

JOURNÉE TECHNIQUE

Route Autrement pour une Conduite Adaptée

Présentation et illustration de la démarche RACA

IFSTTAR Marne-la-Vallée - Amphithéâtre Bienvenüe

Jeudi
15
Nov

Sur inscription
GRATUIT

CONTEXTE

La **démarche RACA - Route Autrement pour une Conduite Adaptée**, initiée en 2006, propose de penser la route autrement pour offrir aux usagers une « route adaptée », c'est-à-dire :

- Un environnement routier cohérent, permettant d'induire le comportement souhaité
- Une route lisible, où la règle est à la fois compréhensible et bien perçue
- Une route mieux partagée, qui dès la conception prend en compte tous les usagers concernés

L'objectif de la démarche RACA est d'**agir sur l'infrastructure pour inciter naturellement les usagers à avoir une conduite « adaptée »**.

La démarche RACA se situe à l'interface des démarches existantes (CSPR, SURE, et ISRI) et rejoint également le concept de « route explicite » (*self-explaining road*) exploré dans d'autres pays.

Elle vise **prioritairement le réseau routier secondaire**, où l'enjeu en matière de sécurité routière est le plus important, mais elle concerne et s'applique à tous les réseaux et milieux routiers.

Derrière ces notions, la démarche RACA se veut également **pluridisciplinaire**, en sensibilisant tous les acteurs d'un projet d'infrastructure afin d'associer différentes compétences (conception, sécurité routière, environnement, facteurs humains ...).

OBJECTIFS DE LA JOURNÉE TECHNIQUE

Le groupe RACA (Cerema et IFSTTAR) invite les **différents acteurs de l'aménagement routier** (gestionnaires routiers des collectivités et de l'État, services de l'État, Cerema...) à une **journée technique dédiée à la présentation de la démarche RACA**.

- Illustration de la démarche RACA par des exemples d'aménagements
- Présentation des outils et méthodes pour la mise en pratique de la démarche
- Échanges avec les gestionnaires autour de leurs besoins
- Rassemblement des différents acteurs de l'aménagement routier

9h30 Accueil

10h00 Ouverture de la journée

Séverine Carpentier, DSR / Michaël Langlet, MARRN

10h10 Présentation de la démarche générale RACA

Olivier Moisan - Ludovic Chastenet - Marie Ripoché M'balla, CEREMA

10h40 Illustration de la démarche par des exemples concrets d'aménagements sur le réseau des Départements

CD 76 : Aménagements innovants

Philippe Chauvin

CD 39 : Chaussée à Voie Centrale Banalisée (CVCB)

Guillaume Piard

CD 31 : RoadSense

Erik Constensou

CD 50 : Aménagement 2 voies + 1

Yvan Le Cann

CD 44 : Démarche « Inventons la route de demain »

Bruno Caillabet

12h20 Échanges avec la salle

12h45 Pause déjeuner à la cantine de l'IFSTTAR

14h00 Outils et méthodes pour la mise en pratique de la démarche RACA

Intérêt simulateur - évaluation a priori d'aménagements

Lara Désiré, CEREMA

Quasi accident

Peggy Subirats, CEREMA

Méthode RACA – route plus sûre

Olivier Moisan, CEREMA

14h45 Prise en compte des Facteurs Humains dans l'aménagement routier

PROFIL / I2V / RoadSense

Florence Rosey, CEREMA

15h10 Autres démarches en lien avec RACA

Aménagements par des gestionnaires autoroutiers

Eric Loquet, EGIS

Démarche internationale

Xavier Cocu, Centre de Recherches Routières

16h00 Échanges avec la salle

16h30 Clôture de la journée

Séverine Carpentier, DSR / Michaël Langlet, MARRN

LIEU

IFSTTAR, Institut Français des Sciences et Technologies des Transports, de l'Aménagement et des Réseaux

Amphithéâtre du bâtiment Bienvenüe

14-20 Boulevard Newton

Cité Descartes, Champs sur Marne

77447 Marne la Vallée Cedex 2

→ Accès visiteur par le 12 bd Copernic, face à l'École des Ponts

INSCRIPTION EN LIGNE - GRATUIT

Date limite d'inscription : 5 novembre 2018

Les inscriptions se font [uniquement en ligne : cliquez ICI](#)

La restauration du midi se fera sur place à la cantine de l'IFSTTAR, à la charge des participants.

CONTACTS

Renseignements techniques

Cerema Infrastructures de Transports et Matériaux – Pôle Sécurité Routière

Marie Ripoche M'balla

marie.ripoche-mballa@cerema.fr

Ludovic Chastenet

ludovic.chastenet@cerema.fr

Renseignements logistiques

jt-raca@cerema.fr

VENIR A L'IFSTTAR



>>> PAR LES TRANSPORTS EN COMMUN

Prendre le **RER A** direction « **Marne-la-Vallée** » et descendre à la station « **Noisy-Champs** », sortie n°3 « Cité Descartes ».

Puis à pied, boulevard Newton prendre direction École des Ponts, tourner à droite sur boulevard Copernic, emprunter le mail piéton sur la gauche.



>>> EN VOITURE

A4/E50 sortie n°10 Champs-sur-Marne / Marne-la-Vallée

Direction Cité Descartes, suivre enseignement supérieur, suivre ENSG

PLAN D'ACCÈS

