



**TECHNOLOGIE** ■ Les collectivités à la traîne pour ouvrir leurs données

# L'utilité des données numériques

**D'ici octobre 2018, les collectivités territoriales de plus de 3.500 habitants seront censées avoir ouvert leurs données informatiques afin de constituer un open data local.**

Alexandra Caccivio

**D**évelopper, à terme, une application grand public permettant d'identifier en temps réel les places de parking qui, réservées aux personnes à mobilité réduite, sont libres. Tel est le projet initié par Nevers Agglomération dans le cadre de l'open data local.

D'ici octobre 2018, les collectivités territoriales de plus de 3.500 habitants seront censées avoir ouvert leurs données, conformément à la loi pour une République numérique adoptée en 2016. Entre 4.000 et 4.500 collectivités sont concernées par cet open data local.

## Seulement 200 collectivités

Mais à ce jour, « seules 200 d'entre elles ont sauté le pas pour ouvrir ce chantier », indique Jean-Marie Bourgogne, délégué général de l'association OpenData France.



**CONCRÈTEMENT.** À Nevers, l'open data local pourrait se concrétiser par une application permettant de localiser les places de parking réservées aux handicapés. ILLUSTR. STÉPHANIE PARA

L'association, qui s'est vu confier une mission d'accompagnement des collectivités territoriales pour ouvrir leurs données, estime qu'il reste un important travail de pédagogie pour convaincre les élus de se lancer dans ce chantier.

« Il a fallu six ans pour arriver à 200 collectivités engagées, explique en effet Jean-Marie Bourgogne. Peut-être faudra-t-il encore six ans pour que les

autres collectivités y viennent. Ce sont des questions politiques qui prennent du temps. »

Sur les neuf territoires expérimentaux qu'accompagne OpenData France (dont fait partie la Bourgogne Franche-Comté), le chantier avance, mais à un rythme assez lent.

« Même à Nevers, où les élus sont volontaristes, l'open data est long à se mettre en place, parce

qu'il faut former les agents en interne. Parce qu'il faut que toutes les parties prenantes comprennent à quoi cela va servir », souligne Jean-Marie Bourgogne.

Une autre réalisation se dessine : Territoires numériques BFC, de son côté, a développé son portail d'open data local. Il a pour nom IDeO (pour informations et données ouvertes). Sa valeur ajoutée : l'information est mise en forme (*par des cartes par exemple*) – contrairement aux données qui sont publiées brutes sur le portail national (data.gouv). Et elle peut être rapatriée sur un site internet communal.

## LES DONNÉES

**Parmi les données ouvertes.** OpenData France a arrêté en octobre dernier la liste des données prioritaires à publier. Elles sont au nombre de dix. Parmi celles-ci : les résultats des élections, les délibérations, les subventions, les marchés publics, les équipements publics, les statistiques de l'État civil (sur les prénoms)...