

## Un spécialiste du libre s'adresse aux collectivités

Quadra Informatique, SSII spécialiste du logiciel libre, a développé plusieurs nouveautés promises à un bel avenir auprès des collectivités. Revue de détail à l'occasion de leur présentation aux Interconnectés.

Active auprès des grands comptes, des PME et des collectivités, Quadra Informatique présente au salon des Interconnectés - les 13 et 14 décembre à Lyon - des solutions innovantes issues du libre, destinées aux autorités territoriales. Fidèle à sa politique de mutualisation des solutions informatiques développées sur la base de Plone, environnement d'applications et de solutions intranet et internet non propriétaire, la SSII nationale multiplie en effet les annonces.

Première innovation : Ginko, solution complète de traitement et de suivi de la relation avec les citoyens. Opérationnel depuis cet automne à Sélestat, ville alsacienne de 20 000 habitants et 350 agents, Ginko optimise la gestion du courrier papier et électronique d'une collectivité. Quelle que soit la taille de celle-ci : petite commune, ville moyenne ou grande, communauté de communes ou d'agglomération... Sont également concernés les organismes publics et parapublics. Ainsi, la CCI de Strasbourg en utilise déjà une version adaptée à ses besoins.

Charte Marianne et dimension collaborative

Parapheur, l'autre solution développée par Quadra Informatique pour la ville de Sélestat, complète les atouts de Ginko en lui associant une solution de signature numérique sécurisée. Les collectivités disposent ainsi de deux solutions complémentaires, 100 % compatibles, fiables à leur intranet et leur internet. Elles satisfont par ce biais les exigences de la charte Marianne portant sur la gestion de la relation citoyenne, ou GRC, et entrent de plain pied dans l'ère du numérique.

Camille est la 3e nouveauté présentée par Quadra Informatique aux Interconnectés. Cet intranet spécialisé répond aux besoins des directions de l'éducation. Développé par la SSII pour le Conseil général du Cher, il permet aux collectivités d'inventorier les équipements éducatifs - bâtiments, mobiliers et matériels - et les dotations en personnel dont elles ont la charge. Les fiches collège produites fournissent une image détaillée de chaque établissement.

Dotée d'une forte dimension collaborative, Camille facilite également les échanges avec les équipes administratives et techniques sur sites. Enfin, le croisement de données permet d'établir rapidement des budgets prévisionnels et des bilans sur telle ou telle durée.

## Solutions mutualisées

Emmanuel Keller, pilote "collectivités" chez Quadra Informatique, insiste sur le caractère mutualisé des trois solutions, liée à l'utilisation de l'environnement Plone, issu du livre : "Le développement en partenariat avec des utilisateurs permet aux autres collectivités d'accéder à la version initiale, complète et très performante, des solutions, sans coûts de développement. Chaque collectivité peut ensuite personnaliser les fonctionnalités, selon ses besoins spécifiques." Il souligne également la qualité de "l'ergonomie, basée sur un graphisme épuré et une utilisation intuitive, synonyme de prise en main rapide." Enfin, "les différents niveaux d'autorisation d'accès garantissent la confidentialité des données, tout en disposant d'un accès à distance, notamment pour les élus."

Au contact quotidien des utilisateurs, Yannick Bøhmann, directeur des systèmes d'information de Sélestat, évoque la satisfaction interne, car "l'utilisation de Ginko et de Parapheur se fait en toute transparence. Le passage de l'un à l'autre se fera sans rupture et sans perturbation. Les délais de transmission des pièces sont réduits significativement et l'information circule sans temps morts. D'ailleurs, ce type d'outils correspond à une demande. "

## Une administration plus accessible

En ce qui concerne les élus, Yannick Bøhmann a pu constater le même sentiment favorable vis-à-vis de Ginko et Parapheur. "Grâce à la traçabilité et à l'historique des étapes et des décisions, explique-t-il, l'élu pourra désormais répondre plus rapidement et plus facilement à l'administré sur le suivi de son dossier. L'administration perd ainsi son caractère nébuleux, elle devient plus efficace et plus accessible."

Bien entendu, Ginko, Parapheur et Camille sont des solutions non figées, amenées à évoluer avec le système d'information des utilisateurs. D'ailleurs, chez Quadra Informatique, on planche dès maintenant sur le développement de nouvelles briques de l'environnement Plone au service des collectivités. Il est notamment question de gestion des délibérations et d'archivage, afin de poursuivre dans le sens de la modernisation des flux d'information au sein des territoires et d'y développer l'univers collaboratif.

contact presse :

Emmanuel Keller

[emmanuel.keller@quadra-informatique.fr](mailto:emmanuel.keller@quadra-informatique.fr)

tél. +33 3 88 87 42 86

GSM : +33 6 26 25 16 78