

HEBDOMADAIRE D'INFORMATIONS ECONOMIQUES DU Sud-Ouest

Cloud Computing Cheops Technology voit encore plus grand



Journal habilité à recevoir les Annonces Légales et Judiciaires sur les départements de Gironde, Lot-et-Garonne, Landes et Dordogne.

108 RUE FONDAUDEGE - CS 71900 - 33081 BORDEAUX CEDEX - TEL, 05 56 81 17 32 - FAX 05 56 52 05 49



ISSN 1157 - 5387

Cloud Computing / Gironde Cheops Technology voit encore plus grand

Leader français sur le marché du Cloud, Cheops Technology continue sa montée en puissance. La société a prévu une extension importante de son siège de Canéjan et envisage une implantation aux Etats-Unis en 2018.

N 2020, avoir ■ une politique **■**d'entreprise non-orientée vers le cloud sera aussi rare que d'avoir une politique sans Internet aujourd'hui », prédisent les auteurs du récent rapport Gartner. Depuis plus de 10 ans, la société Cheops Technology accompagne et initie même cette mutation des entreprises vers le Cloud Computing (en français, le nuage informatique, un modèle qui permet de stocker et d'accéder à des ressources informatiques sur Internet). Reconnue en France notamment avec son offre iCod (Infrastructure Cheops on Demand) dont la fiabilité et les performances ont convaincu de grands noms de l'industrie et des services, l'entreprise, dont le siège est à Canéjan dans l'agglomération bordelaise, poursuit une croissance continue et forte. Ainsi, sur l'exercice 2015/2016 (clôturé au 30 avril), Cheops a vu son chiffre d'affaires augmenter de 11 % par rapport à l'exercice précédent (voir encadré). « Nous connaissons une montée en puissance très forte des contrats de cloud avec l'optimisation de nos processus. Nous venons de signer entre autres Euralis, Lur Berri et les Salins du midi. Nous

Cheops Technology en chiffres :

Chiffre d'affaires 2015/2016 (clôturé au 30/04/16): 81,7 millions d'euros Chiffre d'affaires 2014/2015: 73,6 millions d'euros. Effectif: 430 personnes dont 150 à Canéjan.



passerons largement la barre des 100 millions d'euros de chiffre d'affaires cette année », déclare Nicolas Leroy-Fleuriot, PDG de Cheops Technology, actionnaire majoritaire à 72 %, le reste du capital étant détenu par les collaborateurs (18 %) et les investisseurs (Alternext) à 10 %. Après l'acquisition du groupe Iyonnais Ocealis en 2013, la société girondine a racheté en juillet dernier FPS, spécialisée dans la gestion du cycle de données et surtout basée en région parisienne. « Une belle entreprise de 13 millions d'euros de chiffre d'affaires qui nous permet d'accélérer notre développement auprès des grands comptes et ETI en

région parisienne », souligne le PDG qui laisse entrevoir une nouvelle acquisition en France d'ici la fin 2016.

Destination San Francisco

Mais le dirigeant a un autre projet encore plus fort: racheter une société américaine basée en Californie et s'implanter précisément à San Francisco, « the place to be » pour les mastodontes de la Silicon Valley (Google, Amazon, etc.). « Quand on est dans l'IT, l'internationalisation de notre société passe par une acquisition là-bas. Je m'y installerai moi-même durant 3 ans à partir de 2018 », indique Nicolas

Leroy-Fleuriot qui toutefois ne délaissera pas la France et la Gironde. Ainsi, le PDG de Cheops annonce la construction prochaine sur le site de Canéjan d'un nouveau bâtiment de 3300 m² en bordure d'autoroute, attenant et relié à l'existant. Le bâtiment, conçu par l'architecte Luc-Arsène Henri, sera ultra-moderne et développement durable. Le permis de construire devrait être déposé le 15 novembre. « Nous avons encore des choses à faire à Canéian. Déià. nous allons sortir bientôt 3 nouvelles offres de cloud pour des environnement extrêmement personnalisés avec des avantages en terme d'agilité », affirme le PDG de Cheops, PME qui aura recruté plus de 35 personnes en 2016. « Bordeaux est devenue un atout pour recruter pour la qualité de vie. Les seuls problèmes : l'employabilité des conjoints et l'accessibilité », déplore Nicolas Leroy-Fleuriot.

Vincent ROUSSET

Le marché du Cloud explose

Selon une étude menée par le cabinet Markess International, le marché français du cloud computing aura été multiplié par 6 en 10 ans, passant de 900 millions d'euros en 2007 à 5,9 milliards d'euros en 2016. Selon cette étude, cette dynamique devrait se poursuivre sur les deux prochaines années avec une croissance moyenne à deux chiffres. Il estime une progression de plus de 18 % pour 2017. Cette croissance continue résulte de l'accélération de la transformation numérique des entreprises, de la banalisation des usages mobiles, de l'inflation des données à stocker et à analyser, de la diffusion des outils collaboratifs et sociaux et de l'essor du très haut débit. Le marché mondial connaît quant à lui une croissance moyenne de 25 % par an et devrait passer de 93 milliards de dollars en 2015 à 278 milliards en 2020, prévoit le cabinet IHS. En 10 ans, le marché aura considérablement évolué pour répondre aux besoins. La part du cloud d'infrastructure (laaS pour Infrastructure as a service) a grimpé de 5 % en 2007 à près du tiers en 2016. Les ventes de logiciels en tant que services en ligne (SaaS pour Software as a service), qui ont été le précurseur du cloud computing, dominent avec près de 60 % aujourd'hui. Le reste revient au segment du cloud de plateforme (PaaS pour Platform as a service). D'ici 2020, l'utilisation du cloud hybride sera la norme. C'est ce qu'affirme un rapport de Gartner démontrant qu'en effet, quasiment plus aucune entreprise ne pourra se passer du cloud d'ici la fin de la décennie.