

## *Private Cloud Computing*

### **Intrinsec reçoit le prix « COLT Partner of the year 2008 » catégorie « Innovation » pour sa solution PRA**

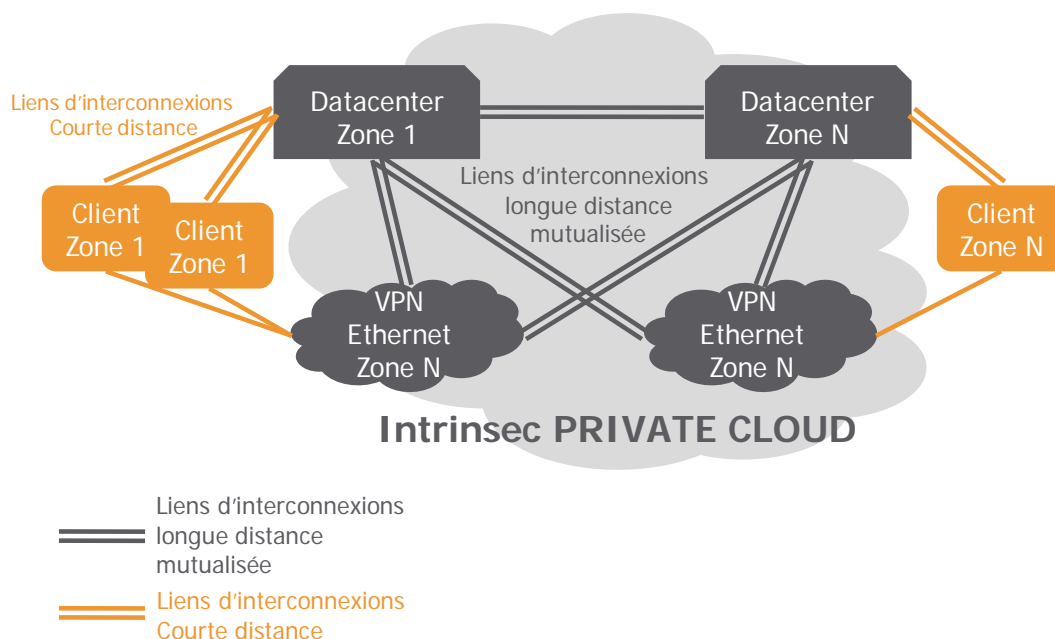
**Avec une architecture s'appuyant sur une solution VPN Ethernet de son partenaire télécom, Intrinsec pratique une gestion optimum des interconnexions longues distances, réduisant les coûts PRA récurrents de ses clients.**

**Paris, le 6 mai 2009** – Intrinsec vient de remporter la prestigieuse nomination de « COLT Partner of the year 2008 » catégorie innovation, en imaginant et en concevant un espace d'hébergement virtuel (private cloud) fédérant les ressources de plusieurs datacenters en interaction forte :

- ✓ délivrant dynamiquement l'énergie informatique de plus de 50 entreprises paneuropéennes converties au Cloud Computing,
- ✓ permettant la mise en œuvre de plans de reprise d'activité pour les environnements les plus sensibles.

#### **Une architecture innovante**

Dans le cadre de l'ouverture d'un nouveau datacenter à Lyon en 2008, Intrinsec a mis en place une architecture réseau basée sur une technologie VPN Ethernet multipoints à multipoints.



Chaque entreprise sous contrat PRA (Plan de Reprise d'Activité) bénéficie de deux interconnexions vers 2 datacenters du Cloud, géographiquement distants (>400 km) :

- ✍ La connexion principale est réalisée vers un datacenter de la même zone géographique que l'entreprise.
- ✍ la seconde relie l'entreprise au « Cloud réseau » VPN Ethernet local, commun à l'ensemble des clients de la région.

Par ce procédé, Intrinsec mutualise, pour les clients d'une même zone, le lien de secours longue distance avec le datacenter de repli.

Eux même interconnectés entre eux, les datacenters du Cloud sont en PRA réciproque : systèmes et données couverts par le contrat sont répliqués d'un datacenter à l'autre.

### **Réseau et datacenters sécurisés : le socle d'une offre de PRA de qualité**

Les clients d'Intrinsec bénéficient aujourd'hui de solutions de PRA et d'externalisation de tout ou partie de leur Système d'Information avec un niveau de sécurité et de disponibilité très élevé. Le savoir-faire d'Intrinsec en tant que spécialiste en continuité d'activité a d'ores et déjà rencontré de nombreux succès au travers de projets d'envergure comme celui de Quilvest Banque Privée, entreprise dont les applications métier critiques sont aujourd'hui managées par Intrinsec, et dont les flux de données transitent par le réseau sécurisé. « *C'est un fait, nous réduisons nos coûts d'interconnexion PRA récurrents de plus de moitié tous les mois* » témoigne Pierre Foch, DSI de la banque.

Franck Dubray Président-fondateur d'Intrinsec, commente : « *Au-delà de l'aspect innovant de cette solution, la capacité d'Intrinsec à investir permet de faire bénéficier nos clients des meilleures solutions du marché à un ratio coût/efficacité optimum.* »

### **INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES SUR INTRINSEC**

Créée en 1995, **Intrinsec** est l'entité de NEURONES spécialisée dans la continuité de service et la sécurité des systèmes d'information, et aujourd'hui la seule société de services sur le marché français à combiner deux expertises : sécurité et infogérance. Ses savoir-faire s'articulent autour de 4 axes complémentaires : conseiller et intégrer des architectures et solutions de sécurisation du SI, concevoir et mettre en oeuvre des plans de reprise et/ou de continuité d'activité, infogérer - le plus souvent à distance - les infrastructures sensibles, héberger des applications critiques ou des infrastructures complexes. Réputée pour avoir lancé les tests d'intrusion en France, Intrinsec a toujours placé l'innovation au coeur de son métier, et consacre depuis sa création une part importante de son chiffre d'affaires à la Recherche et au Développement.

[www.intrinsec.com](http://www.intrinsec.com)

### **CONTACTS PRESSE :**

**Florence Gillier Communication**  
Frédérique Guillo  
Tél. : 01 41 18 85 55  
[fredg@fgcom.fr](mailto:fredg@fgcom.fr)

**Intrinsec**  
Camille EINHORN  
Tél. : 01 41 91 78 13  
[contact@intrinsec.com](mailto:contact@intrinsec.com)