

Corée, Inde et États-Unis, cibles des prochains datacenters Amazon

Amazon va bientôt couvrir une nouvelle région dans son offre **AWS** (Amazon Web Services) avec l'ouverture programmée d'un datacenter en **Corée du Sud** (le nom de la ville n'a pas été précisé).

Ce sera le cinquième dans la région Asie-Pacifique, et le douzième au niveau mondial. Cette ouverture est prévue pour début 2016. D'autres datacenters seront proposés en 2016, dans **l'Ohio** (USA Est) et en **Inde** (Asie-Pacifique).

De quoi renforcer le réseau de datacenters d'Amazon, qui doit compter avec la concurrence de ceux **de Microsoft** (Azure) et **d'IBM** (SoftLayer).

Objectif : passer de 12 à 16 emplacements sous 18 mois

Le réseau de datacenters d'Amazon comprend maintenant les douze emplacements suivants (entre parenthèses, l'année de lancement de la région concernée) :

- USA Est – Virginie du Nord (2006)
- USA Ouest – Californie du Nord (2009)
- USA Ouest – Oregon (2011)
- GovCloud – USA (2011)
- Amérique du Sud – São Paulo (2011)
- Europe – Irlande (2007)
- Europe – Francfort (2014)
- Asie-Pacifique – Singapour (2010)
- Asie-Pacifique – Tokyo (2011)
- Asie-Pacifique – Sydney (2012)
- Asie-Pacifique – Pékin (2014)

En 2016, trois nouvelles localisations seront donc proposées, puis une de plus fin 2016 / début 2017 : **Londres**. Le troisième emplacement de datacenters dédié au marché européen, après Dublin et Francfort.

À lire aussi :

[Amazon quintuple ses profits sur le Cloud AWS](#)

[Avec AWS IoT, Amazon jette un pont entre objets et applications](#)

[Amazon intègre un service de moteur de recherche à son Cloud AWS](#)