



Club Sécurité Exploitation Routières

Optimisation de l'infrastructure :
Nouveaux systèmes
Nouveaux usages

28 juin 2018

Programme de la journée

9h00 Accueil des participants – Café

Introduction
Didier MÉTOIS – Département de la Dordogne
Claude CHANET – Cerema Sud-Ouest

9h30 Régulation dynamique des vitesses : exemple de l'A63
Alexandre TRANCHANT – Cerema Sud-Ouest

10h15 Données des véhicules, une information à évaluer pour créer de nouveaux services de mobilité : Projets européens "C-The Difference" et Scoop@France.
Lionel PRÉVORS – Cerema Sud-Ouest

10h45 Diagnostic d'infrastructure par véhicules connectés : Projets SVRAI (Sauver des Vies par le Retour d'Analyse sur Incidents) et DYMOA (Diagnostic d'infrastructure et dYnamique du véhicule pour les MOtos et Autos)
Gilles DUCHAMP – Cerema Sud-Ouest

11h15 Véhicules connectés et mobilité : Quelles opportunités pour les gestionnaires routiers ?
Emmanuelle LACAN-LALANNE – Département de la Gironde – Direction de l'Habitat et de l'Urbanisme

12h00 Pause déjeuner

13h30 Expérimentations : panneaux rivetés et passages piétons (3D, ligne d'effet...)
Didier FÉNERON – Département de la Gironde, Direction des Infrastructures
Damien LESBATS et Christophe SIMONET – Cerema Sud-Ouest

13h45 Voie réservée au covoiturage : expérimentation à Mérignac
en collaboration avec Bordeaux Métropole
Christophe SIMONET – Cerema Sud-Ouest

16h00 Actualités des services + échanges entre participants

16h30 Clôture de la journée

www.cerema.fr

Centre d'études et d'expertise sur les risques,
l'environnement, la mobilité et l'aménagement

Direction territoriale Sud-Ouest

Siège : Rue Pierre Ramond - CS 60013 - 33166 Saint-Médard-en-Jalles cedex
Téléphone : 05 56 70 66 33 - Télécopie : 05 56 70 67 33 - Courriel : DTerSO@cerema.fr

Montage photo Cerema