

LANize your WAN – join the cablecom network!

Trois grandes tendances marquent les techniques de communication d'entreprise:

- **All over IP:** le standard IP conduit à la convergence des infrastructures et des services.
- **Needfor Speed:** le trafic IP en croissance continue augmente les besoins en matière de largeur de bande.
- **Fiberto the Building:** la fibre optique remplace le cuivre jusqu'au bâtiment.

Les entreprises s'interrogent: à partir de ces tendances techniques, quel opérateur est le mieux à même de proposer **une offre multi-service financièrement attrayante?** La Suisse compte deux opérateurs de réseaux d'entreprise possédant leur **propre infrastructure de réseau sur l'ensemble du territoire** et en mesure de **réaliser par leurs propres moyens** tous les scénarios de

projet envisageables. L'un est cablecom. Le **métier de base** de cablecom est **la construction et l'exploitation de réseaux à très hautes performances** – et ce, aussi bien dans les régions périphériques que dans les grands centres. C'est sur ce savoir-faire que s'appuient ses études de **«business cases»** à la base de tout projet ICT d'avenir.

Cablecom détient tous les atouts: un réseau fédérateur national, des services à large bande évolutifs et modulables ainsi que la maîtrise du «dernier kilomètre». La supériorité de cablecom provient justement de ce qui lui fait défaut et qui pénalise ses concurrents: charges héritées du passé, overhead, modèles d'entreprise rigides éloignés des préoccupations des clients. Rien d'étonnant donc si cablecom offre le plus souvent le **meilleur rapport qualité-prix.**



Réseau fédérateur: sur tout le territoire national

Cablecom exploite un **réseau fédérateur MPLS national** comportant plus de **6000 points de raccordement à fibre optique** et **350 points de présence POP.**

Plus de 540 000 immeubles sont raccordés au réseau. Où que soit située votre entreprise, cablecom est toujours à proximité. Pour de plus amples informations, contactez votre conseiller clientèle régional.

www.cablecom.biz

All You Need Is IP: services à large bande d'avenir pour les entreprises

Etat: 3/2007	Services de données		Téléphonie	
	Réseau d'entreprise	Internet	VoIP*	classique
Services	<ul style="list-style-type: none"> • connect LAN (VPN) • connect ethernet • Optical Link 	<ul style="list-style-type: none"> • connect Internet • managed security 	<ul style="list-style-type: none"> • connect IP-PBX* • connect PBX over IP (PRI)* 	<ul style="list-style-type: none"> • connect preselect (PRI+BRI) • connect PBX over E1 (PRI)
Débits	De 512 Kbit/s à 1000 Mbit/s (garanti, facilement modulable)		100 Kbit/s par canal (qualité ISDN)	
Accès	HFC, ADSL, SDSL, Fiber		Selon le service de données	
SLA	Réactif, Bronze, Silver, Gold		Selon le service de données	
			Réactif, Bronze	

* En relation avec un service de données cablecom. Tarif en Suisse (réseau fixe): 4/2 ct./min. Fixation de priorités pour les services VoIP sur le réseau cablecom (QoS) dans le cadre de la largeur de bande convenue. En l'absence de communication téléphonique, les largeurs de bande réservées à VoIP sont automatiquement libérées pour le transport de données (regroupement dynamique des largeurs de bande). Afin de garantir une qualité vocale comparable à celle d'ISDN, le trafic VoIP n'est pas comprimé et une largeur de bande de 100 Kbit/s est calculée pour chaque canal.