

Matériel de la coordination de la sécurité routière

Flyers et brochures

Disponibles sur de nombreuses thématiques : alcool, vitesse, distracteurs, ceinture de sécurité, engins de déplacement personnel motorisés ...



Kakémonos Oriflammes

Disponibles sur de nombreuses thématiques : alcool, vitesse, ceinture de sécurité, engins de déplacement personnel motorisés ...



Goodies

Éthylotests, brassards et gilets réfléchissants, stylos, porteclés et réglettes enfants (sous conditions).



Révision du Code de la route

Le bureau sécurité routière anime des séances de codes, elles permettent de réviser plusieurs thématiques du Code de la route de façon ludique : tests généraux, piétons, cyclistes, passagers...



Vous organisez une action de prévention routière ?



Dans le cadre du plan départemental d'actions de sécurité routière (PDASR), la préfecture de la Seine-Maritime organise chaque année un appel à projet. L'appel à projet du PDASR a pour vocation de soutenir les porteurs de projet qui organisent des actions de prévention répondant aux enjeux prioritaires du Document Général d'Orientation.

La coordination Sécurité Routière 76 peut mettre à votre disposition le matériel détaillé dans ce document, voire la présence d'intervenants selon leur disponibilité.

Pour bénéficier d'une aide financière, les porteurs de projets sont invités à déposer leur dossier sur la plateforme <https://www.demarches-simplifiees.fr/> Pour toute demande, contactez :

ddtm-speric-bsrte@seine-maritime.gouv.fr

Adresse :

Direction départementale des territoires et de la Mer de la Seine-Maritime

Service Prévention, Education aux risques et Gestion de Crise

Bureau Sécurité Routière et Transports Exceptionnels

Cité administrative, 38 cours Clémenceau, 76032 ROUEN Cedex



Matériel et ateliers proposés par la coordination sécurité routière de la Seine-Maritime

SÉCURITÉ ROUTIÈRE VIVRE, ENSEMBLE

Lunettes de simulation

Pour reproduire sur la vision et les capacités motrices les effets de la consommation d'alcool. Tapis de parcours disponible.



Valise alcool «doses bar»

Contient une bouteille de liquide coloré, une éprouvette, des verres pour comparer les quantités d'alcool servies à domicile et dans les débits de boissons



Simulateur de deux-roues motorisés

Pour tester les réflexes lors de la conduite de deux-roues motorisés et revoir les bases du Code de la route. Cet outil s'adresse de préférence aux jeunes conducteurs de deux-roues motorisés.



Kit de vieillissement



Le kit de vieillissement permet de sensibiliser aux problématiques des piétons seniors (difficulté à descendre ou à monter les trottoirs, manque de discernement des distances ou des bruits environnants).

Piste d'éducation routière

L'atelier permet de sensibiliser les usagers aux règles de sécurité. Il reprend les équipements obligatoires et les conseils de comportement. Vélo non disponible.



Réactionmètre

« Le réactionmètre » est un logiciel qui permet de mesurer un temps de réaction et d'afficher la distance et le temps de freinage, la distance et le temps total d'arrêt et la vitesse d'impact sur un obstacle.



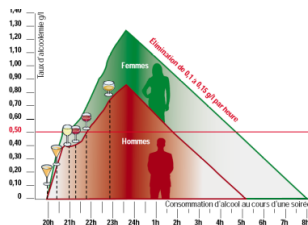
Kit avec lunettes de simulation stupéfiant

Pour reproduire les effets d'une consommation de cannabis (altération de la vision, difficultés de concentration et de coordination des mouvements, distorsion de la perception de la vitesse).



Logiciel alcoolémie

« Logiciel alcoolémie » permet de fournir un complément d'information sur l'assimilation de l'alcool par l'organisme : doses, effets selon le genre, le poids et l'état de santé, temps nécessaire avant de reprendre la conduite.



Lunette de simulation téléphone et fatigue au volant

Composé d'un parcours et de lunettes connectées cet atelier permet de sensibiliser les usagers de la route aux dangers de l'utilisation des smartphones pendant la conduite. Plusieurs modes de perturbations disponibles.



Trottinette électrique

Pour des ateliers de prévention en lien avec son usage : réglementation, équipements, réflexes...



Piétons

« Buggy Brousse » circuit de 48m² représentant la ville, 6 voitures dont un véhicule de pompiers et un car scolaire, 10 panneaux hauteur 100 cm, 2 feux tricolores automatiques. Apprentissage de code de la rue et du savoir vivre ensemble pour les enfants.



Casque de réalité virtuelle

Modules de formation disponibles : sensibilisation risques routiers moto, vélo, auto, piéton, trottinette, simulateur de conduite auto afin de sensibiliser le jeune public réceptif aux nouvelles technologies. Possibilité de dupliquer sur un écran.



**SÉCURITÉ
ROUTIÈRE VIVRE,
ENSEMBLE**