



## Centile franchit l'Atlantique



Centile s'installe de l'autre côté de l'Atlantique. L'éditeur français lance CentileHosted, une co-entreprise montée en partenariat avec opérateur américain. Centile compte sur son statut de challenger et sur une approche différente pour conquérir des parts de marché sur le sol américain. Sur le plan stratégique, se lancer aux Etats-Unis évite à Centile de concurrencer ses clients dans d'autres pays. « Nous n'étions pas présents sur ce marché », justifie **Bertrand Pourcelot**, directeur général de Centile. Pour la création de sa co-entreprise, Centile a choisi l'opérateur DigitalSpeed Communications. « Au lieu de disperser notre énergie, nous avons préféré travailler avec un opérateur local. Cela nous permet d'aller plus vite et de proposer une offre plus rapidement », indique le responsable. Le partenaire de Centile dans la co-entreprise fournit notamment à Centile du soutien sur le plan humain. Sur le plan technologique, l'offre de Centile Hosted reposera sur Istra, la plate-forme de Centile.

### Un énorme potentiel

Pour gagner en visibilité, l'éditeur compte profiter de certaines caractéristiques du marché

nord-américain. « Il s'agit d'un marché avec une énorme potentiel. Ce marché est également plus fragmenté sur des segments comme l'UCAas ou les offres d'IPBX hébergés », explique Bertrand Pourcelot. Pour conquérir des clients sur ce nouveau marché, l'éditeur compte s'appuyer sur une approche « as a service » et services managés, tout en travaillant avec des revendeurs et en proposant à ses partenaires d'exploiter sa plate-forme en marque blanche. **CentileHosted** s'attaquera aux PME entre « 20 et 200 salariés », précise Bertrand Pourcelot. L'éditeur français espère séduire 5 000 utilisateurs au cours de la première année, « il s'agit d'un objectif ambitieux et raisonnable », selon Bertrand Pourcelot. « Nous nous lançons aux Etats-Unis avec humilité. On ne prétend pas devenir le leader mais proposer une alternative aux solutions sous Asterisk et à Broadsoft ».