

**Titre de la session spéciale :**

**Logistique Urbaine**

**Organisateur :**

- **S. LISSANE ELHAQ** - *ENSEM, Université Hassan II de Casablanca (Maroc)*

**Descriptif :**

La logistique urbaine concerne la gestion des flux de marchandises qui entrent et sortent dans une ville, dans les meilleures conditions environnementales, sociales et économiques. Elle regroupe l'organisation de flux générés par les établissements commerciaux, industriels ou tertiaires ; les déplacements des particuliers pour leur approvisionnement ; les flux de transports de déchets, transports public etc..

Le transport de marchandises en ville est générateur de nuisances et participe à la congestion automobile ainsi qu'aux émissions de polluants, d'où la nécessité de développer des schémas logistiques urbaines durables qui soit économiquement viable avec des bénéfices environnementaux et sociétaux.

Les pratiques vertes de la logistique urbaine peuvent être de plusieurs types :

- La réduction des flux de véhicules et des nuisances liées à la congestion dans le centre-ville ;
- La minimisation des émissions de gaz à effet de serre ;
- Techniques de mutualisation des flux de marchandises urbains ;
- Planification basée sur des objectifs économiques et des actions sociales pour assurer la durabilité du système ;

**Thèmes:**

- Axe 2 - Transport et Logistique
- Axe 8 - Logistique et Développement durable
- Transport de marchandises en ville