

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

RÉF: 0138-13

Gestion de trafic et exploitation de la route : principes et enjeux

> EN BREF

Pour optimiser la gestion du trafic et l'exploitation de la route, il faut en appréhender les bases : comment définir une politique globale de déplacements, améliorer la sécurité routière, optimiser la fluidité du réseau routier, maîtriser les équipements d'exploitation et de gestion de trafic...

THÉMATIQUES

Les directives et projets européens, la politique de l'Etat. L'organisation d'un gestionnaire de réseau. Les stratégies de gestion de trafic. L'évaluation des actions d'exploitation. La gestion dynamique. La gestion de crise. Les aspects réglementaires et juridiques. Les perspectives d'évolution.

> CETTE FORMATION S'ADRESSE À

Directions des routes et services exploitation de la route des départements, services techniques des agglomérations chargés de la gestion de trafic et de l'exploitation des réseaux interurbains (périphériques, VSA), services entretien et exploitation des sociétés d'autoroutes, services déconcentrés du MTESS chargés de l'exploitation de la route, établissements publics, bureaux d'études spécialisés en exploitation routière...

NB : Cette formation s'adresse aux exploitants de réseaux interurbains et périurbains : réseaux de rase campagne, RN, autoroutes, autoroutes périurbaines et VSA. Ceux qui seraient intéressés par des thématiques strictement urbaines devraient plutôt s'orienter vers nos formations dédiées.

> PRÉ-REQUIS

Aucun

OBJECTIFS

APPREHENDER les objectifs et les enjeux de l'exploitation de la route

PRENDRE EN COMPTE les aspects réglementaires et juridiques liés à l'exploitation routière.

REPERER les différentes actions, organisations et stratégies d'exploitation de la route, en situation courante et en situation de crise.

CERNER le cadre et les méthodes pratiques d'évaluation et de déploiement de la gestion dynamique du trafic.

> 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 : du 28 au 30 juin 2023 - Durée : 2.5 jours (17 h 30 min)
Tarif : 2 140,00 € HT + TVA (Déjeuners inclus)
Lieu : France Paris

COORDINATION

Simon COHEN, Directeur de recherche émérite, Université Gustave Eiffel (UGE)

PROGRAMME DÉTAILLÉ ET HORAIRES

MERCREDI 28 JUIN

9h00
Introduction et présentation de la session

Cadrage général

9h30-11h00
Simon COHEN
Notions de base

11h30-13h00
Me Clara DELZANNO, *FIDUCIAL LEGAL BY LAMY*
Cadre européen et politique de l'Etat
Réglementation

Aspects réglementaires et juridiques

14h30-16h15
Me Clara DELZANNO
Aspects réglementaires et juridiques de l'exploitation en situation normale
Les responsabilités des différents acteurs

16h30
Alain BUHR, *Conseil général du Rhône*
Points communs avec le réseau national et spécificités de l'organisation d'un réseau départemental

Fin de la journée à 18h00

JEUDI 29 JUIN

Evaluation des actions d'exploitation

9h15-11h15
Simon COHEN
Principes et méthodes d'évaluation des actions d'exploitation. Exemples.

Organisations d'un gestionnaire de réseau

11h30-13h00
Alméria SENECAT, *DIR Nord*
Rôle et organisation des CIGT et des PC d'exploitation
Organisation de la surveillance du réseau et de l'information à l'utilisateur
Gestion du trafic routier
Les outils utilisés (SAGT, etc.)

Gestion dynamique du trafic

14h30
Simon COHEN
Les principales mesures de gestion dynamique du trafic : objectifs, mise en œuvre et impacts.
Régulation d'accès
Régulation dynamique des vitesses
Gestion dynamique des voies
Interdiction de doubler pour les poids lourds.

(Dont 15 min de pause)

Fin de la journée à 18h00

VENDREDI 30 JUIN

Stratégies de gestion de trafic

9h00-10h30
Un représentant du ministère
Stratégies de gestion et de régulation de trafic, les spécificités des différents réseaux, la gestion coordonnée entre les différents exploitants

Perspectives d'évolution

10h45-12h30
Guillaume COSTESEQUE, *CEREMA Ouest*
Nouvelles techniques et outils au service des usagers : les STI et les applications pour la sécurité routière, la gestion des flux, la mobilité - Réalités et prospective

12h30-12h45
Conclusion et évaluation de la session

Fin de la session à 12h45