

Montpellier va devenir une ville intelligente avec les solutions IBM

La guerre semble maintenant déclarée dans le secteur des villes intelligentes. Après l'annonce d'Intel – [qui s'associe avec la ville de San Jose pour un projet de Smart City](#) – voici celle d'IBM France.

Big Blue n'aura pas été chercher son partenaire très loin, puisqu'il s'agit de **l'agglomération de Montpellier**, ville où la firme dispose d'une forte implantation. Le projet est ici de vaste ampleur : d'une durée de trois ans, il rassemblera **IBM**, l'agglomération de Montpellier, ses universités, **l'Idate**, plusieurs industriels et diverses **start-ups locales**.

Une ville plus verte

Au menu, **une meilleure gestion de l'eau, des transports et des risques**. La collecte et l'analyse massive d'informations permettront d'apporter des réponses en temps réel à ces divers problèmes. **Big Data et analytique** sont donc au cœur de ce dispositif.

Le programme Cité Intelligente de Montpellier espère **réduire la pollution de 20 % d'ici 2020** et **les soucis de transport de 10 %**. Grâce à l'analyse prédictive, les impacts liés à certains évènements (par exemple les rencontres sportives) seront également mieux pris en compte.

Côté gestion de l'eau, **la détection des fuites** se fera beaucoup plus rapidement que précédemment. De plus, le dispositif de réponse aux inondations sera plus efficace, ce qui permettra de réduire de 20 % la facture relative aux dommages occasionnés.

Crédit photo : © gui jun peng – Shutterstock

Voir aussi

[IBM : 5 prédictions pour les 5 années à venir](#)

[Quiz Silicon.fr – IBM le doyen de l'industrie IT](#)