

[Communiqués de presse](#)

## **IBM lance un pôle de solutions « villes intelligentes » à La Gaude Nice pour le développement des stratégies de « villes durables » de ses clients**

**Nice - 08 juil. 2010:** IBM annonce aujourd'hui l'ouverture d'un nouveau pôle dédié aux solutions « villes intelligentes » dans le centre mondial de solutions métiers d'IBM, situé à La Gaude, Nice. Les clients pourront tirer partie des nouvelles compétences et pratiques des consultants et experts d'IBM La Gaude ainsi que de démonstrations intégrées de solutions pour des « villes intelligentes ».

Ce nouveau pôle permettra aux clients et partenaires d'IBM d'évaluer les défis présents et futurs qu'ont à relever les communautés urbaines et de partager les meilleures expériences internationales.

À La Gaude, les visiteurs pourront découvrir des solutions d'analyse des données critiques provenant de sources diverses et d'aide à la décision permettant de piloter les opérations à travers toute la ville. Ils pourront aussi expérimenter les solutions IBM pour l'accès des citoyens aux services publics : la sécurité, la santé, l'éducation, les transports, les services d'énergie intelligents, et de gestion de l'eau et de l'environnement.

*« Ce nouveau pôle « villes intelligentes » marque une étape dans notre programme « bâtir une planète plus intelligente, ville par ville ». Il démontre le rôle clé de la technologie pour les élus locaux dans la constitution d'une vue d'ensemble des opérations dans toute une ville afin d'avoir une meilleure compréhension et gestion de ses systèmes urbains »* a déclaré Gerry Mooney, Directeur Général du Secteur Public, IBM Worldwide.

Christian Estrosi, Ministre de l'Industrie, Président de la Communauté Urbaine de Nice Côte d'Azur et Maire de Nice a déclaré *« L'ouverture de ce nouveau pôle de solutions « villes intelligentes » à La Gaude est un remarquable exemple qui résonne avec le programme Ecovallée. Ce pôle concrétise, à Nice Côte d'Azur, les synergies entre expertise globale et locale sur les principaux enjeux urbains qui auront un impact sur les modes de vie de demain de nos concitoyens. Il s'agit de systèmes de transport, de gestion de l'énergie et de l'eau et de la sécurité de nos concitoyens. »*

*« Aujourd'hui, les élus locaux se voient poser les défis d'un monde de plus en plus urbanisé. L'ouverture de ce nouveau centre mondial donnera aux clients et partenaires européens et internationaux des repères sur la manière dont la technologie se met au service des besoins du citoyen et dont les solutions sont mises en œuvre pour rendre les systèmes urbains plus intelligents et durables. C'est un pas de plus dans notre démarche de création de valeur pour les « villes intelligentes »* déclare Alain Bénichou, Président d'IBM France.

Les villes, qui rassemblent aujourd'hui plus de la moitié de la population mondiale, sont vues comme des écosystèmes complexes dans lesquels interagissent les citoyens, les entreprises, les réseaux de transport, de communications, d'eau, et d'énergie, et les services à l'environnement. Le développement social et économique repose sur la performance de ces systèmes. Face aux défis d'un monde plus urbain, il est possible d'étendre et d'optimiser leurs capacités en ayant recours à des solutions « intelligentes ».

En savoir plus sur IBM « Villes Intelligentes »

[http://www.ibm.com/smarterplanet/fr/fr/sustainable\\_cities/ideas/index.html?re=spf](http://www.ibm.com/smarterplanet/fr/fr/sustainable_cities/ideas/index.html?re=spf)

---