

SESSION FORMATION
MOBILITÉ, RÉSEAUX ET SYSTÈMES DE TRANSPORTS, INFRASTRUCTURES
DÉPLACEMENTS, MOBILITÉ, TRANSPORTS

RÉF: 0978-04

Exploitation d'un réseau de surface : optimisation des ressources matérielles

> EN BREF

L'exploitation d'un réseau de surface a de forts enjeux sociaux et économiques.

> CETTE FORMATION S'ADRESSE À

Professionnels des services transports et chefs de projets TCSP des collectivités et des exploitants de transports. Professionnels des services mobilité des DDT et DREAL. Bureaux d'études, directions territoriales du CEREMA en AMO et MOE.

> PRÉ-REQUIS

Aucun

OBJECTIFS

COMPRENDRE les enjeux de l'optimisation et les bénéfices à tirer de l'optimisation d'un réseau de surface

MAITRISER les solutions pour optimiser son réseau

METTRE EN OEUVRE la méthodologie pour optimiser son réseau de surface

> PRINCIPES ET MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- . Questionnaire d'autopositionnement (prérequis, expériences, attentes)
- . Fil rouge assuré par le coordinateur expert ou le chef de projet
- . Temps d'interaction avec le(s) expert(s) et les stagiaires tout au long de la formation
- . Apports méthodologiques
- . Evaluation des connaissances à l'aide par exemple de quiz, exercices d'application, étude de cas, retour d'expérience...

> INFORMATIONS PRATIQUES

Date : prévue au 2ème semestre 2022 - Durée : 2 jours (14 heures)

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

Lieu : France Paris

> COORDINATION

Matthieu MARTIN, Ingénierie des Systèmes Transport et Exploitation, RATP

Edouard NAYE, Ingénierie des Systèmes Transport et Exploitation, RATP

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