

# **PROGRAMME**



29 septembre : Contexte et enjeux de la mobilité -Clés de lecture et expérimentations

#### Matinée : Contexte et enjeux

- Introduction SPW MI
- SRM, état des lieux Mobilité 2030 en Wallonie SPW MI et bureau d'études
- Enjeux de planification : Outils à disposition *SPW MI*
- Politique mobilité active SPW MI
- Réseaux bus, les défis de la mise en œuvre - OTW

## Après-midi : Expérimentations et outils Maas

- Ateliers:
  - Co-voiturage
  - Données de mobilité
  - Autopartage
  - Mobilité légère, test des nouveautés
  - Véhicules autonomes
  - Applications mobilité au service de la mobilité partagée
- Perspectives mobilité 2040 Expert

6 octobre : Territoires et infrastructures - le "Hardware"

#### Matinée: Territoire et mobilités

- Mobilité et territoire SPW TLPE
- Les centralités et la demande de transport déclinées à l'échelle communale - Ville de Namur
- Mise en perspective du rôle de l'espace public - Maison de l'urbanisme du Brabant wallon
- Le stationnement, un outil communal en territoire plus ou moins dense -Bureau d'études
- Livraisons: enjeux principaux et actions locales - SPW MI
- Le champ d'action des pouvoirs locaux en matière d'électro-mobilité - UVCW

## Après-midi : Projets inspirants en wallonie

• Retours d'expériences - CeM et CATU



13 octobre : Services et prospectives le "Software"

### Matinée: Participation - Communication

- Changements de comportements : comprendre les freins pour mieux inciter le changement - Bureau d'études
- Communication et participation dans les projets de mobilité - Bureau d'études
- Retour d'expérience, chemin participatif de l'extension du piétonnier - Ville de Namur

## Après-midi : Acteurs, passage à l'action et actions de "soft management"

- Semaine de la mobilité SPW MI
- Sécurité routière et vitesses SPW MI
- Quel accompagnement des communes en termes de mobilité? - UVCW
- Intelligence artificielle, enjeux et opportunités UCLouvain
- Prospective, l'IA au service des mobilités - Bureau d'études