

Numérique et mobilité, l'évolution des modèles économiques



16 juin 2026

Metz, Amphithéâtre du CNFPT, 13 rue des Messageries

PROGRAMME DE LA JOURNÉE

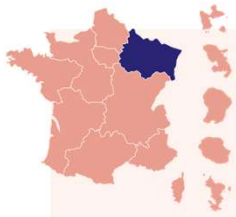
- **09h00** **ACCUEIL CAFÉ**
- **09h30** **OUVERTURE DE LA JOURNÉE**
Béatrice AGAMENNONE, Directrice de la Direction Territoriale Est, Cerema
Mobil'In Pulse (nom à venir)
- **10h00** **LE NUMÉRIQUE, LEVIER DE TRANSFORMATION DU FINANCEMENT**
ECPL, un levier de rénovation et d'investissement des infrastructures et de transition énergétique
Ségolène Hombourger – Cheffe de projet, Région Grand Est

Numérique et billettique : un retour d'expérience
(nom à venir), EGIS et Kuba

Le péage en flux libre : vers une tarification routière dématérialisée
Edouard Fisher, SANEF
- **11h15** **OPTIMISER L'OFFRE DE MOBILITÉ GRÂCE AUX DONNÉES**
Accélérer les bus en ville : leviers concrets
(nom à venir), Eurométropole de Strasbourg

Evaluer et améliorer les performances des lignes de bus : une boîte à outil opérationnelle
Nicolas Speisser, Cerema

Planifier le réseau de mobilité électrique en Grand-Est
Léa Raymond, SETEC ITS
- **12h30**



Numérique et mobilité, l'évolution des modèles économiques

16 juin 2026

Metz, Amphithéâtre du CNFPT, 13 rue des Messageries

PROGRAMME DE LA JOURNÉE



- 12h30 **PAUSE DÉJEUNER**
- 14h00 **MIEUX CONNAÎTRE LES DÉPLACEMENTS POUR MIEUX LES ORGANISER**
Identifier les bassins de mobilité grâce aux données de téléphonie mobile
Clément Bouchère, Région Grand Est

Flux de déplacements et gouvernance des mobilités : une analyse à partir des données de téléphonie mobile
Jean Coldefy, Transdev

Compléter les enquêtes routières grâce aux données de géolocalisation des véhicules
Audrey Comemale, Cerema

AVATAR : une plateforme de partage et de consolidation des données de trafic routier
Andy Florimond, DIR Est et Alexandre Depetris, Cerema
- 15h50 **FOCUS : MESURER ET ACCOMPAGNER LE DÉVELOPPEMENT DU VÉLO**
Suivre l'usage des vélos : méthodes et enseignements
Maxime Lecorre, Eurométropole de Metz

Modéliser les effets des politiques cyclables pour mieux les piloter
Philippe Viala, CITEC
- 16h50 **ÉCHANGES ET CLÔTURE DE LA JOURNÉE**