

Un datacenter mexicain pour IBM

IBM vient d'ouvrir un datacenter à cheval entre l'Amérique du Nord et l'Amérique du Sud, situé au Mexique, à **Querétaro de Arteaga** (près de Mexico). La taille de ce site n'est pas précisée par la firme, qui indique toutefois qu'il sera capable d'accueillir plusieurs milliers de serveurs physiques.

« Le nouveau centre cloud de Mexico renforce notre engagement envers les marchés mexicains et latino-américains », explique **Lance Crosby**, responsable *cloud innovation et business development* chez IBM. « Nous pouvons désormais apporter tous les bénéfices de la plate-forme cloud de SoftLayer à nos clients situés dans le pays ou pour ceux qui recherchent une localisation au Mexique. »

Comme il se doit, ce nouveau site est connecté au réseau de datacenters de la firme, avec des liens à 10 Gb/s vers les services de SoftLayer. IBM annonce une latence de moins de 25 ms entre ce datacenter et celui de Dallas, aux États-Unis, **et de moins de 210 ms** avec les autres datacenters de la firme.

5 datacenters programmés pour 2015

D'autres ouvertures sont dans les plans de la firme : São Paulo en Amérique du Sud (Brésil), Montréal en Amérique du Nord (Canada) et, en Asie, un datacenter à Shanghai (Chine) et un autre en Inde.

Big Blue devrait également ouvrir un point de présence réseau (POP) à Dubaï, au cœur des Émirats arabes unis, et transformer son POP de Sydney (Australie) en datacenter complet.

À lire aussi :

[IBM ouvre les portes de son datacenter SoftLayer en Allemagne](#)

[IBM ouvre un nouveau datacenter SoftLayer à Tokyo](#)

[SoftLayer se lance dans la location de serveurs physiques](#)