



SERVICES PUBLICS

Les collectivités locales veulent accélérer leur mue numérique

La Caisse des dépôts est à l'origine d'une **MANIFESTATION ORIGINALE** mettant en relation PME innovantes et collectivités locales.

PAR LAURENT PERICONE

Bénéficier d'un identifiant unique pour accéder aux différents services municipaux en ligne. Stocker dans un coffre-fort numérique tous les documents personnels indispensables aux démarches administratives... À l'heure de l'avènement de la société numérique, ces avancées technologiques sont encore dans les limbes, à défaut d'avoir été encore expérimentées.

C'est pour accélérer le déploiement d'un service public local dématérialisé fiable et performant qu'ont été organisés les premiers Carrefours Innovation et Territoires, réunis la semaine dernière à Paris, à l'initiative de la Caisse des dépôts, de trois pôles de compétitivité franciliens (Systematic, Cap Digital et Advancity) et de la Fédération de cercles de confiance FC2 (voir l'encadré). « Les collectivités locales vont devoir proposer des services toujours plus pointus dans le numérique. Il faut mettre en place des infrastructures de confiance pour garantir les données personnelles », souligne Karen le Chenadec de la Caisse des dépôts (CDC).

■ LISTER LES BESOINS

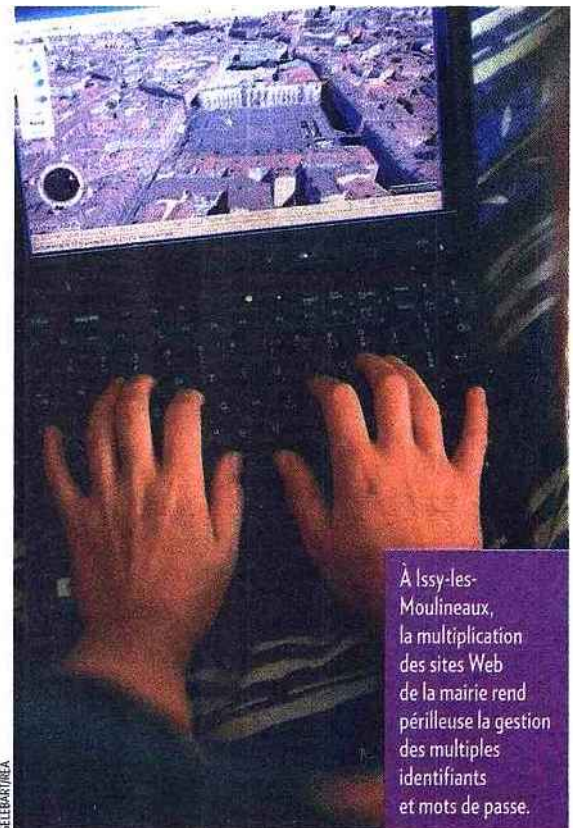
Objectifs de ces carrefours : identifier les besoins des collectivités et leur présenter de jeunes entreprises innovantes. « Les projets pertinents qui rencontrent l'adhésion

des collectivités seront transformés en projets d'investissement », note-t-on à la CDC. Soixante PME ont postulé pour participer à ces carrefours, mais quinze seulement ont été sélectionnées pour cette première manifestation. Les deux prochains rendez-vous auront lieu en Basse-Normandie à l'initiative du pôle de compétitivité TES (transactions électroniques sécurisées) et en région Paca, organisés par le pôle SCS (solutions communicantes sécurisées). « Le format de ces rencontres et leur rythme obligent à aller vite avant de lancer des expérimentations dans des collectivités territoriales », note Sylvain Dorschner, délégué général du pôle Systematic.

■ SIMPLIFICATION

Les interventions des représentants de plusieurs collectivités locales ont permis de lister des besoins assez variés. « À Paris, l'urgence est de décloisonner les services pour avoir une seule plate-forme de gestion des documents numériques dans une ville », estime Jean-Louis Missika, adjoint au maire de Paris chargé de l'innovation. À Issy-les-Moulineaux, la multiplication des sites Web de la mairie rend périlleuse la gestion des multiples identifiants et mots de passe.

Face à ces demandes, des entreprises participantes ont présenté leurs innovations ; autant de « briques » qui permettront de construire les plates-formes numériques de demain. Dans des domaines aussi divers que la signature électronique (Nycobs), l'accélération de flux (ActivNetworks), la certification d'images (Codasystem), la géolocalisation (Deveryware) ou les serious games (Sysope). ■



À Issy-les-Moulineaux, la multiplication des sites Web de la mairie rend périlleuse la gestion des multiples identifiants et mots de passe.

« LES PROJETS PERTINENTS QUI RENCONTRENT L'ADHÉSION DES COLLECTIVITÉS SERONT TRANSFORMÉS EN PROJETS D'INVESTISSEMENT »

BÂTIR LA CONFIANCE NUMÉRIQUE

Le projet Fédération de cercles de confiance (FC2), mené par les pôles de compétitivité Systematic et TES, tente d'apporter une réponse à la fois technique et sociétale aux attentes en matière de sécurisation des identités numériques. « L'objectif du projet est de concevoir une plate-forme complète permettant le développement sécurisé de nouveaux services électroniques, basée sur la gestion transparente et fédérée d'identités », explique Jean-Pierre Tual, de chez Gemalto qui dirige FC2.