

FORMATION

Mobilité, réseaux et systèmes de transports,
infrastructures
Exploitation, trafic, sécurité routière, ITS
Equipements de la route
Mis à jour le 21/03/2025

La signalisation verticale : actualité réglementaire et mise en application

> 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

Aucun pré-requis nécessaire pour cette formation

> INFORMATIONS PRATIQUES

Modalité : Présentiel
Durée : 2,50 jours

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.

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.

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).

PRINCIPES ET MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

-Questionnaire d'autopositionnement (prérequis, expériences, attentes), fil rouge assuré par le coordinateur expert ou un référent de PFC, temps d'interaction avec le(s) expert(s) et les apprenants, apports théoriques et méthodologiques, illustrations concrètes, exemples d'application, étude de cas, quiz, retour d'expérience. Evaluation des connaissances : exemples d'application, étude de cas, quiz..

EVALUATION DES CONNAISSANCES

Exemples d'application, étude de cas, quiz...

COORDINATION

Jean-Paul TRUCHET, Délégation Gestion Exploitation de l'Espace
Public/direction Amélioration du Cadre de Vie/Exploitation Gestion du Domaine
Public, Métropole de LYON

PROGRAMME DÉTAILLÉ

Journée	Accueil et introduction de la session
Jurisprudence	Jurisprudence en cas de non-respect des règles de signalisation verticale (permanente, temporaire et directionnelle)
Réglementation	Fondements techniques et juridiques de la signalisation verticale (signalisation de police, signalisation directionnelle, temporaire...)
Réglementation (suite)	Fondements techniques et juridiques de la signalisation verticale (signalisation de police, signalisation directionnelle, temporaire...)
Normalisation	Normes européennes, marquage CE
Journée Les produits	De la règle aux solutions des industriels : composante et performance de la signalisation verticale
Marché de signalisation	Contractualisation : DCE et critères d'attribution du marché, points de vigilance...
Etude de cas	Comment faire face aux demandes du quotidien ? Signalisation de guidage, touristique, de police, etc.
Gestion de patrimoine	Gestion de patrimoine : démarches et outils
Retour d'expérience	Organisation et outils pour la prise en charge du jalonnement dans une organisation déconcentrée
Journée Plans d'implantation	Sécurité routière, sécurité passive : Conception, réalisation, exploitation de la signalisation verticale et directionnelle. Les documents cadres
	La maintenance de la signalisation en France
Atelier	Etude d'un plan d'implantation
	Conclusion et évaluation de la session