

Vigilo est une application citoyenne développée par et pour les cyclistes de Montpellier, dans la dynamique #JeSuisUnDesDeux. Pour rappel le 10 novembre 2018 1500 vélos se sont réunis sur le parvis de la mairie de Montpellier pour protester contre les propos du maire*.

Vigilo s'adresse à tous, aux personnes qui se déplacent à vélo, à pied, en fauteuil roulant, avec une poussette, une canne blanche, etc.

L'application permet, en quelques secondes, de faire remonter un problème de terrain (incivilités, défauts d'entretien, d'aménagements du réseau, ...), et d'alerter ainsi les services de la métropole de Montpellier et les pouvoirs publics afin qu'ils améliorent les déplacements quotidiens des modes actifs.

Vigilo s'envisage comme un outil allant dans le sens de la démarche de concertation et de co-construction qui se met en place entre la métropole et Vélocité Montpellier depuis quelques mois.

La base de donnée constituée par les signalements des usagers permet une analyse très fine des problèmes rencontrés sur le réseau, établie une cartographie publique des améliorations à y apporter.



^{*} voir https://www.velocite-montpellier.fr



Une application gratuite

Actuellement sous Android, elle s'installe à partir du Play Store. Pour les autres utilisateurs (iOS, ordinateurs), elle s'utilise dans un navigateur internet1.

Vigilo, comment ça marche?²

D'utilisation facile, intuitive, complètement anonyme (pas de compte, pas de tracking), et rapide, Vigilo enregistre une observation complète en 45 secondes.

Vous rencontrez un obstacle sur le réseau? Prenez une photo avec votre smartphone que vous pouvez ensuite retoucher pour flouter plaques d'immatriculation et visages, localisez le problème, précisez catégorie et ajoutez un commentaire, il ne reste plus ensuite qu'à l'envoyer. La photo est géolocalisée, datée, versée dans une liste et sur une carte qui fait la synthèse des observations³.



Pour éviter les abus et maintenir la qualité des données, les observations sont vérifiées par une équipe de modérateurs, qui les valident et rétablit la résolution originale des photos pixelisées jusqu'à cette étape.

1-3 https://app.vigilo.citu

² Démo et tutoriel en vidéo:

Demo 1

Demo 2

ici votre logotype https://app.vigilo.city #solutionvelo





velocitemtp

