



## **INFOSAT dépasse les 100 Mbits sur les réseaux radios**

INFOSAT annonce la sortie d'OPTIXTEND « corporate », solution de desserte radio à très haut débit à partir d'une fibre optique. Utilisant une technologie innovante de type MIMO / TDMA dans la bande de fréquence de 2.4 Ghz et 5.4 Ghz (sans licence) cette solution est particulièrement adaptée pour la livraison du dernier kilomètre pour une adduction à très haut débit d'entreprises.

Cette solution est destinée à équiper les zones d'activités économiques équipées d'une fibre optique en entrée, mais où les entreprises ne sont pas directement raccordées faute de génie civil coûteux. Plus de 1000 zones d'activités sont concernées par ce problème ce qui pénalise d'autant les entreprises présentes dans ces zones souvent éloignées des NRA. De nombreuses collectivités ont construit et déployé des réseaux fibres mais très peu d'entreprises utilisent directement la fibre optique à proximité de leurs locaux. La solution INFOSAT permet le raccordement de la solution radio sur une fibre noire ou activée et permet la construction d'offres d'accès à Internet de 2Mbits à 20 Mbits symétriques garantis.

Au travers de cette offre INFOSAT passe du moyen débit 2 – 4 Mbits (type WIFI ou pré-wimax) au très haut débit 10 et 20 Mbits avec la possibilité de construire des liens allant jusqu'à 100 Mbits.

Plusieurs modes de déploiement sont prévus, soit intégration de la solution OPTIXTEND « corporate » dans la DSP (Délégation de Service Public) existante, soit par un investissement en fonds propres de la part d'INFOSAT sur la zone d'activité. La solution est constituée d'une armoire de rue et d'un mat basculant de 12m supportant les équipements actifs radio. Le coût d'une telle solution est de l'ordre 10 000 €HT par zone d'activité et permet un amortissement très rapide de l'infrastructure.

L'offre de tarif pratiquée par INFOSAT à l'utilisateur final permettra une nette amélioration par rapport l'offre cuivre SDSL classique à la fois en terme de prix qu'en terme de débit.

INFOSAT construira 5 sites pilotes sur les zones d'activité de l'Oise en utilisant le réseau de TELOISE (LDCOM/CG60) et débutera les offres de service début 2010 aux entreprises locales.

INFOSAT voit au travers de ces nouvelles infrastructures un facteur de croissance important en 2010 répondant ainsi à la demande des entreprises vers le très haut débit.

### **A propos d'INFOSAT**

---

Fondée en 1995 et labellisée OSEO / ANVAR depuis juillet 2007, INFOSAT est un opérateur Internet, agréé auprès de l'ARCEP (Autorité de Régulation des Communications Electroniques et des Postes) qui développe et exploite des réseaux WIFI dans les zones blanches ADSL (zones non desservies par les réseaux) sur le territoire national principalement sur le quart Nord Ouest de la France.

La Société compte à ce jour plus de 3 000 abonnés.

INFOSAT a réalisé un chiffre d'affaires de 1,3 M€ en 2008 pour une marge d'exploitation de 2,5 %.

Les titres composant le capital social d'INFOSAT sont inscrits sur le Marché Libre de NYSE EURONEXT PARIS depuis le 18 décembre 2008.

Code ISIN : FR0010688465

Code Mnémonique : MLSAT

### **CONTACTS**

---

**INFOSAT**

**François HEDIN**

[f.hedin@infosat.tm.fr](mailto:f.hedin@infosat.tm.fr)

[www.infosat.tm.fr](http://www.infosat.tm.fr)

**ATOUCAPITAL**

Conseil

**Eric PARENT**

**Cédric BEUDIN**

[eric.parent@atoutcapital.com](mailto:eric.parent@atoutcapital.com)

[cedric.beudin@atoutcapital.com](mailto:cedric.beudin@atoutcapital.com)

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