

Nouveaux moyens de déplacements urbains

Réglementation et bonne pratique

MODULE DE FORMATION EN E-LEARNING

Public

Toute personne circulant en milieu urbain (piéton, utilisateur de ces moyens de transport, automobiliste).

Prérequis

- Ordinateur / tablette / smartphone
- Navigateur Internet (Windows/Mac)
- Nos modules sont développés en HTML5. Mise à disposition sur demande d'une version Flash (Technologie non maintenue par les navigateurs récents)

Objectifs de la formation

À l'issue de la formation, l'apprenant sera capable de :

- Connaître la réglementation liée à ces moyens de déplacement ;
- Identifier les dangers liés à leur utilisation ;
- Acquérir les bonnes pratiques facilitant une circulation en sécurité.

Média

Ce module est constitué d'animations multimédia : vidéo, 2D / 3D, photographies.

Durée : 20 minutes

Tarif : nous consulter*

Généralités

La circulation en zone urbaine n'est pas sans risques.

Piétons, motos, scooters et transports en commun doivent partager l'espace avec des modes de déplacements alternatifs tels que vélo, vélo électriques, trottinettes électriques...

Pour faire cohabiter le plus sereinement possible tous ces usagers de la voie publique, des réglementations existent et évoluent.

L'objectif de ce module e-learning est de présenter les éléments de base liés à la réglementation et aux bonnes pratiques d'usage de ces moyens de transport et ainsi de favoriser une conduite en sécurité et une meilleure cohabitation entre usagers.

Ce module est sous-titré pour les sourds et malentendants



Contenu du Module

Partie 1 : Formation

Chapitre 1 : L'équipement

Chapitre 2 : Le matériel

Chapitre 3 : La circulation

Chapitre 4 : L'assurance

Partie 2 : Évaluation

A l'issue de chaque chapitre, la formation est complétée par une synthèse de l'essentiel à retenir. Ensuite l'apprenant est évalué.

Dispositif de suivi de l'exécution des résultats

- Évaluation notée des résultats de la formation
- Évaluation de satisfaction de la formation
- Attestation de formation si les compétences sont validées