

COTITA sécurité

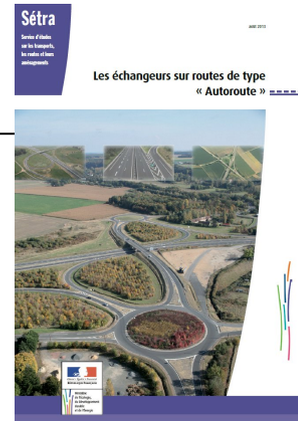
26 novembre 2013

Actualités

Rémy Marsolat
CETE Lyon - DMOB

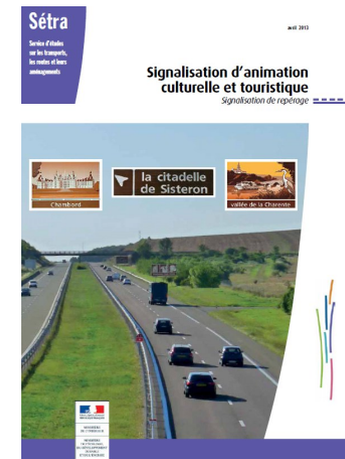
Sorties guides

Échangeurs Ictaal



VSA : artère urbaine à 70 km/h

Signalisation touristique



Dossier VR sur VSA à paraître

Collection **Dossiers**

Voies Structurantes d'Agglomération
Aménagement des voies réservées

Supports fusibles

Procédure d'expérimentation simplifiée

Concerne les supports de signalisation directionnelle (excepté potence et portique), les feux tricolores ainsi que les candélabres.

Les candidatures des Collectivités et des CG sont les bienvenues.

Objectifs

- S'assurer que les dispositifs à sécurité passive fonctionnent comme prévu (s'ils sont implantés correctement).
- Harmoniser les pratiques de pose.
- Fédérer les expérimentations.
- Aider le gestionnaire dans sa politique de traitement des obstacles latéraux.
- Améliorer la prise en compte des 2RM dans les aménagements.

Deux documents disponibles :

- Cahier des charges et fiches de suivi.
- Préconisations de pose.



Raccordements, extrémités, écrans moto:

- devant l'absence d'entente entre les Etats membre, la parution des normes définitives et obligatoires est reporté
- Dans l'attente, des normes françaises vont être mises en place

Formations domaine accidents - Fig 2014

- 20, 21, 22 janv : formation initiale au métier et aux outils de l'accidentologie
- 4,5 et 6 février : les outils de l'accidentologie module 1
- 18-19 mars : les outils de l'accidentologie module 2
- 1er et 2 avril : utilisation en sécurité routière d'un SIG externe à Concerto
- 26, 27 et 28 mars : approfondissement en statistiques

Lieu : CVRH de Paris – ouvert aux CG

Anne-sarah.bernagaud@developpement-durable.gouv.fr



Prochains clubs

- Calendrier
- Sujets
 - Méthodo traitement des données / bilans
 - Visibilité
 - Traverse d'agglomération
 - Obstacles latéraux
 - Actions de sensibilisation
 - Les piétons hors aggro