RÉF: 9203-08



SESSION FORMATION

MOBILITÉ, RÉSEAUX ET SYSTÈMES DE TRANSPORTS, INFRASTRUCTURES

TRAFIC, EXPLOITATION, SÉCURITÉ ROUTIÈRE, ITS

La signalisation verticale : actualité réglementaire et mise en application

➤ EN BREF

La signalisation verticale connaît des modifications réglementaires et des évolutions techniques qui répondent aux besoins des différents gestionnaires et assurent la sécurité de tous les usagers et la fluidité du trafic.

THÉMATIQUES

L'évolution de la réglementation. Les produits. La normalisation et la certification. Les points clés du DCE et critères d'attribution des marchés. Témoignages des différents gestionnaires (urbain, interurbain, autoroutier).

CETTE FORMATION S'ADRESSE À

Responsables de l'équipement, de l'entretien et de l'exploitation des routes, des voiries urbaines, des réseaux d'autoroutes, au sein des services déconcentrés du MEDDE, des collectivités territoriales et leurs groupements, des sociétés d'autoroutes, bureaux d'études publics et privés, industriels et autres professionnels dans le champ de la

PRÉ-REQUIS NÉCESSAIRE

Merci de vous reporter au paragraphe présentant le profil des participants.

OBJECTIFS

APPREHENDER les évolutions réglementaires et techniques en matière de signalisation verticale, ainsi que leurs applications en fonction des situations

IDENTIFIER le processus de normalisation française et européenne des équipements routiers et son évolution récente.

CONNAITRE les produits et les innovations ; leurs caractéristiques,

performance et en MAITRISER les règles d'implantation

EN PARTENARIAT AVEC



INFORMATIONS PRATIQUES

Date: du 15 au 17 novembre 2017 - Durée: 2.5 jours (17 h 30 min)

Tarif: 1800,00 € HT + TVA (Déjeuners inclus)

Lieu: France Région / Tours

COORDINATION

Michel DESPORT, Expert, Syndicat des Equipements de la Route (SER) Franck GAUTHIER, Expert, Syndicat des Equipements de la Route (SER) Guillaume LE DENMAT, Directeur des investissements et de la circulation, Nantes Métropole

PROGRAMME DÉTAILLÉ ET HORAIRES

MERCREDI 15 NOVEMBRE

10h00

Introduction et présentation de la session

Evolution de la réglementation

10h30

Christophe SIMONET, CEREMA/DTerSO Fondements techniques et juridiques de la signalisation verticale (signalisation directionnelle, temporaire...)

Evolution de la réglementation (suite)

Patrice DELASALLE, CEREMA/DTerNC
Fondements techniques et juridiques de la signalisation verticale (signalisation de police...)

15h30

Patrice DELASALLE

Fondements techniques et juridiques de la signalisation verticale (signalisation de police...) (suite)

17h00

Patrice DELASALLE Echanges / questions

Fin de la journée à 17h30

JEUDI 16 NOVEMBRE

La normalisation et la certification

8h30

Katy SEBAOUN, CEREMA/DTerNP

- processus de normalisation française des équipements normes européennes, marquage CE, arrêté RNER
- performances mesurées, qualité

Marché de signalisation

Didier JUVENCE, Conseil Général du Val d'Oise Contractualisation : DCE et critères d'attribution du marché, points de vigilance...

Visite sur site

14h00

Michel DESPORT Franck GAUTHIER

Visite d'une usine de signalisation : verticale, permanente et temporaire, marquage CE...

Les produits

17h20

Michel DESPORT

Franck GAUTHIER

Composante et performance des panneaux Comment les industriels répondent à la demande des maîtres d'ouvrage

Zoom sur

- Structures aériennes de signalisation : PPHM
- Supports de sécurité passive

Fin de la journée à 18h30

VENDREDI 17 NOVEMBRE

Témoignages de gestionnaires sur l'application de la réglementation et les pratiques de la signalisation verticale

8h30

Guillaume LE DENMAT

Exploitant autoroutier ou réseau national Organisation et outils pour la prise en charge du ialonnement dans une organisation déconcentrée : l'exemple de Nantes Métropole.

- Présentation des dispositifsRépartition des missions entre différents services centraux et les pôles de proximités - Mise en ouvre des outils (outils de connaissance du
- patrimoine, guide de signalisation de repérage,...
- Retours d'expériences sur la mise en place de la signalisation verticale, la compatibilité des textes avec les besoins de différents gestionnaires, ainsi que la mise en oeuvre des outils d'aide à la gestion de la signalisation Retour d'expériences d'un exploitant autoroutier ou d'une

Etudes de cas

10h30

Guillaume LE DENMAT

Exploitant autoroutier ou réseau national Traitement de différents projets de jalonnement routier et de proximité : travail en sous-groupes, avec éclairage des experts, restitution, présentation de la solution mise en place

12h30

Guillaume LE DENMAT Conclusion et évaluation de la session

Fin de la session à 13h00