

Conférence scientifique internationale

Bruxelles - 24 et 25 novembre 2016

40 ans du de Bruxelles Axes de vie – Nœuds d'échanges



BRUXELLES MOBILITÉ
SERVICE PUBLIC RÉGIONAL DE BRUXELLES

En partenariat avec



Président de la Conférence

Ir Luc BIOUL

Directeur de la Direction Infrastructures des Transports publics,
Bruxelles Mobilité

Senior Vice-President – Operations, STIB, Bruxelles

Président du International Metro Committe, UITP

Comité scientifique

Sous la direction du Prof. Ir Arch. Bernard DECLEVE

Professeur ordinaire, Université Catholique de Louvain

Vincent KAUFMANN	EPFL (CH)
Gebhard WULFHORST	TUM (DE)
Georges AMAR	RATP (FR)
Philippe MENERAULT	U DE LILLE 1 (FR)
Priscilla ANANIAN	UQAM (CA)
Michel HUBERT	USL-B (BE)
Kobe BOUSSAUW	VUB (BE)
Benoît MORITZ	ULB (BE)
Kris SCHEERLINCK	KUL (BE)
Pieter VANSTEENWEGEN	KUL (BE)
Pierre VANDERSTRAETEN	UCL (BE)
Dirk LAUWERS	UGENT (BE)
Jacques TELLER	ULG (BE)

Comité de Coordination scientifique et organisationnelle

Sous la direction de Ir Arch. Gordana MICIC

Responsable de l'Unité Art & Architecture

Direction Infrastructures des Transports publics, Bruxelles Mobilité

Membre de la Plateforme Design & Culture de l'UITP

Lore VANDOORNE	Cabinet du Ministre Pascal SMET
Agnès PETER	UITP
An VAN HAMME	STIB
Camille THIRY	Bruxelles Mobilité
Annick BAQUET	Bruxelles Mobilité
Tiffany HERNALESTEEN	Bruxelles Mobilité

Argument



A l'occasion des quarante ans d'existence du métro bruxellois, Bruxelles Mobilité, en partenariat avec la STIB, l'UITP et plusieurs universités, contribue au débat sur les rapports entre mobilité et urbanisme par une conférence internationale et scientifique réunissant experts, praticiens et chercheurs. L'enjeu : les stations de métro comme leviers de développement d'une métropole connectée, cosmopolite et polycentrique.

Le premier objectif de la conférence est de retracer l'aventure du métro à travers l'histoire de son insertion dans le tissu urbain. Cette histoire met en évidence comment, dans les différentes villes, la production du réseau de transport public (notamment le métro), contribue à l'organisation des flux de mouvement mais aussi à la (re)structuration physique du territoire.

Le deuxième objectif : se concentrer sur l'évolution de la question de la mobilité en tant que responsabilité publique.

Les projets culturels et politiques actuels témoignent d'une nouvelle exigence environnementale et d'une volonté collective d'habiter et de se mouvoir autrement dans la ville. La recherche s'oriente vers l'expérimentation d'une mobilité plurielle, multimodale, remplaçant la conception d'une mobilité concurrente entre les différents modes de transport.

Cette approche implique une intelligence territoriale et réclame une réflexion des conceptions de l'économie des transports et des technologies qu'elle mobilise.

Troisième objectif et défi majeur de cette conférence : réaliser un exercice collectif de prospective critique autour des questions suivantes :

- La figure de la métropole en réseaux dessine-t-elle l'horizon de la politique bruxelloise pour la mobilité de demain ? Et, si oui, quels en seront les leviers ?
- Quels seront les statuts, les fonctions, les formes et les modes de gestion des stations de métro de demain ? Porte de ville et/ou nœud de réseau ?

Jeudi 24 novembre

08:30 – 09:00 Accueil

09:00 – 10:10 **SESSION D'OUVERTURE**

Ouverture par Ir **Luc BIOUL**, Président de la Conférence, **Karel LOWETTE**, Chef de cabinet du Ministre de la Mobilité et des Travaux publics de la Région de Bruxelles-Capitale (NL), **Jean-Paul GAILLY**, Directeur général de Bruxelles Mobilité, **Brieuc de MEEÛS**, CEO de la STIB, Bruxelles et Prof. **Bernard DECLEVE**, Président du Comité scientifique

10:10 – 10:30 *"Histoire prospective urbanisme-transport à travers des stations de métro de Bruxelles"* par Ir Arch. **Gordana MICIC**, Responsable de l'Unité Art & Architecture, DITP, Bruxelles Mobilité

10:30 – 11:00 Pause-café

11:00 - 12:30 **SESSION 1**

HISTOIRES DE L'ÉVOLUTION DU MÉTRO ET DE L'URBANISME DES RÉSEAUX

Evolution de l'articulation 'urbanisme-transport' à travers le développement des réseaux de métro dans différentes villes internationales

Modérateur : Prof. **Kobe BOUSSAUW**, VUB, Bruxelles

"Métros et métropoles. Le cas de Barcelone" par Ir **Jordi Julià SORT**, Transfer Enginyeria – TRN Ingenieria, Barcelone, Espagne

"Développement du réseau de métro de Munich et son impact sur le système de transport" par Ir **Roland PRIESTER**, Ville de Berlin, Public Transport Network Development, Allemagne (EN)

"Quels réseaux pour quelle métropole ? Approche rétrospective et prospective des réseaux ferrés lillois" par Prof. **Philippe MENERAULT**, Directeur de l'UFR de Géographie-Aménagement de l'Université de Lille, France

"Retisser la ville : leçons d'expériences de Transit-Oriented-Development" par **Christian SAVARD**, Directeur général de Vivre en Ville, Montréal, Canada

Débat - Questions/Réponses

Le métro et la ville

12:30 – 13:30 Lunch

13:30 – 15:00 **SESSION 2**

LA STATION DE MÉTRO COMME LIEU D'ÉCHANGES, D'ESPACE PUBLIC ET D'ÉQUIPEMENT URBAIN

A l'échelle de proximité, de la station et de son quartier

Modérateur : Prof. **Jacques TELLER**, ULG, Liège

"Expériences client" par **David FAVEST**, Marketing Director, Sales, Marketing & Network, STIB, Bruxelles

"Stations : que souhaite et que trouve le voyageur ?" par Dr **Marc Van HAGEN**, Senior Customer Experience Consultant, Klant & Marktadvies, NS, Utrecht, Pays-Bas (NL)

"D'un coeur à un corps - Le rôle des stations de métro" par Ir Arch. **Atsushi SAKAI**, Japan Railways Group, Paris-Tokyo, Japon (EN)

"Créer des métros - Façonner des villes" par Ir Arch.

Andrew MEAD, Chief Architect (ARBUK), MTR Corporation Limited, Hong-Kong, Chine (EN)

Débat - Questions/Réponses

15:00 – 15:30 **Synthèse de la première journée**

Prof. **Dirk LAUWERS**, UGent, Gand (NL) et

Prof. **Michel HUBERT**, USL, Bruxelles

15:30 – 17:00 **SESSION 3**

INTERACTION ENTRE L'ESPACE PUBLIC SOUTERRAIN ET L'ESPACE PUBLIC EN SURFACE EN RELATION AVEC LES MOBILITÉS PLURIELLES - VISITES SUR LE TERRAIN

Présentation du projet de réaménagement de la station Rogier

Visite de la station Rogier

17:00 – 18:00 Réception et networking

Vendredi 25 novembre

08:30 – 09:00 Accueil

09:00 – 10:30 **SESSION 4**

MOBILITÉS PLURIELLES ET SERVICES DE TRANSPORT

Recherche sur l'innovation des mouvements dans la ville remplaçant la concurrence par la complémentarité

Modérateur : Prof. **Kris SCHEERLINCK**, KUL, Louvain

"La diversité des logiques d'usages des moyens de transports publics" par Prof. **Vincent KAUFMANN**, Directeur scientifique, École Polytechnique Fédérale de Lausanne, Suisse

"L'accessibilité des quartiers bruxellois en transport public" par **Kevin LEBRUN**, Géographe-Chercheur, Université Saint-Louis, Bruxelles

"Enjeux des espaces publics pour une mobilité plurielle" par **Livia de BETHUNE**, Architecte-Urbaniste – Administratrice, MULTIPLE architecture & urbanism, Bruxelles (NL)

"La station Bourse – conception d'un espace multimodal" par **Olivier EUGENE**, Directeur du Département Etudes, DITP, Bruxelles Mobilité

Débat - Questions/Réponses

10:30 – 11:00 Pause-café

11:00 – 12:30 **SESSION 5**

FONCTIONS DES NŒUDS D'ÉCHANGES DANS UNE MÉTROPOLE EN RÉSEAUX

Analyse du fonctionnement spatial et fonctionnel des pôles multimodales à l'échelle métropolitaine

Modérateur : à confirmer

"Transports publics et développement métropolitain dans la Belgique centrale" par Prof. **Kobe BOUSSAUW**, Department of Geography, VUB, Bruxelles (NL)

"Aménagement du territoire et mobilité : une intégration nécessaire des politiques en vue du développement durable d'une métropole multipolaire" par **Benoît PERILLEUX**, Directeur-Chef de service, Bruxelles Développement Urbain

Repenser le rapport "mobilités–urbanisme"

"L'in-adhérence métropolitaine et locale du métro d'Alger" par
Dr **Aniss MEZOUED**, Architecte-Urbaniste, École
Polytechnique Fédérale de Lausanne, Suisse

"Un nouveau réseau pour une nouvelle métropole" par
Raphael RICOTE, Architecte, Responsable de l'Unité de
projets n°5 chez AREP, Paris, France

Débat - Questions/Réponses

12:30 – 13:30

Lunch

13:30 – 15:00

SESSION 6

TRANSPORT COLLECTIF ET STRUCTURATION SPATIALE DE LA VILLE DE DEMAIN

Observe la place du transport public, notamment des stations
de métro, dans une ville future

Modérateur : Prof. **Pieter VANSTEENWEGEN**, KUL, Louvain

"Le futur de la mobilité urbaine" par **Francois-Joseph
VAN AUDENHOVE**, Partner, Arthur D. Little, Global Head,
Rail & Mobility Competence Center, Bruxelles (EN)

"La mobilité au cœur de la disruption", par **Xavier TACKOEN**,
Administrateur Délégué, Espaces-Mobilités, Bruxelles

*"Les nouveaux paradigmes de la mobilité urbaine - Une vision
prospective"* par **Georges AMAR**, Expert, Prospectiviste,
Chercheur associé de la chaire "Théorie et méthodes de la
conception innovante", Mines ParisTech, France

Débat - Questions/Réponses

15:00 – 15:30

Pause-café

15:30 – 16:30

Synthèse de la deuxième journée

Prof. **Priscilla ANANIAN**, UQAM, Canada et
Prof. **Bernard DECLEVE**, UCL, Louvain-La-Neuve

16:30

CLÔTURE DE LA CONFÉRENCE

par le Ministre de la Mobilité et des Travaux publics de la
Région de Bruxelles-Capitale, **Pascal SMET** (NL)

En pratique



DATES

Jeudi 24 novembre et vendredi 25 novembre 2016

LIEU

The International Auditorium
Boulevard du Roi Albert II, 5
1210 Bruxelles

www.theinternationalauditorium.be

ACCÈS EN TRANSPORTS EN COMMUN

Train

Gare Bruxelles-Nord

Réseau STIB

Arrêt : Rogier

- Métro : lignes 2 et 6
- Tram : lignes 3, 4, 25 et 55
- Bus : 58 et 61

LANGUES DE LA CONFÉRENCE

Français – Néerlandais – Anglais

Traduction simultanée assurée vers ces 3 langues

INSCRIPTIONS

Avant le **14 novembre 2016**

Via le formulaire en ligne :

<https://surveysprod.irisnet.be/index.php/959833/lang-fr>

CONTACT

Bruxelles Mobilité

mobilite@sprb.brussels