

# Montpellier

## IBM inaugure son premier site Cloud en France



■ « Le groupe aurait pu installer ce centre en Irlande », a précisé le président d'IBM France. P. B.

### **Grabels IBM crée le 7e centre cloud computing du monde près de Montpellier**

Le 13.10.2012

**Des gros ordinateurs à la dématérialisation de l'informatique. Après avoir été l'une des trois usines de production des grands systèmes d'IBM dans le monde, le site de Montpellier devient l'un des principaux centres du groupe en matière d'infogérance informatique, autrement dit des prestations de service informatique pour le compte d'autres groupes.**

Hier, IBM a inauguré à Grabels, près de Montpellier, son tout dernier centre de Cloud Computing, le septième du genre dans le monde. Pourquoi là ? "Tout simplement parce que les IBMers de Montpellier ont montré qu'ils savaient faire et ils se sont battus pour l'avoir. **Le groupe aurait pu installer ce centre en Irlande. Mais il l'a mis à Montpellier**", a salué Alain Bénichou, le président d'IBM France, avant de couper le ruban.

#### **"Un marché en forte croissance" (Alain Bénichou)**

Le Cloud Computing est une notion peu connue du grand public. Comme Wikipedia l'indique, il s'agit de "déporter sur des serveurs distants des stockages et des traitements informatiques traditionnellement localisés sur des serveurs locaux ou sur le poste de l'utilisateur". **Un prestataire de service peut ainsi proposer à des clients de s'occuper de gérer leur système informatique à leur place et à distance, via le web.**

Le centre d'IBM à Grabels a cette vocation. Le groupe d'assurance Axa l'utilisera. Alain Bénichou a rappelé qu'IBM gère déjà l'informatique de très grands groupes, comme Carrefour. C'est une nouvelle tendance, qui s'impose. "Le marché du cloud est en forte croissance", observe le président d'IBM France, et d'enchaîner : "En terme de chiffre d'affaires, **ce marché représentera pour notre groupe sept milliards de dollars d'activité d'ici 2015.**"

Le centre montpelliérain, qui représente plusieurs millions d'euros d'investissement, **s'adressera certes aux entreprises, mais aussi aux collectivités locales.** Il héberge un bouquet de prestations et de plateformes de services optimisés, qui permettront aux clients de bénéficier du potentiel offert par le cloud computing. "Notre offre est cryptée de bout en bout, des datacenters aux communications en passant par les disques. Car il faut résister à des dizaines de milliers de tentatives de hacking par jour", a rappelé Alain Bénichou

→ gouvernement américain. « *Il y a beaucoup de fantasmes à ce sujet. Et cela revient à douter de l'intégrité et du professionnalisme des équipes d'IBM France* », regrette Alain Bénichou.

↳ Pour IBM, la technologie reste le principal avantage concurrentiel sur ce marché, qui pourrait peser 3 milliards d'euros en 2016 en France. « *Les clients vont pouvoir jouir du niveau de qualité et de sécurité des infrastructures habituellement utilisées chez IBM* », précise-t-il. La bataille du « cloud », qu'il soit français ou américain, est engagée.