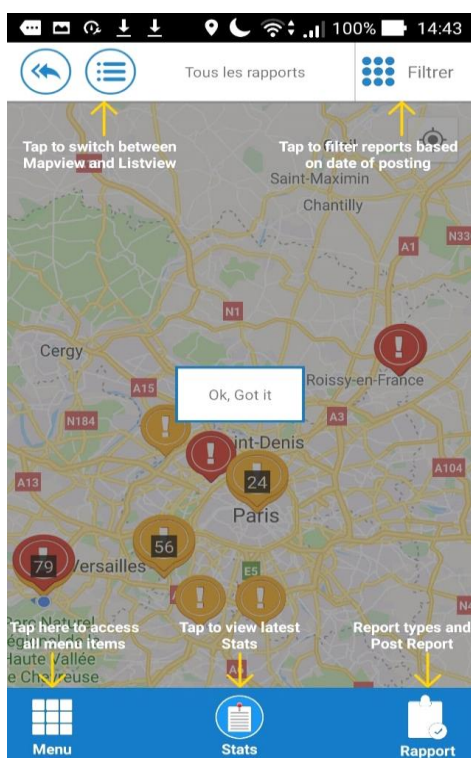


Lancement de la première application mobile citoyenne exclusivement dédiée aux Piétons "CIT2ADM® pour Piétons"

Paris, le 4 novembre 2018 – la Startup eVisionR® lance sa gamme d'applications mobiles citoyennes et intelligentes, douée d'ubiquité, "CIT2ADM®", conçue pour une meilleure gestion des infrastructures publiques, tout en garantissant la sécurité des piétons lors de leurs déplacements, à l'échelle mondiale.

S'inscrivant dans une démarche de « ville intelligente », la plate-forme Cloud "iVisionR®", qui héberge dès à présent une gamme de nouvelles applications mobiles intelligentes, lance "CIT2ADM® pour Piétons" disponible en six langues (anglais, français, espagnol, allemand, portugais et Italien) et ciblant les territoires à l'échelle mondiale.

A l'aide de "CIT2ADM® pour Piétons", tout citoyen peut en temps réel partager avec son voisinage et faire remonter à sa municipalité toute anomalie observée sur les trottoirs et plus largement sur la voie publique. Il a également la possibilité, de recevoir automatiquement des notifications sonores sur son mobile, générées à partir d'équipements installés par sa municipalité à des endroits précis, ciblant l'accessibilité, mais aussi de suggérer des améliorations nécessaires à mettre en œuvre dans l'espace public. Cette intelligence répartie et partagée, favorise ce que nous appellerons « l'Internet des Humains » ou IOH.



« Une application innovante œuvrant pour la sécurité des piétons et permettant d'informer les collectivités territoriales des intrus sur les trottoirs et autres anomalies. »

Gérard FOUCAULT,
Président Association 60 Millions de Piétons.

Figure 1 : l'écran d'accueil donnant un état en temps réel de l'activité des piétons dans le territoire

Une application sur-mesure au service des piétons et des municipalités

Au-delà d'une simple remontée d'anomalies ou de suggestion d'améliorations, "CIT2ADM® pour Piétons" est conçue pour offrir aux piétons et aux municipalités un canal de communication, de participation et de collaboration. Cette démarche vise à améliorer les infrastructures piétonnes (trottoirs, panneaux de signalisation, éclairage de rue...) et à prévenir les citoyens, lors de leurs déplacements, de tout danger potentiel dans le but de favoriser le "bien vivre ensemble".

"CIT2ADM® pour Piétons" propose aux piétons, une participation active et efficace sous forme de vote, en signalant et en partageant, en quelques clics, les anomalies constatées sur la voie publique, parmi lesquelles :

- Des dysfonctionnements concernant la voirie, le mobilier urbain (dégradation ou mauvaise implantation), l'éclairage public, les panneaux de signalisation, les passages piéton etc.
- Des problèmes d'accessibilité aux personnes à mobilité réduite et d'encombrement des trottoirs (stationnement gênant).
- Des dangers potentiels incluant notamment un objet abandonné, du verglas, des inondations ou une chute d'objet.

Engagée dans une démarche de **"Ville Citoyenne et Connectée"**, cette gamme d'applications (Android et IOS) offre un ensemble de services Cloud permettant une communication de proximité et impliquant fortement les citoyens-piétons, les associations, les entreprises et les administrations locales.



"La Start-up eVisionR porte les piétons sur le devant de la scène, à la hauteur des enjeux de sécurité, de santé, d'environnement, de bien-être et d'intelligence collective dans les territoires".

Mourad Bedrani,
Co-fondateur et Adviser eVisionR.

Comment fonctionne l'application ?

Après avoir téléchargé l'application CIT2ADM® sur son smartphone (Android ou IOS), l'utilisateur sélectionne, dans une liste prédéfinie, la catégorie correspondant au problème rencontré. Le piéton prend ensuite une photo instantanément géo-localisée et ajoute un commentaire descriptif, le tout constituant un "rapport" enregistré sur le serveur.

Une fois le rapport posté, il est automatiquement accessible et visible par la municipalité concernée, dans une zone prédéfinie (ZIP Code ou Code Postal). La municipalité prend instantanément connaissance de ce rapport en vue d'un suivi et d'une intervention adaptée. En retour, le piéton peut consulter l'état du suivi de sa requête formulée, visible sur une carte interactive, le tout de manière anonyme.

Par cette initiative interactive et citoyenne, **"CIT2ADM® pour Piétons"** ambitionne de fédérer et de créer une nouvelle communauté de piétons connectés et de municipalités 2.0, à travers le Monde.

L'application est téléchargeable gratuitement, sous Android et IOS.

Pour plus d'informations, visitez notre site Web: www.evisionr.com
Découvrez l'application mobile sur notre chaîne YouTube: <https://goo.gl/u6YPjK>

À propos de : eVisionR®

La start-up eVisionR®, créée en 2014, se situe en Ile de France et cible le marché mondial.

Contact Presse : Mourad BEDRANI
Email: m.bedrani@evisionr.com
Mobile : + 33 7 61 28 86 37

NB: eVisionR® présentera son application mobile «CIT2ADM» et sa *plate-forme cloud "iVisionR®"* au WEB Summit à Lisbonne / Portugal du 5 au 8 novembre 2018 (<https://websummit.com/>).