

SÉMINAIRE DE L'OBSERVATION URBAINE

LA VILLE CONNECTÉE : OBSERVER LES TERRITOIRES À L'ÈRE DU NUMÉRIQUE

21 NOVEMBRE 2017
PARIS



Quelles nouvelles sources de données pour la connaissance de la mobilité

Olivier Richard - Cerema

La connaissance et l'analyse de la mobilité est une thématique incontournable pour les acteurs publics et privés intervenant sur le champ de l'élaboration et l'évaluation des politiques de transport et d'aménagement. Le domaine est en forte évolution avec la conjonction de trois facteurs clés : expression de nouveaux besoins (fréquence accrue, territoires élargis, signaux faibles, etc.), moyens financiers disponibles en baisse et nouvelles opportunités liées aux technologies numériques. De nouvelles sources de données basées sur le développement de technologies numériques sont en effet désormais disponibles

pour connaître la mobilité des personnes. Le Cerema conduit des expérimentations ou participe à la capitalisation d'expériences terrain sur ces technologies innovantes (traces numériques issues d'application smartphone, fonctionnement des réseaux de téléphonie mobile, Floating car Data). L'objectif des études du Cerema est d'évaluer le domaine de pertinence de chaque source de données numériques en identifiant forces, faiblesses et champ d'application. La présentation aura pour objectif de présenter des résultats issus de ces analyses et les conclusions tirées sur l'avenir des EMD.



GRUPE



organisé par l'AdCF, le Cerema, le CGET, la Fnau et l'Insee
avec le soutien de la Caisse des dépôts