

La « smart city » pour de vrai

Les villes intelligentes, ce n'est pas encore pour demain. Entre les problèmes d'interopérabilité et les métiers peu susceptibles d'être automatisés, les administrations locales ont encore bien des étapes à franchir avant d'être hyperconnectées.

| Livres |

Par **Julien DAMON** (Chroniqueur - Professeur associé à Sciences po.)
Publié le 19 déc. 2019 à 16h17

Le dossier. La ville intelligente devient agaçante. Tout le monde en parle. Toutes les entreprises en proposent. Nombre de municipalités s'en vantent. Quelques experts relativisent, à juste titre. Dans cet intéressant dossier, les chercheurs dissèquent discours et réalités de la « smart city » en tant qu'administration municipale cherchant à optimiser ses services avec les nouvelles technologies. Le chantier de l'informatisation des collectivités locales n'est pas neuf. Et il s'avère toujours ouvert. Les sirènes du gouvernement électronique et de l'open data entonnent leur musique. Mais il ressort, à travers les cas traités, bien des problèmes et sujets traditionnels : luttes de pouvoirs, métiers très concrets peu susceptibles d'automatisation, freins juridiques. Convergence des données et interopérabilité des systèmes, si vantées, ne sont pas encore au rendez-vous. En revanche bien des recompositions dans la maîtrise des données, plutôt en faveur du privé, sont à l'oeuvre.

La publication. Depuis 1983, « Réseaux » traite de communication et de télécommunication. Revue académique à comité de rédaction et volumes accessibles, elle fournit des analyses originales fondées sur les sciences sociales.

« Villes intelligentes et administrations municipales », « Réseaux », n° 37, 2019, 25 €.

Julien Damon