



RISQUE ROUTIER

# PRÉVENTION DES RISQUES DE CIRCULATION ET RESPECT DE L'ENVIRONNEMENT



photo non contractuelle

**FAIRE LES BONS CHOIX  
POUR ADOPTER UNE  
CONDUITE PRÉVENTIVE  
ET ÉCO-CITOYENNE**

SUPPORT DE FORMATION

**CLÉ USB**



## Généralités

- **Support** : Clé USB
- **Durée** : 25 minutes
- **Tarif** : 355 € HT
- **Année** : 2013

Plus d'informations au  
02.41.20.06.20

Fictis Prévention a développé ce « serious game 3D » pour aider les apprenants à prendre conscience, de manière ludique, des conséquences de leurs choix quotidiens en termes de risques au volant et d'impact sur l'environnement.

En effet, l'utilisateur doit faire des choix : organiser des réunions en présentiel ou en visio-conférences, préparer ses déplacements, contrôler l'état du véhicule, boire de l'alcool, s'informer des conditions climatiques...

Ainsi, il réfléchit à son comportement et ses conséquences éventuelles.

Des recommandations aident l'apprenant à évoluer vers une conduite plus sûre et respectueuse de l'environnement.



## Public

Ce support s'adresse aux organismes de formation, aux entreprises, aux associations et administrations qui souhaitent former et sensibiliser :

- l'ensemble des collaborateurs, dans le cadre de leurs déplacements professionnels, personnels et des trajets domicile-travail ;
- les commerciaux ;
- les chauffeurs professionnels.

## Objectifs de la formation

Ce support a pour objectif de sensibiliser et de former de façon ludique le personnel aux bonnes pratiques sur la route afin d'adopter un comportement plus sûr et plus respectueux de l'environnement.

À l'issue de la formation, l'apprenant aura pris conscience :

- des risques de circulation ;
- des problématiques de pollution liées aux déplacements.

Et sera, notamment, capable de :

- comprendre qu'il a un rôle majeur pour assurer sa sécurité ;
- adopter un comportement préventif et respectueux de l'environnement.

# Contenu de la Clé USB

## Partie 1 : Formation

**Chapitre 1 : Gestion des déplacements**

**Chapitre 2 : Vérification du bon état de marche du véhicule**

**Chapitre 3 : Déplacement en deux roues motorisés**

**Chapitre 4 : Déplacement en vélo**

**Chapitre 5 : Téléphone, GPS et équipements de communication**

**Chapitre 6 : Conduite sous l'emprise d'alcool ou de produits illicites**

**Chapitre 7 : Port de la ceinture de sécurité**

**Chapitre 8 : Conduite adaptée aux conditions extérieures**

**Chapitre 9 : Fatigue, somnolence**

**Chapitre 10 : Les gestes durables**

**La formation est complétée par un document de synthèse à télécharger.  
L'apprenant pourra consulter ce document dès que nécessaire.**



## Partie 2 : Évaluation (via QCM)

À l'issue de la formation, l'apprenant est évalué. L'analyse des résultats obtenus permet, quand il y a lieu, de mettre en place les mesures correctives adaptées. Un test de positionnement des connaissances – proposé avant la formation – peut également compléter ce module.

## Média

Cette Clé USB de type serious game est entièrement animé en 3D.

À chaque étape, le formateur et les apprenants font un choix et mesurent les conséquences de façon concrète. Chacun est acteur pour assurer sa sécurité, celle des autres et maintenir un environnement sain.

## Mode d'utilisation

---

- Session individuelle : autoformation et sensibilisation du personnel sur ordinateur ;
- Session collective : support pour animer les formations collectives en formation traditionnelle.

## Personnalisation du module

---

Cette Clé USB est personnalisable sur le fond et/ou sur la forme, nous pouvons intégrer :

- vos spécificités propres : établissement, risques, consignes... ;
- votre charte graphique.

## Produits connexes

---

**Ce produit existe aussi en format e-learning.**

### **Thèmes traités par Fictis Prévention :**

- Sécurité générale
- Management de la Sécurité
- Equilibre vie professionnelle - vie personnelle
- Risque incendie
- Troubles musculo-squelettiques
- Risque électrique
- Levage / Manutention / Machines
- Risque routier
- Risque chimique / CMR / Amiante
- Risques psychosociaux et qualité de vie au travail
- Risque biologique
- Développement durable
- Sûreté