances de service sur la fidélité-client : Etude de la pratique de surréservation dans le transport aérien	Khelifi Abdenour-Karim	

<b>S.42.5.103   10h45 &gt; 12h30</b>	<b>Présidence :</b> Frederic Martinez, Marie-Axelle Granié
<b>METH-2C – Approche Contextuelle des perceptions, des choix et des pratiques des modes de transport</b>	
Les représentants des piétons de l'environnement urbain en lien avec leurs comportements de déplacements	Ghalehnoee Fatemeh
Conflits d'usage chez les cyclistes et les piétons urbains, entre politiques publiques et identité politique	Raynaud Aude
Effets des pratiques vidéoludiques et sportives sur les comportements de déplacement des adolescents	Devif Julie
Attribution stéréotypique des comportements environnementaux aux catégories sociales de sexe, d'âge et de statut social	Carrier Arnaud, Granié Marie-Axelle, Martinez Frederic

<b>S.42.5.107   10h45 &gt; 12h30</b>	<b>Présidence :</b> Leslie Belton-Chevalier, Stéphanie Vincent
<b>MOBI-2B – Mobilités spatiales et biographies. Evénements, trajectoires et socialisations</b>	
Trajectoires des ouvriers racisés de la logistique, entre petites mobilités sociales et grandes circulations spatiales	Simon Gwendal
La pratique du vélo chez les personnes portugaises en Suisse	Dinis Pinto Andreia, Rérat Patrick
Migrations d'agrément, trajectoires mobilitaires et transition des mobilités quotidiennes en territoire de montagne : les néo-ruraux, acteurs-clé du changement ?	Cailly Laurent
Mobilités sportives et trajectoires de vie dans les ruralités	Meignan Thomas

<b>S.42.5.110   10h45 &gt; 12h30</b>	<b>Présidence :</b> Laurent Carnis, Thomas Durlin
<b>SECU-1B – Enjeux en Sécurité routière. Etudier, analyser et évaluer</b>	
Apparition, essor de la moto et insécurité routière dans la métropole d'Abidjan	Kobenan Appoh Charlesbor
ATUVVU: l'analyse automatique de vidéo pour les comportements et les interactions des usagers vulnérables en milieu urbain	Durlin Thomas, Doucet David, Leray Valérie, Rivera Josué, Salmane Pascal, Tarel Jean-Philippe
COFACY: du Comportement au Facteur de l'Accident Cycliste - L'accidentologie cycliste	Durlin Thomas, Demeurisse Soudeix Nathalie, Ledoux Vincent, Faure Audrey, Simon Nolwenn, Surmont Jérôme
Enjeux de sécurité routière associés aux nouveaux modes de déplacement : connaître et comprendre pour mieux réguler	Krier Camille, Trauchessec Elodie, Durlin Thomas, Lapierre Virgile, Hartwig Lukas, Louvet Nicolas



<b>S.42.4.104   14h00 &gt; 15h45</b>	<b>Présidence :</b> Manon Eskenazi, Gaele Lesteven, Virginie Boutueil, Ali El Zein, Pascal Pochet
<b>SUDS-2C – Mobilités quotidiennes aux Suds. Production, pratiques, gouvernance</b>	
"Hay que saber andar" : repenser la notion de "marchabilité" depuis une périphérie populaire de la métropole de Mexico	Ducharme Eliott
Les mobilités nocturnes des dakaroises, au Sénégal. Entre choix, pratiques et spatialités	Diouf François Singue
La mobilité quotidienne dans un contexte de développement polycentrique des territoires. Le cas de l'agglomération Constantinoise dans l'Est Algérien.	Debbabi Sami
Mobilités quotidiennes à Ouagadougou et défis du développement durable	Kiettyetta G. Jean Yves, Nikiema Edwige

<b>S.R42.4.107   14h00 &gt; 15h45</b>	<b>Présidence :</b> Claire Pelgrims, Emmanuel Munch, Natacha Lapeyroux
<b>DURA-3A – Bifurcation écologique et désirabilité</b>	
Et si, avant de tourner le volant, nous jetions un œil dans le rétroviseur ? Comprendre les réticences envers l'automobile électrique à l'aune des attachements aux vieilles voitures	Mangin Gaëtan
Mobilité durable, esthétique et utopie numérique : communication en ligne et usages genrés d'une marque de vélos connectés bruxelloise	Lapeyroux Natacha, Damay Ludivine
Le e-commerce, un tournant "écologique" dans les mobilités ordinaires des ménages ? Représentations écologiques et normatives des achats en ligne	Dias Pierre, Belton Chevallier Leslie
Entre plaisirs et déplaisirs : esthétique des infrastructures cyclables dans l'Est parisien et renversement éthique du rapport à l'environnement	Pelgrims Claire, Gallez Caroline

<b>S.42.4.108   14h00 &gt; 15h45</b>	<b>Présidence :</b> Alexis Poulhes, Richard Grimal, Jean-Piere Nicolas, Arnaud Passalacqua
<b>DURA-4B – Les politiques de mobilité entre enjeux sociaux et environnementaux</b>	
Le non-recours à la Prime à la Conversion au cœur des tensions entre enjeux sociaux et environnementaux	Charbonnier Jade
Quel effet d'incitations financières publiques sur l'offre de covoiturage longue distance ? Le cas de la prime covoiturage en France	Laroche Florent, Schemeleva Kseniya
Prévenir l'iniquité : Instruments pour assurer l'abordabilité des projets T.O.D. dans les villes canadiennes	Tremblay-Racicot Fanny
Entre droit et injonction à la mobilité : discussion d'une motilité "raisonnable" comme ressource pour l'insertion professionnelle	Bernier Eloi

<b>S.42.4.110   14h00 &gt; 15h45</b>	<b>Présidence :</b> Cédric Garcia, Jimmy Armoogum, Benjamin Cottreau, Léa Fabre
<b>METH-4B – Données, méthodes et usage de l'intelligence artificielle pour l'analyse de la mobilité</b>	
Enquête de mobilité par suivi smartphone-GPS : Potentiels erreurs de mesure et biais de sélection	Christian Barbara
Les individus se déplacent-ils différemment d'un jour sur l'autre ? Retour sur l'enquête GPS menée sur l'agglomération Toulousaine en 2023	Hasiak Fabrice, Tébar Maria, Christian Barbara, Guillemot Fabienne
Evaluation de la pertinence de données de téléphonie mobiles agrégées pour l'analyse des comportements de mobilité	De Rolland Clémence, Bayart Caroline
Appréhender et analyser le covoiturage pendulaire par les données massives	Mericskay Boris

<b>S.42.5.103   14h00 &gt; 15h45</b>	<b>Présidence :</b> Frederic Martinez, Marie-Axelle Granié
<b>METH-2A – Approche Contextuelle des perceptions, des choix et des pratiques des modes de transport</b>	
Effet de sexe et choix modal, comparaison internationale dans la perception et l'acceptabilité des comportements risqués auto-déclarés	Douffet Brice
Perception différentielle des capacités de conduite et comportements routiers dangereux des conductrices marocaines	Beggar Kaoutar, Ghazali Adil
Le partage du volant à travers l'intention comportementale : quels facteurs psychosociaux influencent l'intention des individus à conduire ou à laisser le volant à une autre personne?	Genç Seher, Granié Marie-Axelle, Morin Messabel Christine
Mobilité inclusive par et pour les femmes et les hommes : état des lieux, défis et actions possibles	Cheneau Emilie, Peurichard Estelle, Touret Marion
Effet de l'âge et du genre sur la relation aux normes des parents et des pairs : étude sur des adolescents piétons	Granié Marie-Axelle

<b>S.42.5.107   14h00 &gt; 15h45</b>		<b>Présidence :</b> Leslie Belton-Chevalier, Stéphanie Vincent
<b>MOBI-2C – Mobilités spatiales et biographies. Evénements, trajectoires et socialisations</b>		
De l'exception à la règle : Quel sens donner à l'événement devenu courant dans le cadre des "mobility biographies" ?	Aveline Julia-Pearl, Buhler Thomas, Carpentier-Postel Samuel	
Le rôle de la séparation conjugale dans la complexification de la mobilité quotidienne des mères solos franciliennes	Cerdà Beneito Gonçal	
Partir à la ville ou quitter ses parents ? Penser les spatialités LGBTI par une approche biographique des mobilités.	Bonté Milan, Blondel Cyril	

<b>S.42.5.110   14h00 &gt; 15h45</b>		<b>Présidence :</b> Laurent Carnis, Thomas Durlin
<b>SECU-1C – Enjeux en Sécurité routière. Etudier, analyser et évaluer</b>		
ACCI - Accidentologie et Comportement des Conducteurs Infractionnistes	Bazerque Claire, Duchamp Gilles, Mompert Nathalie	
Intégrer l'accidentologie vélo dans l'évaluation de la cyclabilité de l'Eurométropole de Strasbourg	Lizard Sophie, Propeck-Zimmermann Eliane	
L'acceptabilité des politiques publiques dans les champs de la mobilité et de la sécurité routière : une analyse de la portée	Thévenet Chloé, Bec-Gerion Anita, Carnis Laurent, Dias Pierre, Eyssartier Chloé, Granié Marie-Axelle, Martinez Frederic, Pelé Marie, Piermattéo Anthony, Varet Florent	
Les campagnes de sécurité routière destinées aux cyclistes. Une façon de perpétuer la motonormativité?	Rérat Patrick	

**15h45 > 16h15** **Pause**

<b>S.42.4.104   16h15 &gt; 18h00</b>		<b>Présidence :</b> Manon Eskenazi, Gaelle Lesteven, Virginie Boutueil, Ali El Zein, Pascal Pochet
<b>SUDS-2D – Mobilités quotidiennes aux Suds. Production, pratiques, gouvernance</b>		
Le secteur du taxi-compteur face aux plateformes de e-hailing à Abidjan (Côte d'Ivoire) : déstabilisation, mobilisation, réinvention.	Mawussi Ayité, Boutueil Virginie	
Une bonne réponse à un vrai problème ? Impact de l'interdiction de circulation des motos au centre-ville sur l'accessibilité en transport en commun des quartiers de la ville de Bukavu à l'Est de la R.D. Congo	Bahati Mponjo Barthélémy	
Les moto-taxis à Korhogo: le nouveau "Djossi" des étudiants	Dagnogo Foussata	
Le monde des taxis-motos Jakartas en Casamance dans le sud du Sénégal. Diagnostic d'un secteur en plein essor	Ngom Abdoulaye	

<b>S.42.4.107   16h15 &gt; 18h00</b>		<b>Présidence :</b> Sophie Hasiak, Agathe Daniel, Cyprien Richer
<b>DURA-2B – Transitions dans les mobilités en zones peu denses. Réalités et perspectives</b>		
La mobilité en zones peu denses : quelles pistes pour les jeunes actifs ?	Blayac Thierry, Bougette Patrice, Ettafki Ikram	
Le film documentaire au coeur d'une recherche-action en faveur des mobilités durables en zone rurale. Le cas de la Communauté de Communes du Pays de Lumbre (CCPL)	Meissonnier Joël	
Service de véhicules autonomes à la demande en milieu rural en Ile-de-France : Modélisation multi-agents et évaluation des (des)avantages potentiels	Seregina Tatiana, Coulombel Nicolas, Benezech Vincent	

<b>S.42.4.108   16h15 &gt; 18h00</b>		<b>Présidence :</b> Alexis Poulhes, Richard Grimal, Jean-Piere Nicolas, Arnaud Passalacqua
<b>DURA-4C – Les politiques de mobilité entre enjeux sociaux et environnementaux</b>		
Comparaison des véhicules électriques à batterie et des véhicules à pile à combustible	De Wolf Daniel, Smeers Yves	
Doit-on continuer à prendre l'avion pour aller en conférence ? Pistes de réflexion sur les politiques de mobilité à l'échelle d'un laboratoire spécialiste des mobilités	Bozzi Alberica, Daniel Agathe, De Frémont Léa, Lannes Marjolaine, Mangeart Timothée, Poulhès Alexis, Valide Lou	
Feuille de route pour une nouvelle culture européenne de mobilité	Hachette Maxime, L'hostis Alain	

<b>S.42.4.110   16h15 &gt; 18h00</b>		<b>Présidence :</b> Cédric Garcia, Jimmy Armoogum, Benjamin Cottreau, Léa Fabre
<b>METH-4C – Données, méthodes et usage de l'intelligence artificielle pour l'analyse de la mobilité</b>		
GREENum - Aménagement numérique	Fénart Marc-Antoine, Vanbutsele Séréna, Wolf Beat, Brahimllari Schaffner Estela, Jutzeler Tina, Von Barnekov Alec	
Exploitation par IA de la base des enquêtes ménages-déplacements pour mieux comprendre et modéliser autrement les comportements de mobilité	Raballand Wilfried	
Utilisation des Big Data spatiaux et de l'Intelligence Artificielle pour l'optimisation de la planification des voies et parkings dans les documents d'urbanisme au Maroc : cas de la ville de Fès	Ayacine Mouhcine, Sabouny Abdessamad	
Utilisation de l'IA dans la reconstitution de la charge d'un réseau : comment avoir confiance dans les chiffres sans passer par d'autres chiffres ?	Schmitt Eglantine, Cherrier Noëlie	

<b>S.42.5.103   16h15 &gt; 18h00</b>		<b>Présidence :</b> Frederic Martinez, Marie-Axelle Granié
<b>METH-2B – Approche Contextuelle des perceptions, des choix et des pratiques des modes de transport</b>		
Concilier les motivations individuelles et collectives pour inciter à réduire l'utilisation de la voiture	Thévenet Chloé, Martinez Frederic, Granié Marie-Axelle	
Qui soutient le développement des infrastructures cyclables?	Laviolette Jérôme, Waygood Owen, Manaugh Kevin	
Quels déterminants pour la multimodalité ? Etude des préférences pour la multimodalité urbaine dans la Métropole Toulouse	Hoummirat Imane	
Effets de la proximité sociale et de la perception de pollution du cadre de vie sur la motivation au report modal	Martinez Frédéric, Philipps-Bertin Chrystéle, Champelovier Patricia, Blanchet Régis, Wilmotte Lucas	
Considérer le bruit comme un stresser environnemental permet-il de mieux comprendre la gêne ressentie par les riverains d'infrastructures de transport ? le cas des hélicoptères	Philipps-Bertin ChrysteLe, Champelovier Patricia, Wilmotte Lucas, Kourieh Aboud, Caillet Julien	

<b>S.42.5.107   16h15 &gt; 18h00</b>		<b>Présidence :</b> Léa Zachariou, Gonçal Cerda Beneito
<b>MOBI-4B – Place et rôle des enfants dans l'analyse de leurs mobilités et de celle de leurs parents</b>		
Restituer l'expérience sensorielle et émotionnelle des enfants et les dynamiques d'ambiances au cours des trajets quotidiens domicile-école	Audas Nathalie	
Se déplacer au quotidien en banlieue parisienne : quand les mobilités enfantines viennent troubler l'immobilisation contrainte des familles migrantes	Desmas Aline	
Migration haïtienne au Chili et les pratiques spatiales des enfants et de jeunes haïtiens à Santiago du Chili	Barrientos Felipe	
Mobilités entravées, limitées et impossibles : les enfants au coeur de la motilité des mères victimes de violences conjugales	Calixte Noémie G.	

<b>S.42.5.110   16h15 &gt; 18h00</b>		<b>Présidence :</b> Suzanne Pirie, Juliana Betancur Arenas, Joséphine Mariquivoi, Martin Trépanier
<b>LOGI-1B – Livrer et transporter en vélo-cargos. Acteurs, infrastructures et enjeux</b>		
Vélos cargos en transition : l'étude qualitative d'un projet de prêt de vélos cargos dans trois villes moyennes britanniques	Glachant Clara	
Pour qui le vélo-cargo est-il une alternative viable à la voiture particulière ?	De Sejournet Alice	
Quels sont les effets des vélos-cargos en matière de report modal?	Rérat Patrick	
Remorques à vélo partagées, le cas de Bruxelles et Montréal	Pirie Suzanne, Mariquivoi Joséphine, Trépanier Martin, Rei Walter, Lebeau Philippe, Buldeo Rai Heleen	

**19h00 > 22h00** **Souper de gala**

## Vendredi 28 juin 2024

8h30 > 9h00

Accueil café

**S.R42.4.104** | 9h00 > 10h15

**Présidence** : Merlin Gillard, Wojciech Keblowski

### **POLI-2B** – Travailler dans les transports. Espaces, conditions et luttes

Sécurité des livreurs de repas à vélo dans l'espace urbain	Clabaux Nicolas, Fournier Jean-Yves, Dubreuil Szymanski Zoé, Pillonnet Pierre-Jean, Perrin Christophe
Fournir un travail de care dans le guichet : le cas des agent.es de station RATP dans la prise en charge des victimes de violences sexuelles sur le réseau ferré	Marguerit Manon
Spatialités de travail des chauffeurs de minibus à Jakarta	Desmoulière Rémi

**S.42.4.110** | 9h00 > 10h15

**Présidence** : Mariane Thébert, Florence Paulhiac, Julie Perrin, Franck Scherrer

### **DURA-5C** – Planifier la mobilité dans une trajectoire de transition socio-écologique

Le véhicule automatisé comme outil pour la transition vers des systèmes de mobilité durable ? Les imaginaires sociotechniques de la mobilité automatisée en France	Eskenazi Manon, Kaptue Bopda Fabien
L'infrastructure autoroutière solaire, pour quelle transition ?	Espinasse Manon
Véhicules électriques et infrastructures de recharge en immeubles : une configuration sociale qui se cherche encore	Pierre Magali, Stoessel Charles

**S.42.4.108** | 9h00 > 10h15

**Présidence** : Christian Desmaris, Le Clec'h Iwan

### **RAIL-1** – Enjeux ferroviaires contemporains

La satisfaction des usagers dans le ferroviaire : étude à partir des données de la cour des comptes	Fabre Nicolas
Les services ferroviaires de longue distance aux Etats-Unis : des "trains de nuit" pas comme les autres ?	Schorung Matthieu
Y-a-t-il des barrières à l'entrée plus difficiles à surmonter que d'autres ? Le cas des nouveaux entrants créés ex-nihilo en France	Aguas Ardaiz Inigo, Zembri Pierre

<b>S.42.4.107   9h00 &gt; 10h15</b>	<b>Présidence :</b> Véronique Mondou, Michel Hubert, Jean-Michel Decroly, Frédéric Dobruszkes, Vincent Kaufmann, Hélène Pebarthe-Desire
<b>TOUR-1B – Questions contemporaines sur les mobilités touristiques</b>	
Favoriser le vélo touristique permet-il de favoriser la mobilité du quotidien à vélo en territoires de montagne peu denses ?	Degache Anaïs
Une méthode innovante pour enquêter la mobilité en période estivale : Le cas de la Métropole Toulon Provence Méditerranée	Kieffer Lionel

<b>S.42.5.103   9h00 &gt; 10h15</b>	<b>Présidence :</b> Axel Millard, Thierry Blayac, Ouail Oulmakki
<b>LOGI-4 – Impact des technologies digitales sur la logistique de dernier kilomètre</b>	
Déterminants de la mobilité de récupération des achats e-commerce par les ménages	Gardrat Mathieu, Toilier Florence, Bordes Caroline, Belton Chevallier Leslie, Motte Baumvol Benjamin
E-commerce et logistique urbaine dans les villes des Suds : la livraison de marchandises par les motos Thiak-thiak à Dakar	Soung Karamokho Diamé, Diouck Assane, Ndimblane Mouhamadou Lamine
Promouvoir une livraison du dernier kilomètre durable - Quels coups de pouce (Nudges) pour quels impacts ?	Blayac Thierry

<b>S.R42.5.107   9h00 &gt; 10h15</b>	<b>Présidence :</b> Julie Calnibalosky, Philippe Poinot, Sophie Hasiak, Maxime Huré
<b>POLI-1 – Les révolutions tarifaires dans les transports publics. Pourquoi, comment, quels effets ?</b>	
Evaluation des effets de la gratuité des transports collectifs sur le choix modal : application aux trajets domicile-université à Montpellier	Chapelon Laurent, Lammoglia Adrien, Le Texier Marion
L'influence des cadres du transport dans la fabrique des politiques publiques de gratuité totale des transports en commun	Boiron Félicien
Les mesures de modulations tarifaires dans les réseaux de transport de transport en commun - Comparaison internationale	Prédali Frédérique, Cornut Benoit



<b>S.42.5.110   9h00 &gt; 10h15</b>		<b>Présidence :</b> Julie Péлата, Angèle Brachet, Joël Meissonnier
<b>MOBI-1B – Mobilité &amp; autonomie. Handicap et vieillissement dans les territoires</b>		
Les utilisateurs de transport pour personnes à mobilité réduite face au défi des transports en commun : le cas des Pays-Bas	Durand Anne, Zijlstra Toon, Hamersma Marije	
Mobilité quotidienne des personnes âgées vers les parcs urbains, pratiques et attentes pour un bien-être en ville. Etude de cas : Monterrey (Mexique)	Wieszort Laurène	
S'approvisionner à la vieillesse. Réflexions sur le maintien de l'autonomie.	Brachet Angèle	

10h15 > 10h45 **Pause**

<b>S.42.4.103   10h45 &gt; 12h30</b>		<b>Présidence :</b> Nour El Houda Baba Slimane, Tahar Baouni
<b>SUDS-1A – Politiques du transport, de la mobilité et d'aménagement en Afrique du Nord</b>		
Mobilité, transport et aménagement urbain : cas de la ligne 1 et de la ligne 6 du métro léger de Tunis	Mennana Mansour	
Les nouvelles urbanisations à Oran et leurs impacts sur les mobilités et les transports	Kaddouri Fatima Zohra	
L'enjeux de l'aménagement du territoire de la zone frontalière tuniso-algérienne et la contrainte de la mobilité	Sidhom Hamadi, Baouni Tahar	
Synergie entre le Tramway de Constantine et les Activités Commerciales : Analyses des Impacts et Complémentarités.	Bakiri Hadia, Bouherour Iskander Nadir, Aibeche Roufeida	
Améliorer le transport de la main-d'oeuvre agricole dans les pays en développement: le cas de la Tunisie	Ouerhani Asma, Kilani Moez	

<b>S.42.4.104   10h45 &gt; 12h30</b>		<b>Présidence :</b> Manon Eskenazi, Gaelle Lesteven, Virginie Boutueil, Ali El Zein, Pascal Pochet
<b>SUDS-2E – Mobilités quotidiennes aux Suds. Production, pratiques, gouvernance</b>		
Problématique du stationnement à Ouagadougou, au Burkina Faso	Ballo Mohamed Ibrahim, Yanogo Pawendkisgou Isidore	
Impacts spatiaux des gouvernances économiques sur les dessertes urbaines de Korhogo (Nord de la Côte d'Ivoire)	Zouhoula Bi Marie Richard	
La dynamique de la mobilité urbaine à Bingerville entre pratiques et gouvernance	Yao Affoua Marie-Rose	
Gouvernance locale et gestion de la mobilité urbaine à Korhogo	Koffi Lath Franck Eric	

<b>S.42.4.110   10h45 &gt; 12h30</b>		<b>Présidence :</b> Mariane Thébert, Florence Paulhiac, Julie Perrin, Franck Scherrer
<b>DURA-5B – Planifier la mobilité dans une trajectoire de transition socio-écologique</b>		
Planifier les mobilités durables, aménager la ville pour réduire la place de la voiture. Une approche par les outils publics et les projets urbains dans plusieurs villes étatsuniennes.	Schorung Matthieu	
Le concours international d'architecture Berlin-Brandebourg 2070 - Enjeux et apports d'un recentrage de la planification métropolitaine sur l'étoile ferroviaire berlinoise	Rousseau Marie-Léa	
Mobilité servicielle, mobilité sacrificielle? Gouvernance et compétition entre transport collectif et micromobilité	Roy-Baillargeon Olivier, Tremblay-Racicot Fanny, Legrain Antoine	
Plans marche et politique émergente de la marche en ville : le développement de la marche est-il planifiable ?	Hubert Jean-Paul, Petit Emmanuelle, Monnet Jérôme	

<b>S.42.4.107   10h45 &gt; 12h30</b>		<b>Présidence :</b> Capucine-Marin Dubroca-Voisin
<b>METH-3 – Gestion des flux de voyageur.ses. Vers une approche système</b>		
Analyse multi-critères d'un ensemble de solutions existantes ou innovantes de gestion des flux face à la saturation ferroviaire	Dubroca-Voisin Capucine-Marin	
Du service ferroviaire aux services de mobilité : analyse de la capacité des gares ferroviaires françaises à répondre aux ambitions des acteurs politiques et aux besoins des usagers	Albertelli Marion	
Optimisation de la Gestion des Flux de Voyageurs dans les Transports Publics grâce à l'Intelligence Artificielle	Boignet Julie, Gau François	
Prédiction moyen-terme de l'affluence dans les transports en commun	Graive Martin, Cherrier Noëlie, Rérolle Baptiste	
Quel impact de la densité de personnes à quai sur les choix de positionnement des voyageurs ?	Portron Arthur, Leprévost Florian, Mombouyran Lisa, Morgagni Simone	

<b>S.42.5.103   10h45 &gt; 12h30</b>		<b>Présidence :</b> Philippe Gerber, Eric Cornelis, Nathalie Gaussier, Richard Grimal, Seghir Zerguini, Moez Kilani, Mathieu Jacquot
<b>METH-5A – Développement de modèles de simulation de transport et changements au prisme des transitions écologiques et durables</b>		
La décarbonation des mobilités : quels leviers ? Quels coûts ? Quelles stratégies ?	Leviaux Pierre, Ovtracht Nicolas, Peguy Pierre-Yves	
Prise en compte des axes structurants dans les zones à faibles émissions mobilité (ZFE-m)	Darini Tiffany, Duffy Loic	
Modélisation multi-agents de la mobilité pour évaluer l'exposition individuelle à la pollution de l'air ambiant : apports, limites et incertitudes	Lannes Marjolaine, Coulombel Nicolas, Roustan Yelva	
Géographie fine des déplacements domicile-travail, quels poids dans les émissions?	Tricoche Julie, Boussion Brice, Verry Damien	

<b>S.42.5.107   10h45 &gt; 12h30</b>		<b>Présidence :</b> Léa Zachariou, Gonçal Cerda Beneito
<b>MOBI-4C – Place et rôle des enfants dans l'analyse de leurs mobilités et de celle de leurs parents</b>		
Des traces GPS pour révéler des profils de journées et de semaines d'enfants de CM2 et de 6e et de leur parent : quels types d'activités et de déplacements structurent leur quotidien ?	Chardonnel Sonia, Andre-Poyaud Isabelle, Tabaka Kamila, Devogele Thomas, Etienne Laurent	
La mobilité des mineurs dans l'aire Toulonnaise : Quels impacts sur les programmes d'activités ?	Kieffer Lionel	
Accès à la parentalité et changement(s) du rapport au quartier	Rivière Clément	
Enfants à vélo : Dynamiques familiales et inégalités de pratique	Petran Adrian	

<b>S.42.5.110   10h45 &gt; 12h30</b>		<b>Présidence :</b> Laurent Carnis, Thomas Durlin
<b>SECU-1D – Enjeux en Sécurité routière. Etudier, analyser et évaluer</b>		
Chaussée à voie centrale banalisée : évaluations, retours d'expérience et conditions d'implantation	Bruneval Clémence, Bertiaux Nathalie, Subirats Peggy, Courtois Jérémy, Groult Béatrice, Chabani azzédine	
Evolution à long terme de l'urbanisation et de la sécurité des déplacements dans une petite commune urbaine	Dubreuil Szymanski Zoé, Clabaux Nicolas, Montel Marie-Claude, Cuvillier Céline	
Lieux de concentration d'accidents : prioriser les zones accidentogènes en milieu urbain	Llexa Mélanie	

12h30 > 14h00 **Lunch**

**S.R42.5.503** | 14h00 > 15h30

Séance plénière

**Mobilités et situations de handicap en Afrique sub-saharienne**

Frédéric Dobruszkes, ULB, modérateur

avec Marie Schnitzler, ULiège et Gerard Rukiranuka Claude, Hôpital provincial général de référence de Bukavu, RD Congo

**Clôture du colloque et passation de la flamme académique**

15h30 > 16h00

Pause

**Extérieurs** | 16h00 > 18h00

Visites de terrain (sur inscription)

**Démonstration de la chaise de mesure du confort des revêtements piétons par le Centre de recherches routières – CRR**

Olivier Van Damme, CRR

Rdv salle 5.110 pour une brève introduction avant la démonstration en extérieur

**Un campus centenaire : découverte du campus du Solbosh**

Christian Vandermotten, ULB

Rdv atrium R42

**Enjeux multiscalaires d'accès à la gare ferroviaire d'Etterbeek-Ixelles**

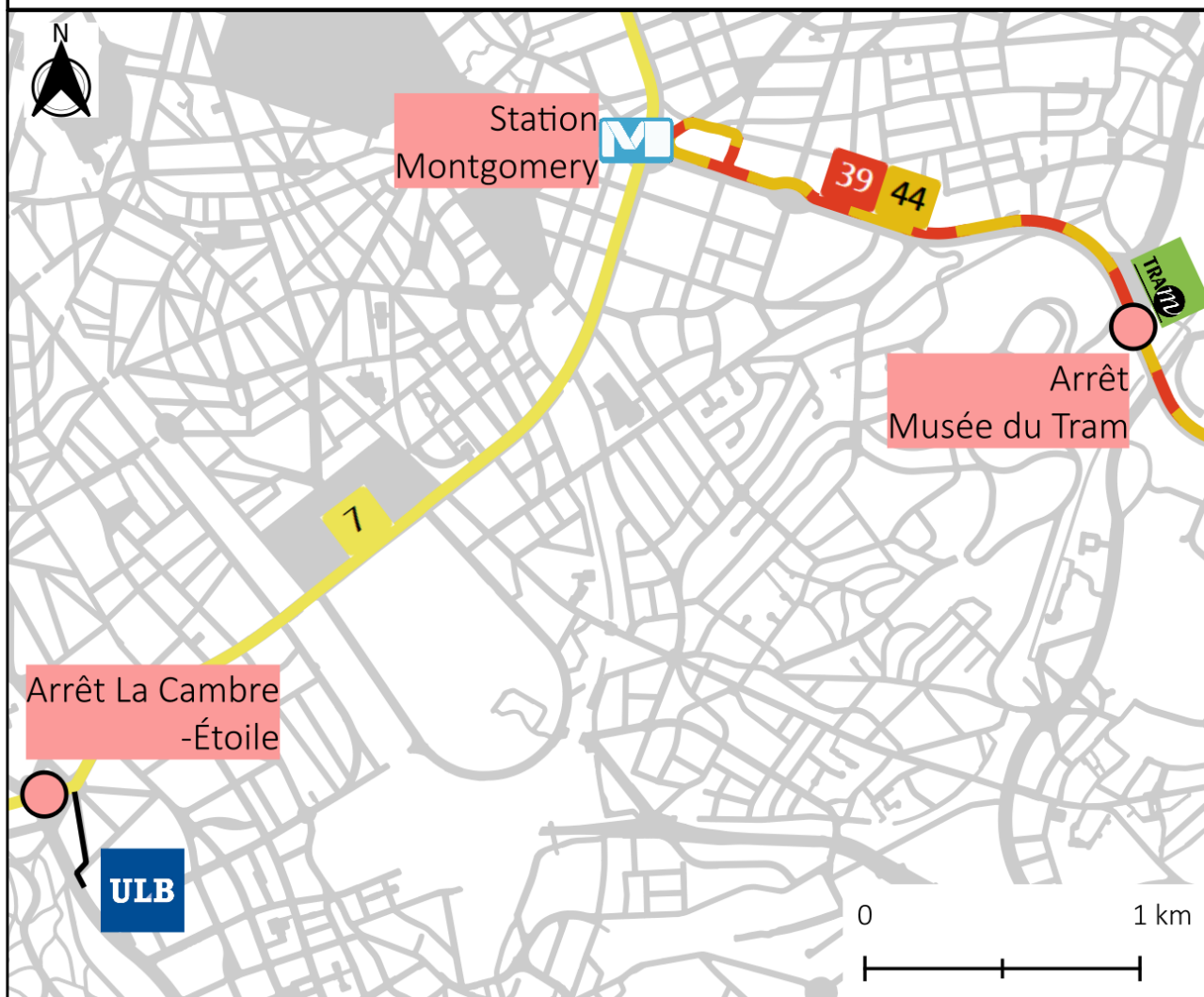
Yves Rouyet, échevin de l'urbanisme et de la mobilité à la Commune d'Ixelles, ULB

Rdv atrium R42 pour un départ groupé en tram (trois arrêts)



## Notes

## Du colloque au souper de gala



1. Descendre la rue des Courses pour rejoindre l'arrêt de tram La Cambre-Étoile
2. Prendre le tram 7 direction Heysel/Heizel
3. Descendre à la station souterraine Montgomery
4. Prendre le tram 39 ou 44 (terminus dans la station)
5. Descendre à l'arrêt Musée du Tram

**NB: la liaison directe ULB – Musée du Tram en tram 8 est interrompue pour cause de travaux.**

# CAMPUS SOLBOSCH

