



Délégation Académique à la
Formation Professionnelle
Initiale et Continue



MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION NATIONALE,
DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR
ET DE LA RECHERCHE



PRÉVENTION DES ACCIDENTS EN MILIEU URBAIN ENTRE POIDS LOURDS ET MODES ACTIFS PIÉTONS ET CYCLISTES

L'outil pédagogique a pour objectif d'améliorer la compréhension des élèves « conducteurs routiers » et de les sensibiliser aux principaux risques d'accidents en milieu urbain avec des usagers vulnérables (piétons et cyclistes).

Il a été conçu par le CEREMA, à l'initiative du PST Rhône-Alpes, en partenariat avec :

- le CIDUV (Coordination Interministérielle pour le Développement de l'Usage du Vélo) ;
- l'Académie de Lyon et le Lycée des métiers de l'automobile et du transport routier « ÉMILE BÉJUIT » de Bron ;
- l'AFT Rhône-Alpes.

Le projet a été financé sur le budget de « Monsieur Vélo » le Ministère de l'Écologie, du Développement Durable et de l'Énergie avec l'appui du LUTB-RAAC. Il a bénéficié d'un accompagnement par la division LIGERON® de SONOVISION (groupe ORTEC) et Garage Productions pour la réalisation des éléments vidéo.

Les tournages ont été réalisés dans l'agglomération lyonnaise, dans des conditions réelles de trafic urbain. Les situations ont été reconstituées et mises en scène avec des figurants à partir des scénarios d'accidents les plus courants.



9

9 clips vidéo (1 minute à 1 minute 30 environ)

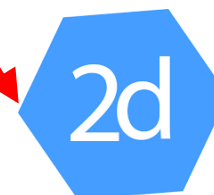
Classes de situation à risque potentiel d'accident

- [1] Dépassement d'un bus à son arrêt
- [2] Marche arrière en aire piétonne
- [3] Tourne à droite sur entrée privée
- [4] Tourne à droite sur bande cyclable
- [5] Franchissement d'un giratoire
- [6] Tourne à droite sur redémarrage feu
- [7] Stationnement sur bande cyclable
- [8] Traversée piétons
- [9] Changement tardif d'itinéraire



9

9 supports pédagogiques au format pdf



9

4 animations 2D

CEREMA

AFT

Site CR Lyon