

Clermont-Ferrand : un premier passage piéton en 3D en centre-ville

Lundi 25 juin 2018 à 17:06 Par [Jean-Pierre Morel](#), [France Bleu Pays d'Auvergne](#)

Pour renforcer la sécurité, un passage piéton en 3D a été inauguré ce lundi à Clermont. A l'angle des rues Ramond et Lagarlaye, c'est une première dans l'agglomération. Une enquête doit maintenant mesurer l'efficacité du dispositif.



le passage à niveau en relief © Radio France - Jean-Pierre Morel

Clermont, Auvergne-Rhône-Alpes, France

Un dernier coup de chalumeau, et le relief prend forme. *"C'est l'ajout des bandes grises qui permet d'obtenir l'impression en 3D"*. Les agents de la municipalité terminent le travail. Quelques cônes sécurisent la zone. Et les véhicules sont ralentis par l'intervention à l'angle des rues Ramond et Lagarlaye. *"J'ai vu ce truc, c'est bizarre"* dit cette femme au volant de sa

voiture, *"c'est bien, je l'ai vu de loin, c'est étonnant"* renchérit ce conducteur pressé.

"L'effet 3D attire le regard des usagers de la route", explique Thomas Jardia, en charge de l'étude qui va suivre l'installation de ce nouveau dispositif, *"on va chercher à savoir comment se gèrent les conflits avec ce nouveau marquage au sol"* ajoute le technicien.

Un croisement très fréquenté

Pour la mairie de Clermont, ce premier passage piéton en 3D est un test. *"Ça interpelle, on peut être surpris"* reconnaît Cyril Cineux, adjoint en charge des transports et de la circulation à Clermont, *"c'est le code la route, on doit s'arrêter au passage piéton, et c'est aussi le centre ville avec un axe piéton important entre les places de Jaude et des Salins"*. Une enquête doit maintenant démontrer, ou pas, l'intérêt du dispositif.



Par :

Jean-Pierre Morel [France Bleu Pays d'Auvergne](#)

<https://www.francebleu.fr/infos/transports/clermont-ferrand-un-premier-passage-pieton-en-3d-en-centre-ville-1529920125>