

Workshop on ITS Applications and European Electronic Tolling

9 juin 2009 – Bucarest – CESTRIN

Auteur : Yannick DENIS – CERTU / Déplacement Durable

L'atelier sur les applications ITS et le péage électronique Européen avait lieu au Centre d'études techniques routières et informatique (CESTRIN – Centrul de Studi Tehnice Rutiere si Informatica), service technique central dépendant du Ministère des Transports Roumain (similaire d'un SETRA) était organisé dans le cadre de rapprochements entre le Ministère de l'Equipeement Espagnol et le Ministère des Transports Roumain, d'une part, les universités techniques de Murcie (Espagne) et de Iasi (Roumanie), d'autre part, et enfin, l'association ITS Romania et les instituts de recherches sur les transports Espagnols et Roumains.

Cet atelier a permis d'avoir un rappel des principes de base de la taxation de l'usage des routes par les poids-lourds en Europe (interopérabilité des systèmes, proportionnalité vis-à-vis de l'usage des voies, homogénéité et cohérences des péages dont l'objectif est de maintenir l'infrastructure routière et les investissements permettant l'offre d'alternatives modales) ; une vue des expériences faites en Allemagne en Tchéquie et en France ; et des vues sur les recherches fondamentales menées par les universitaires (localisation, cartographie dynamique...), les développements techniques proposés par des industriels dans le cadre de projets de R et D et les services parallèles qui peuvent être offerts (suivi de flotte, guidage et assistance, suivi de matières dangereuses et reconstitution d'itinéraires (tracing).