

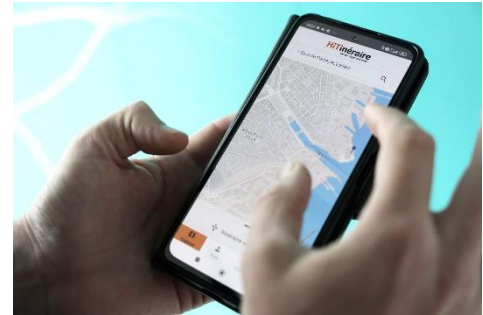
Communiqué de presse
24 juin 2024

Lorient Agglomération et Someware innovent pour la mobilité de tous

Après HITinéraire, créé dans le cadre du projet Handicap Innovation Territoire (HIT), Someware et Lorient Agglomération annoncent le lancement d'UbiAccess, une solution innovante visant à améliorer les déplacements des personnes à mobilité réduite pour des déplacements de longue distance. Résultat de plusieurs années d'expérimentation, ce calculateur d'itinéraires accessible et inclusif marque une avancée majeure pour faciliter le quotidien des personnes ayant des difficultés de déplacement, en permettant pour la première fois aux usagers d'obtenir des itinéraires accessibles de bout en bout à l'échelle d'un très grand territoire (pays, région). Un bel exemple d'une expérimentation locale menée dans le cadre du projet HIT qui essaime sur d'autres territoires.

Someware et Lorient Agglomération ont développé un calculateur d'itinéraires, adapté aux personnes à mobilité réduite fonctionnant à la fois à l'échelle d'une agglomération (HITinéraire) et sur de très grands territoires (UbiAccess).

Ce calculateur s'intègre aux services existants de recherches intermodales (train, bus, métro, tramway, bateau) pour proposer des itinéraires accessibles à pied, à vélo sur l'ensemble des correspondances d'un parcours. Il propose des itinéraires en prenant en compte les véritables parcours piétons, avec une précision inégalée sur l'accessibilité (pentes, escaliers, largeur des trottoirs, revêtements, travaux, obstacles). La solution est adaptée à chaque type de mobilité (fauteuils, non-voyant/malvoyant, seniors...).



Précurseur en matière de collecte et de valorisation des données géographiques, Lorient Agglomération a initié une première collaboration avec Someware en 2013 afin de lancer un calculateur d'itinéraires permettant de faciliter le déplacement à l'échelle de l'agglomération. En 2024, avec l'impulsion du projet France 2030, Handicap Innovation Territoire, l'outil numérique renommé « HITinéraire » a évolué pour s'adapter aux nouveaux usages et besoins de la population (intermodalité avec les transports en commun, signalement des obstacles, information en temps réel, etc.). Cette expérimentation sur Lorient Agglomération permet aujourd'hui de déployer le dispositif à plus grande échelle et dès demain, avec UbiAccess, donnera la possibilité aux usagers de calculer des itinéraires accessibles partout en Bretagne. Son objectif est de rendre service à tous les habitants et visiteurs du territoire breton, qu'ils soient en situation de handicap ou à mobilité réduite.

Le calculateur UbiAccess est lauréat 2024 dans la catégorie "Inclusivité" de l'appel à innovation "Solutions Mobilité Transition". Il sera également présenté début juillet 2024 à l'occasion du Forum Mobilité Transition au Couvent des Jacobins à Rennes.

Découvrez la solution HITinéraire, permettant aux usagers PMR de préparer leurs itinéraires intermodaux sur le territoire de Lorient Agglomération, d'être guidés dans la rue en étant informé des éventuels obstacles rencontrés, et de consulter l'ensemble des établissements accessibles du territoire : <https://hitinéraires.lorient-agglo.bzh/> (application disponible sur Android et sur iOS)

Pour en savoir plus sur UbiAccess, visitez le site web de someware : <https://www.someware.fr/>

Contact presse Lorient Agglomération :

Myriam Breton-Robin

02 90 74 73 68 - 06 01 19 30 08

mbretonrobin@agglo-orient.fr

<https://www.lorient-agglo.bzh/actualites/espace-presse/>

