

VIREVOLT

LA TRANSITION EN DOUCEUR !

- Accompagner dans la transition vers les nouveaux modes de transport -

PROBLÈMES RENCONTRÉS



UNE VOITURE POLLUANTE, CONSOMMANT DU DIESEL

Les voitures diesel sont amenées à disparaître dans les prochaines années, c'est pourquoi il est important de préparer dès maintenant les solutions pour demain, par exemple en passant aux véhicules électriques.

INTENTION

L'accès au carburant devenant difficile, il faut alors utiliser d'autres systèmes de mobilité. Le vélo, la marche à pied, les véhicules électriques permettent de se déplacer de façon plus propre. Ces moyens de transport présentent de nombreux avantages et méritent d'être développés dans les zones urbaines périphériques aux plus grandes agglomérations. Une entreprise propose donc d'implanter son service sur la commune de Fougères.

COMMENT ACCOMPAGNER LES USAGERS DANS L'UTILISATION DES DÉPLACEMENTS DOUX ?

SCÉNARIO D'USAGE

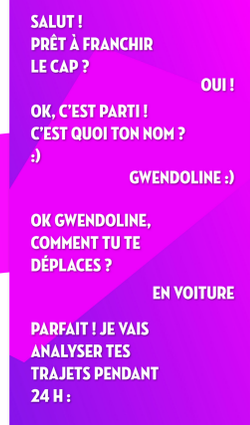
COMMENT ÇA FONCTIONNE ??

Création d'une application qui permet d'accompagner ces personnes réticentes à tester des transports plus doux, dans une approche humoristique, non moralisante.

1 - TÉLÉCHARGEMENT DE L'APP



2 - RENSEIGNEMENT DES INFORMATIONS



Renseignement du pseudo, âge, sexe. Informations liées à la mobilité : trajets, moyens de déplacements, types de véhicules, carburants.

7 - DÉVEROUILLAGE DU TRANSPORT



Déblocage de la voiture avec une clé virtuelle.

6 - TICKETS



Historique des réservations en cours. Possibilité de lancer un déplacement avec son propre mode de transport.

3 - BILAN CONSOMMATION



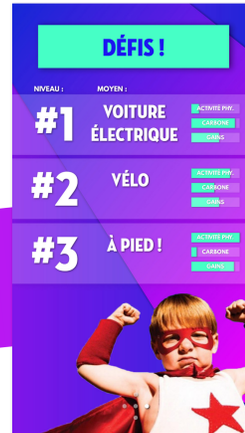
Comprendre sa consommation et son type de mobilité.

8 - GPS DE CONTRÔLE



Lancement du GPS pour valider les défis.

4 - LES DÉFIS



Plusieurs défis sont proposés à l'utilisateur et l'invite à effectuer son trajet en voiture électrique, vélo ou autre.

9 - VALIDATION DU DÉFI



Le défi est validé, l'application en propose de nouveaux.

5 - CHOISIR ET RÉSERVER UN TRAJET



Choisir son trajet et comparer les différents moyens de transports disponibles.

10 - PROFIL



Le profil montre les évolutions en terme d'empreinte écologique. Il permet aussi de voir les économies réalisées, les calories perdues. Le profil présente également un gain interne à l'app, qui propose en réalisant des défis d'obtenir des trajets gratuits.

11 - CLASSEMENT



Un classement, regroupant les habitants d'une même ville, apparaît dans le profil.

LOCALISATION DES BORNES :

Position des bornes dans la ville de Fougères.



LES SERVICES

BORNES, VOITURES ET VÉLOS

Les différents services qui seront disponibles sur Fougères et ses environs.



VOUS AUSSI, PASSEZ À L'ACTION !

_Mobilité urbaine

Édouard BEAUPÈRE - DSAA DG 1
Léa ASCHENBRENNER - DSAA DE 1
Isabelle ABOUT - DSAA DP 1