

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

RÉF: 9202-11

Partage de l'espace public et aménagements associés aux transports collectifs : tramways et BHNS

EN BREF

Le développement d'une approche globale des déplacements amène à associer transports collectifs, déplacements individuels et gestion de la voirie dans la conception des projets de transport de surface à haut niveau de service.

FORMATION DELIVREE EN CLASSE VIRTUELLE

Modalités spécifiques au distanciel:

- Moyens pédagogiques : présentations audiovisuelles, documentation et supports de cours, exercices pratiques d'application, cas pratiques
 - Assistance technique et pédagogique téléphonique disponible en amont et pendant la formation
- Déjeuner non inclus

THÉMATIQUES

Insertion des transports collectifs dans l'espace public. Transport à Haut Niveau de Service. Les intersections. Exemples de tramway et de BHNS. Etude de cas : insertion d'un BHNS en milieu contraint. Visites de terrain.

CETTE FORMATION S'ADRESSE À

Services voirie et transports urbains des collectivités territoriales et AOM, exploitants de transport, bureaux d'études publics et privés, concepteurs, maîtres d'ouvrage et partenaires d'aménagements publics liés aux TC urbains de surface, services de contrôle du MTES.

PRÉ-REQUIS

Merci de vous reporter au paragraphe présentant le profil des participants.

OBJECTIFS

INTEGRER les contraintes liées aux différents usages de l'espace public et modes de déplacement dans la conception et la gestion de la voirie pour les TC à haut niveau de service.

CHOISIR des aménagements améliorant la qualité des espaces urbains, le fonctionnement du système des déplacements et la sécurité de tous les usagers dans le respect de la réglementation en vigueur.

PRINCIPES ET MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Formation à distance

INFORMATIONS PRATIQUES

Date : du 16 au 19 juin 2020 - **Durée** : 3.5 jours (24 h 30 min)
Tarif : 2 360,00 € HT + TVA (Déjeuners inclus)
Lieu : Formation à Distance

COORDINATION

Franck MONTI, Chargé de mission insertion urbaine des transports collectifs, Cerema Méditerranée
Christian SAUTEL, Directeur d'études transports collectifs et partage de la voirie, Cerema Territoires et ville

PROGRAMME DÉTAILLÉ ET HORAIRES

MARDI 16 JUIN

9h00 - 9h15

Introduction et présentation de la session

Insertion des transports collectifs dans l'espace public : contexte et enjeux

09h15 - 10h15

Arnaud PASSALACQUA, *Université Paris Diderot*
Intégrer le transport collectif en ville et partager l'espace public

10h30 - 11h30

Franck MONTI
Espace public et prise en compte des différents usagers dans les aménagements

11h30 - 12h00

Christian SAUTEL
Le transport à haut niveau de service (THNS) : définitions et outils

THNS : aménagements en section courante et station

14h00 - 16h00

Christian SAUTEL
Franck MONTI
Aménagements de la voirie pour les TC : section courante

THNS : aménagements en station

16h45 - 18h00

Christian SAUTEL
Franck MONTI
Aménagements de la voirie pour les TC : stations

Fin de la journée à 18h00

MERCREDI 17 JUIN

9h00 - 9h15

Christian SAUTEL
Franck MONTI
Synthèse des éléments vus la veille.
Questions / réponses.

Le cadre réglementaire et la signalisation routière liée aux transports collectifs

9h15 - 11h00

Christian SAUTEL
Franck MONTI
Le contexte réglementaire de l'insertion urbaine des transports collectifs
La signalisation routière liée aux TC

Exemples d'amélioration d'aménagement urbain pour transports collectifs : le Chronobus et le Busway

14h00 - 15h30

Damien GARRIGUE, *Nantes Métropole*
Le Chronobus : démarche projet et aménagements

Les BHNS : visite virtuelle

16h00 - 17h30

Damien GARRIGUE
Visite virtuelle des premiers aménagements Chronobus
Exemple de BHNS: visite virtuelle de la ligne 4

Fin de la journée à 18h00

JEUDI 18 JUIN

Les transports en commun et les carrefours

9h00 - 12h00

Franck MONTI
Nicolas SPEISSER, *Cerema Est*
Types de carrefours, principes d'aménagement et de gestion

Etude de cas : insertion d'un BHNS en milieu contraint

14h00 - 16h30

Frédérique CHARLEY, *Amiens Métropole*
- présentation du projet
- travail en sous-groupes
- restitution
- présentation de la solution retenue

Fin de la journée à 16h30

VENDREDI 19 JUIN

Le Tramway

9h00 - 10h30

Stéphane BIS, *SEMÉTAN*
Retour d'expérience et visite virtuelle du Tramway Nantais

10h30 - 11h30

Franck MONTI
Christian SAUTEL
Echanges avec les stagiaires sur l'ensemble des sujets abordés au cours du stage
Conclusion et évaluation de la session

Fin de la session à 11h30