

Alcatel veut acquérir TiMetra, spécialiste de MPLS

TiMetra est une start-up qui a développé un routeur de périphérie pour réseaux IP (

Internet Protocol) avec des fonctions « temps réel », comme le support natif du protocole MPLS (qui permet de prioriser l'acheminement de données, comme s'il s'agissait d'une liaison louée point à point) -ce qui permet des applications très interactives sur Internet: téléphonie, vidéo, etc. Mais on sait peu de choses, pour le moment, sur les produits de TiMetra, sauf qu'elle a développé ce routeur de périphérie (« edge router »). Ses spécifications sont à peine connues. Pourtant, le dirigeant de la start-up explique que des prototypes fonctionnent chez des clients. **Trop cher payé?** Bref, ceci explique pourquoi des investisseurs de la Silicon Valley se sont déclarés étonnés par le montant qui aurait été signé: 150 millions de dollars. « *C'est un prix ridicule* », a déclaré l'un d'eux au magazine Light R. « *Celui qui a négocié ce montant pour TiMetra vendrait de la glace aux Eskimaux* » ... Et certains d'ajouter que ce ne serait pas la première fois qu'Alcatel payerait très cher une start-up. Un exemple? Le rachat de Packet Engines pour 325 millions de dollars. La consolidation n'a jamais eu lieu, la division a été fermée, et l'ancien directeur de Packet Engines, Bernard Daines, a poursuivi Alcatel. Chez Alcatel, on rétorque que le produit de TiMetra sera présenté sur le salon Supercom 2003 en juin prochain. Au moins deux autres constructeurs étaient en lice: Siemens et NEC.