


01net Pro / Actualités / FAI-Télécoms

De la fibre optique pour les communications unifiées des entreprises

Pour assouvir les besoins des professionnels gourmands en bande passante et sensibles à la latence des réseaux, Acropolis Telecom propose de les relier à la fibre optique via une offre de télécommunications unifiées.

Eddy Dibar | 01net. | le 16/03/2010 à 18h05 |  laisser un avis

 envoyer par mail  imprimer l'article          



Les services filaires du nouveau pack de télécommunications unifiées d'[Acropolis Telecom](#) est désormais disponible sur fibre optique. Il comprend la connexion des locaux (FTTO, Fiber to The Office), la téléphonie sur IP, un accès à internet et un réseau privé virtuel (VPN) pour les télétravailleurs ou éventuellement pour les différents sites de l'entreprise.

Pour s'équiper, il existe trois possibilités :

- **soit la société gère en interne son IPBX**, auquel cas il lui suffit de s'équiper de téléphones IP du marché (Thomson, Cisco ou autres) ;
- **soit le client décide de déléguer la gestion de son IPBX** à Acropolis Telecom (matériel hébergé chez Telehouse, Teletcitygroup ou Cogent) ;
- **soit l'entreprise s'affranchit de tout achat** ou gestion d'un autocommutateur et opte pour un service d'IP Centrex.

Une solution propriétaire de couplage informatique et télécoms

L'opérateur alternatif a développé son propre logiciel de communications unifiées, fondé sur du SugarCRM. Cet outil permet de faire du clic to call, d'envoyer un fax ou un SMS, de synchroniser les contacts de l'entreprise dans une base de données SQL ou encore de répertorier tous les appels dans un historique depuis son PC. Ce logiciel vient en complément des autres services disponibles : serveur vocal interactif, sécurité des échanges de données (antispam, antivirus), vidéoconférence ou applicatifs métier en mode Saas.

Dans tous les cas, le prix du pack de télécommunications unifiées est le même. Les tarifs débutent à 150 euros par mois, pour la téléphonie (jusqu'à six lignes simultanées), un accès à internet à 1 Mbit/s minimum garanti (pouvant monter jusqu'à 20 Mbit/s en fonction de la disponibilité du réseau et pour le surf uniquement). A ce montant, l'entreprise devra ajouter un forfait pour la connexion d'environ 400 euros lors de l'installation.

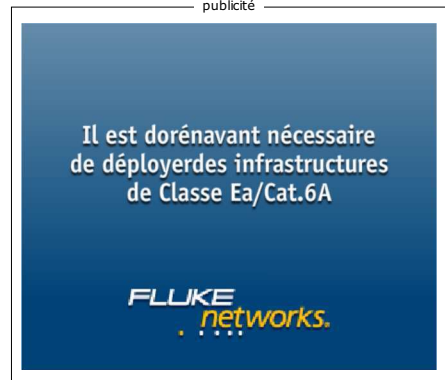
L'essentiel de la demande concerne les PME

La connexion à 1 Gbit/s, elle, coûte 8 500 euros par mois, « une offre convenant davantage aux zones d'activité ou aux gestionnaires d'immeubles », indique Samir Koleilat, dirigeant d'Acropolis Telecom. Il précise toutefois qu'il sera en mesure de la proposer à toute entreprise qui le souhaite. « Pour l'heure, l'essentiel de la demande concerne des PME de 25 à 500 salariés, qui ont besoin de 5 à 20 Mbit/s de bande passante », ajoute-t-il.

Seules les entreprises éligibles à la fibre optique peuvent bénéficier de cette offre. En plus de sa quarantaine de points de présence technique, Acropolis Telecom s'appuie sur différents réseaux de fibre : France Télécom, Cogent, Vinci, ainsi que sur des réseaux de délégation de service public (Covage, Eiffage ou encore LD Collectivités). L'opérateur compte déjà une vingtaine de clients sur cette offre, parmi lesquels la mairie de Noisiel (77) et l'Institut supérieur d'électronique de Paris (75).

Acropolis n'est le seul à miser sur la fibre optique. Début octobre 2009, Completel lançait déjà son offre de fibre optique pour les entreprises : [Complétude Max](#). A la différence d'Acropolis Telecom, Completel ne s'appuie que sur son propre réseau (celui de Numericable depuis la création du groupe Numerical-Completel en 2007). De fait, son empreinte est moins étendue et atteint potentiellement moins d'entreprises.

publicité



débat 0 réaction

Soyez le premier à réagir !

à lire aussi

SUR LES MÊMES THÈMES 

- Ruckus lance des points d'accès Wi-Fi 802.11n, économiques
- Des réseaux sans fil Wimax pour le Finistère et les Hautes-Pyrénées
- Cisco imbrique routage internet et infrastructure cloud
- Orange administre à distance les flottes de smartphones
- L'éco-conduite récompensée par des bons cadeaux
- France Télécom : plus de 100 propositions pour éradiquer le malaise social
- Le classement 01netPro/ip-label des hébergeurs pour l'année 2009
- Cisco tire un trait sur les réseaux Wimax
- Tata Communications encore peu intéressé par les entreprises occidentales
- Bewan racheté par un spécialiste des décodeurs numériques
- T-Mobile et Orange deviennent le premier opérateur mobile au Royaume-Uni
- Le nouvel état-major de France Télécom passé au crible
- Les professionnels nomades préfèrent les smartphones aux PC portables
- Le Grand Paris des centrales numériques
- Un nouveau management à la barre de France Télécom
- La dernière activité de Nortel vendue
- Juniper propose 50 millions de dollars pour des logiciels réseaux
- RIM, Apple, Google et les Asiatiques stimulent la téléphonie mobile en 2009
- Rencontre avec les développeurs Android