

SESSION FORMATION
MOBILITÉ, RÉSEAUX ET SYSTÈMES DE TRANSPORTS, INFRASTRUCTURES
INFRASTRUCTURES ROUTIÈRES, URBAINES ET AÉROPORTUAIRES



RÉF: 9066-13

Choisir une technique d'entretien des chaussées

> EN BREF

Le choix d'une technique d'entretien doit correspondre à une prise en compte optimale d'une série de paramètres : les caractéristiques de la chaussée, les objectifs fixés, les particularités techniques et le coût des solutions possibles.

THÉMATIQUES

Les différentes techniques: avantages et limites. Les outils d'aide à la décision. Etudes de cas.

> CETTE FORMATION S'ADRESSE À

Responsables de la définition et de la réalisation des commandes d'entretien des chaussées au sein des services techniques des départements et des villes, des services routiers du MEDDE, des sociétés d'ingénierie, des entreprises privées

> PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis nécessaire pour cette formation

OBJECTIFS

DIFFERENCIER pour chaque technique d'entretien, structurel ou de surface, ses performances et ses domaines d'emploi
CHOISIR la technique utilisée en fonction des objectifs visés de coûts, performance...

> INFORMATIONS PRATIQUES

Date : du 03 au 05 novembre 2021 - **Durée** : 3 jours (21 heures)
Tarif : 2 250,00 € HT + TVA (Déjeuners inclus)
Lieu : France Paris

> COORDINATION

Jean-François LAFON, ., Consultant
Laurent LASCROUX, Responsable cellule routes, Toulouse Métropole
Paulo LOPES MONTEIRO, Directeur technique, COLAS France

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