

Gsm au volant

Tout usage d'un appareil électronique au volant, qui n'est pas installé dans un support adapté, est interdit. Cette règle vaut aussi pour les cyclistes, skateurs et tous les types de conducteurs. L'amende s'élève à 174 euros. Les écrans intégrés peuvent multiplier par 2,5 le risque d'accident.



ADAS

Les systèmes intelligents d'aide à la conduite (Advanced Driver Assistance Systems, ou ADAS) aident les conducteurs durant la conduite. Voici quelques exemples : le système de freinage d'urgence avancé, le cruise control, le système d'avertissement de franchissement de ligne et la caméra de recul. Ces systèmes d'aide à la conduite peuvent réduire de 40% le nombre d'accidents, de 37% le nombre de blessés et de 29% le nombre de tués. Les ADAS peuvent également induire un changement de comportement et avoir un effet bénéfique sur la sécurité routière.



Routes lisibles

Grâce à leur conception et à leurs aménagements (par exemple en utilisant des ralentisseurs, des chicanes, des bacs à fleurs, etc.), les routes lisibles amènent les conducteurs à respecter les vitesses souhaitées.



Routes qui pardonnent

Une route qui pardonne est conçue de manière à ce que les conséquences d'un accident en cas de sortie de route soient limitées pour les occupants des véhicules. Ceci se fait par exemple en supprimant les arbres dans les virages, en plaçant des glissières de sécurité ou en déplaçant des poteaux d'éclairage.



Priorité de droite

De plus en plus de communes suppriment la priorité de droite. Toutefois, les instituts de la sécurité routière recommandent d'examiner cette question séparément pour chaque situation. En effet cette suppression peut inciter les automobilistes à rouler plus vite.



Cours de premiers secours

A Bruxelles, la formation aux premiers secours est une condition obligatoire pour l'obtention du permis de conduire B. La Croix-Rouge propose de nombreuses formations premiers secours pour adultes.



App premiers secours

L'application de premiers secours de la Croix-Rouge permet de trouver rapidement ce qu'il faut faire en cas d'urgence. L'application 112 permet d'appeler les centres d'urgence. Grâce à cette app, les centres d'urgence connaissent votre position exacte et vos informations médicales.



Connectivité

Les nouvelles technologies permettront à l'avenir aux véhicules d'interagir entre eux. Le conducteur pourra ainsi être informé de l'approche d'autres véhicules.



Mode automatique

Le mode automatique, comme le mode avion, est un réglage de votre GSM qui garantit qu'aucune notification ne sera reçue pendant la conduite. Les fonctions de navigation et musique peuvent toujours être utilisées.

Cette fonctionnalité peut également être activée automatiquement lorsque le GSM est connecté à la voiture.



Assistance après un accident

En cas d'accident, plusieurs organisations peuvent proposer une assistance psychologique et pratique aux victimes et à leurs proches.



Formation des auteurs d'infractions routières comme sanction alternative

Les contrevenants routiers peuvent se voir imposer une formation de sensibilisation par le tribunal, le juge d'instruction ou le parquet. Ces formations sont axées sur la conscientisation et peuvent aborder différents sujets tels que la conduite en état d'ivresse, la vitesse ou le délit de fuite.

