

SESSION FORMATION  
MOBILITÉ, RÉSEAUX ET SYSTÈMES DE TRANSPORTS, INFRASTRUCTURES  
EXPLOITATION, TRAFIC, SÉCURITÉ ROUTIÈRE, ITS

RÉF: 9203-12

## 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 signalisation

### PRÉ-REQUIS

**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 et de gestion

### INFORMATIONS PRATIQUES

Date : du 13 au 14 octobre 2021 - Durée : 2 jours (14 heures)

Tarif : 1 650,00 € HT + TVA (Déjeuners inclus)

Lieu : France Paris

### COORDINATION

Jérôme VERNOUX, Expert, Syndicat des Equipements de la Route (SER)

Michel DESPORT, Consultant, Expert

Le détail de ce programme sera prochainement disponible. N'hésitez pas à consulter notre site ultérieurement.