



L'avenir est dans les nuages

Laurent HÉNAULT
Président de W4

Quelle est la position de W4 vis-à-vis du cloud computing ?

Laurent Hénault : Aujourd'hui, il n'est plus question de se demander si les entreprises privées et le secteur public utiliseront le cloud computing, puisque certains l'utilisent déjà. Et ce n'est qu'un début, loin du phénomène de mode annoncé lors de son apparition. Il apporte des gains considérables de réduction de coût et de productivité. Au cœur du cloud computing, la partie "Software as a service" (SaaS), qui rend possible l'utilisation d'applications finies sans investissement matériel, est actuellement en pleine explosion. Un autre pan de l'informatique dans les nuages présente un potentiel très important. Il s'agit du "Platform as a Service" (PaaS) qui facilite le développement et l'exécution d'applications sans pour autant investir dans les infrastructures internes. W4 se positionne sur ce segment pour proposer à ses clients des solutions leur permettant de créer des applications sur-mesure.

Quelles sont, selon vous, les principales problématiques informatiques propres au secteur public ?

L. H. : Le cloud computing est une réponse adaptée aux besoins exprimés par les services de l'État. Beaucoup d'administrations et de collectivités sont en revanche encore frileuses et

Le succès du cloud computing est en marche. Au cœur de ce défi technologique, la société W4 propose BUSINESS FIRST, une suite logicielle intuitive de composition d'applications métier, adaptée au besoin du secteur public.

Propos recueillis par Nicolas Solomas

n'ont pas plébiscité le cloud pour des raisons de sécurité. Les professionnels du secteur doivent donc rassurer et apporter des garanties de sécurité à leurs clients. En revanche, ses vertus sont considérables. L'adoption de cette technologie permet de mieux rationaliser les coûts, d'optimiser les ressources matérielles et humaines au sein des structures. Des atouts considérables pour des administrations qui sont à la fois confrontées à de fortes contraintes budgétaires et au départ à la retraite non renouvelé de leurs collaborateurs issus de la génération du baby-boom. Les directions informatiques doivent donc faire face à ces contraintes et à une demande de service des citoyens liée aux nouvelles technologies de plus en plus exigeantes.

De quelle manière W4 peut apporter des solutions adaptées ?

L. H. : Dans un contexte de réduction des coûts et de déficit d'expertise informatique, nous proposons au secteur public des solutions qui permettent aux collaborateurs, qui ne sont pas forcément des experts en informatique, de développer des applications. Nos clients peuvent réellement travailler sur l'employabilité des collaborateurs : certains gouvernements ont choisi notre technologie et ont ainsi proposé à certaines personnes aux compétences techniques obsolètes des fonctions

liées à la conception et la production d'applications. Notre "Composiciel™" BUSINESS FIRST est une suite logicielle intuitive de composition d'applications qui permet de créer et d'exécuter des applications adaptées aux attentes du métier. Les applications, paramétrées sur mesure, sont mises à disposition en un temps réduit tout en s'inscrivant dans les standards informatiques du marché. Ainsi, ce composiciel offre une réponse adaptée aux problématiques du secteur public : augmentation de la productivité individuelle des agents, lancement de portails citoyens et de démarches dématérialisées, déploiement du guichet unique, etc.

Créée en 1996, W4 est un éditeur de logiciel français fort de 300 clients (comme Barclays France, EMI-Music, État de Genève, Ministère de l'Intérieur, CG92, ville de Boulogne-Billancourt, Orange, SFR, Ville d'Arlon, AIRBUS, Pages Jaunes...).

Il est présent en France, en Espagne et autour du bassin méditerranéen, bientôt au Canada et dans diverses autres régions du monde grâce à des distributeurs et des intégrateurs.

W4 est par ailleurs actif dans plusieurs projets européens (SERVFACE, SERENOA...).