



✓ Journée d'actualité

RENCONTRES BIENNALES 2026 DES SYSTÈMES FERROVIAIRES ET URBAINS

IA et mobilité durable

Entre promesses technologiques,
enjeux économiques et cas d'usage concrets

Jeudi 05 novembre 2026, Paris

Cette journée est animée par :

Frédéric Burguière

Journaliste spécialisé

Contexte

La mobilité durable vise à garantir l'accessibilité de tous aux services, dans le respect des limites planétaires et économiques. Dans ce paysage en mutation, l'IA occupe une place croissante (optimisation des flux, sécurité, politiques publiques).

Dès lors, l'IA est-elle un réel levier de durabilité ou un simple outil de performance ? Quel contexte (technologique, réglementaire, organisationnel) faut-il instaurer pour exploiter son potentiel, notamment lorsque performance et durabilité entrent en tension ?

Cette journée invite chaque participant à débattre et partager ses solutions afin de repartir avec une vision enrichie de la mobilité de demain.

Objectifs de la journée

- **DECRYPTER** le potentiel et les limites de l'Intelligence Artificielle appliquée à la mobilité durable.
- **ORGANISER** la collecte, le partage et l'usage des données en tenant compte des intérêts des différentes parties prenantes.
- **INTERAGIR** de manière éclairée avec des experts afin d'imaginer et de construire des solutions IA adaptées aux infrastructures, matériels et usages des systèmes ferroviaires et urbains.
- **ANTICIPER** les changements sociaux, organisationnels et techniques du déploiement de l'IA sur les métiers et les organisations.

Public

Décideurs publics, opérateurs de mobilité et gestionnaires d'infrastructures, ingénieristes, bureaux d'étude et cabinets de conseil, industriels/start-up numériques, chercheurs et laboratoires spécialisés, associations d'utilisateurs.



09h00-09h30

Accueil des participants et café de bienvenue



09h30 - 10h00

Conférence d'ouverture

La mobilité durable, les IA, leurs synergies.

- **Ghislain DELABIE**, *Directeur des partenariats & solutions IA, ALIEN INTELLIGENCE*

10h00 - 11h00

Pas d'IA sans DATA

TABLE RONDE



Qualité, accessibilité, gouvernance, positionnement face au big tech, enjeux environnementaux et normatifs (éthique, RGPD, AI act...), sécurité, modèle économique...

- **Pierre CAILLIAU-DUBARD**, *DGA mobilités, AGGLOMÉRATION DU GRAND ANNECY*
- **Jean-Michel ESTIBALS**, *Administrateur de la FÉDÉRATION DES INDUSTRIES FERROVIAIRES, Président du Groupement des Industries numériques, Co-fondateur de RAILwAI*
- **Frédéric PERRIERE**, *DGA chargé des transports, des infrastructures et de la mobilité, RÉGION NOUVELLE-AQUITAINE*
- **Mélanie VEISSIER**, *Transport and logistics projects director, EONA-X*
- **Tu-Tho THAI**, *Directrice, TT&J*

11h00-11h15

Pause



11h15-12h45

Les applications de l'IA : cas d'usage et prospective

TABLE RONDE



Optimisation des réseaux et pilotage intelligent de la mobilité : planification dynamique des horaires, itinéraires, correspondances, régulation en temps réel du trafic, maintenance prédictive et performance des infrastructures...

- **Pierre CAILLIAU-DUBARD**, *DGA mobilités, AGGLOMÉRATION DU GRAND ANNECY*
- **Benoit BESSON**, *Responsable du Rail Open Lab, SNCF RÉSEAU*
- **Olivier DUVAL**, *Président, MESEA*
- **Patrick PRESSARD**, *Directeur des Opérations, LISEA*
- **Emmanuelle BRODARD**, *Senior Director, CAP GEMINI*
- **Peggy DURAND**, *Directrice encadrante Smart Mobility, TRANSAMO*

12h45-14h45

Buffet déjeunatoire et animations autour de solutions concrètes IA et Mobilité durable

- **Philippe FRANÇOIS**, *OBJECTIF OFP - IAklefer*
- **Franck POATY**, *Mastère Spécialisé® STFU - maintenance prédictive matériel roulant fret*
- **Anne DIONISI FUNG**, *MY EASY ACCESS*



14h45-16h15

Les applications de l'IA : cas d'usage et perspectives

TABLE RONDE



- **Stéphane VILETTE**, *Directeur technique et ingénierie, TRANSDEV*
- **Julia MASON**, *Directrice Stratégie et Transformation, SNCF CONNECT AND TECH*
- **Charlotte BOISSIER**, *Directrice Technique, MOBILITY METRIX*
- **Jean-Michel ESTIBALS**, *Administrateur de la FÉDÉRATION DES INDUSTRIES FERROVIAIRES, Président du Groupement des Industries numériques, Co-fondateur de RAILwAI*
- **Garrick PIERREFEU**, *Global Sustainability Director - Transport sector, ARCADIS*

16h15-16h30

Pause



16h30-17h30

Transformation des méthodes de travail, des métiers et des organisations

TABLE RONDE



Evolution des métiers à tous les niveaux : régulation, maintenance, conduite, information voyageurs... Conduite du changement : montée en compétences, acculturation, formation. Quid de l'expertise et de la place de l'humain ?

- **Pierre CAILLIAU-DUBARD**, *DGA mobilités, AGGLOMÉRATION DU GRAND ANNECY*
- **Emmanuel COX**, *Digital Transformation Officer, SNCF RÉSEAU*
- **Adrien TALLENT**, *Docteur en philosophie politique et éthique, Enseignant en éthique et philosophie politique du numérique et de l'IA*
- **Julia MASON**, *Directrice Stratégie et Transformation, SNCF CONNECT AND TECH*
- **Séverine RENGNET**, *Directrice Générale, FERROCAMPUS*

17h30-18h00

Conférence de clôture

- **Anne-Laure LE MERRE**, *Senior Advisor on EU affairs - Mobility expert, UNION INTERNATIONALE DES TRANSPORTS PUBLICS (UITP)*
- **Patrice AKNIN**, *Directeur de recherche émérite, Université Gustave Eiffel. Directeur du Mastère Spécialisé® Smart Mobility, ENPC/Télécom Paris*



▲ Frais de participation :

490 € HT (+ TVA) – Cocktail déjeunatoire inclus



▲ Contact

Renseignements :

Pour répondre à toutes vos questions, n'hésitez pas à contacter nos Chefs de Projets Formation :

- **Marie-Christine MOCARD SEUR**

Déplacements, mobilité, transports

Email : marie-christine.mocardseur@fc-enpc.fr

- **Aurélien MASCRÉ**

Systemes ferroviaires et guidés

Email : aurelien.mascre@fc-enpc.fr

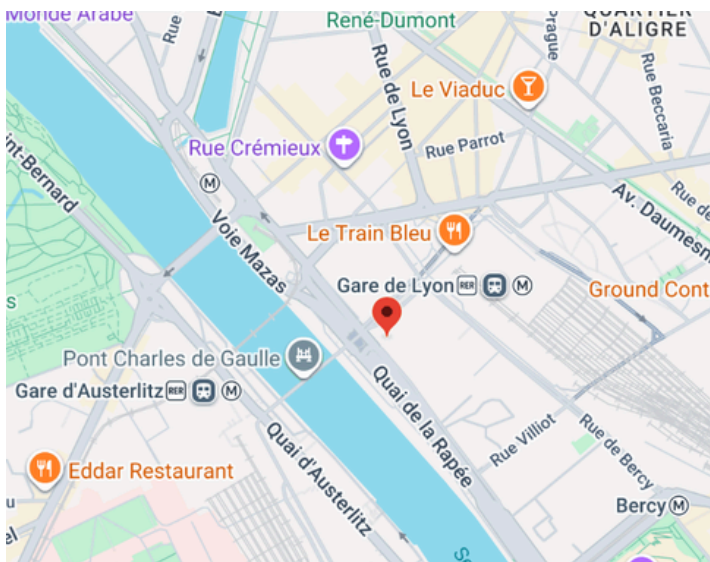
Inscription :

- **Laure CARTON**

Chargée Administration des Ventes

Email : inscription@fc-enpc.fr

▲ Adresse & plan d'accès



Urban Station | ESPACE VAN GOGH

60, quai de la Rapée
75012 PARIS

TRANSPORTS EN COMMUN

Métro 1 ou 14 / RER A ou D : arrêt Gare de Lyon

PARKINGS CONSEILLÉS :

- **Parking Indigo – Paris Gare de Lyon**

191, rue de Bercy

- **Parking Lyon Diderot – Paris Gare de Lyon**

198, rue de Bercy