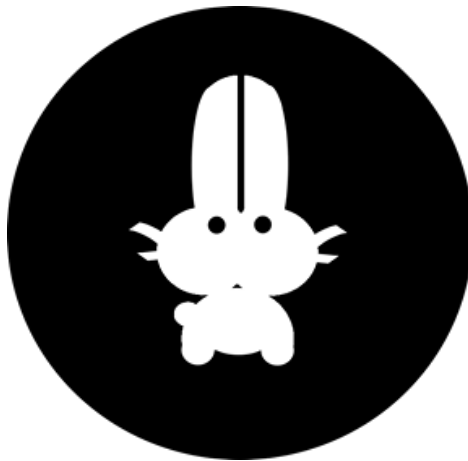




En route pour la fête  
La Nuit de l'info 2017



Team Giteub <3

Master de Bioinformatique  
Date de remise : 08/12/17

## **Sujet :**

Création d'une application web permettant d'informer les navigateurs sur les divers risques routiers, tout en minimisant le caractère répressif de la prévention routière. L'objectif final est de produire une activité ludique à travers laquelle le visiteur s'informe sur les différents dangers existants.

## **Appréhension du sujet :**

Afin de traiter au mieux le sujet de la prévention routière, nous avons décidé de mettre en place un lot d'animations mettant en action un conducteur temporel faisant face aux dangers.

## **Réalisation :**

La page d'accueil du site web représente une fresque temporelle animée, grâce à laquelle l'utilisateur met en action, à l'aide de la molette de la souris, un personnage représentant un acteur de la route. Une jauge représentée par une choppe de bière simule la consommation d'alcool du protagoniste. Le visiteur du site peut donc observer les dangers qu'encourt un conducteur lorsqu'il consomme de l'alcool avant de prendre le volant. La fresque temporelle permet de naviguer dans l'espace temps et d'observer les impacts de l'alcool dans l'histoire.

Nous avons voulu également informer le visiteur des bonnes pratiques à adopter derrière le volant au travers de fenêtres pop-up apparaissant lorsque l'accident se produit.

## **Outils :**

Nous avons utilisé Bootstrap, Javascript(Jquery) et HTML/CSS pour répondre aux besoins de l'exercice. Nous recommandons une résolution d'écran de 1920x1080 afin que les animations mises en place s'organisent proprement lors de la visite du site.