



PRESENTATION DE WHEELMAP

Où aller en fauteuil roulant ? C'est la question que s'est posé Raul Krauthausen, un allemand en fauteuil roulant. Il a alors innové en créant wheelmap.org, une carte interactive répertoriant tous les lieux publics accessibles pour les personnes en fauteuil.

A partir d'openstreetmap, une carte interactive Opensource, tout le monde peut noter selon 3 critères, l'accessibilité des lieux publics :

Rouge pour les lieux totalement inaccessibles (escaliers à l'entrée ou marche de plus de 7cm)

Jaune pour les lieux accessibles en partie

Vert pour les lieux totalement accessibles

Avec Wheelmap.org, il est maintenant possible de savoir très facilement quels lieux sont accessibles ou non à un fauteuil roulant. Que l'on se déplace ou non en fauteuil, wheelmap.org est un site qui gagne à être connu et diffusé.

D'abord parce qu'il se base sur la carte libre OpenStreetMap (OSM). Ensuite, parce qu'il répertorie qualitativement les lieux disponibles sur la carte libre en leur donnant un pictogramme et des informations pratiques. Enfin, parce que tout le monde peut très simplement contribuer à améliorer la base de données et ainsi indiquer aux personnes en chaise roulante quels endroits leur sont accessibles où qu'ils aillent.

Le système est effectivement très simple, les lieux répertoriés sur OSM sont affublés d'une étiquette grise par défaut. Chacun peut, en déplacement ou de chez lui, renseigner la base pour l'améliorer. Un code couleur, vert, orange, rouge est attribué à chaque lieu. L'accessibilité est mesurée par la hauteur de la marche à l'entrée et le degré d'accessibilité des endroits du commerce aux fauteuils roulants.

Selon des critères très simples, les contributeurs notent ainsi les lieux et donnent une excellente lisibilité de l'accessibilité des espaces pour des personnes obligées de se déplacer en fauteuil roulant.

L'initiative est allemande, elle émane de Sozialhelden et a été initiée par Raul Krauthausen, lui même en fauteuil. Wheelmap a débuté en 2010. Aujourd'hui, 250 000 lieux sont répertoriés. Le rythme actuel est de 200 nouveaux lieux par jour.

L'application web fonctionne partout dans le monde. Elle est déclinée sur Iphone et Android.

doublé d'une application pour Smartphones, Wheelmap permet d'être renseigné, grâce à la géolocalisation, des lieux accessibles directement pendant sa balade en ville. Application numérique et solidaire popularisée par Google dans une de ses publicités pour son navigateur Chrome, Wheelmap est aujourd'hui disponible en 13 langues.

Encore peu développé en France, Wheelmap n'attend plus que vous pour améliorer l'information sur l'accessibilité des personnes handicapées aux lieux publics !

Ce projet participatif permet aux personnes en fauteuil de noter l'accessibilité des lieux publics. Mais aussi d'éveiller les consciences.