

# Réseau à haut-débit : raccorder les Mosellans

*Les 1 100 kilomètres de fibres optiques sont tirés, le maillage majeur est réalisé. En déployant l'élément clé du réseau à haut-débit, le conseil général a fait œuvre d'aménageur et engage la commercialisation qui permettra la capillarité vers tous les Mosellans.*

**C**ONVAINCU qu'à l'exemple des routes, de l'eau ou de l'électricité, ce réseau dédié à la communication sera l'outil structurant majeur pour l'économie et la vie des Mosellans, le Département a confié la commercialisation et l'entretien de ce « RHD » à la société Moselle Télécom. Cet opérateur d'opérateurs doit contractualiser avec les opérateurs. Il pourra ainsi offrir la nécessaire capillarité, qui seule permettra aux entreprises, collectivités ou particuliers, de bénéficier de ce service internet à très haut-débit. Profitant de l'Open de Moselle, dont il est le maître d'ouvrage, le conseil général a délégué son vice-président, Patrick Weiten, afin de se livrer à un point d'étape de ce programme dont l'avenir commence tout de suite. Réaffirmant la volonté mosellane « de relier les 95 collèges et les 58 zones d'activités », le vice-président Weiten a aussi souligné « le caractère d'outil de valeur ajoutée du réseau »

## Place aux opérateurs

Mais loin de se contenter d'une communication en solitaire, Patrick Weiten a convié autour de lui ceux qui sont les acteurs de la capillarité. En clair, ceux qui vont rendre possible de raccordement de

chacun d'entre nous. Philippe Lefèvre, au nom de Moselle Télécom, a clairement indiqué : « Je ne commercialise rien vis-à-vis du grand public. Mes interlocuteurs sont les opérateurs et ma mission consiste à nous mettre en cohérence par rapport aux réseaux nationaux, à faire respecter la concurrence et à assurer la transparence. » Pour parvenir à satisfaire ces objectifs, 115 centraux de France Télécom doivent être dégroupés. Il s'agit d'en permettre l'accès et l'usage à d'autres opérateurs. A l'arrivée, il s'agira d'offrir aux usagers une capacité de 8 à 10 Méga-octets à ceux qui seront proches des centraux et d'au moins 4 Méga-octets à ceux qui en sont plus éloignés.

## Des services aux PME

Parallèlement, Moselle Télécom entend offrir un gigaoctet aux opérateurs « afin d'assurer un internet réellement rapide. » Après l'opérateur d'opérateur qu'est Moselle Télécom, ce sont Completel, Vialis, Neuf Télécom qui ont expliqué à l'assistance comment ils conçoivent leurs rôles d'opérateurs en faveur des entreprises. Marcus Lackermaier (Completel) a mis en évidence que : « La gestion en propre d'un réseau et le service de



*Patrick Weiten en compagnie de Philippe Lefèvre (Moselle Télécom), Marcus Lackermaier (Completel), Sylvain Didierjean (Vialis), Denis Fritsch (Arcan') et de Jean-Christophe Nguyen (conseil général).*

proximité sont des éléments clés de la performance et de la garantie de service. » Mais il a aussi confié : « Avant la réalisation du RHD de Moselle, je n'avais pas la possibilité de venir en Moselle. Tout juste aurais-je pu servir Metz. » De la même manière Alexandra Berg (Neuf

Télécom) a expliqué son « rôle d'opérateur global, qui offre des services fixes aussi bien qu'en mobilité. » Enfin Denis Fritsch, du groupe Arcan', associé à Néo Télécom, a exposé : « Tous les services que nous allons pouvoir rendre aux entreprises en bénéficiant du

RHD et en nous installant dans l'enceinte du *Républicain Lorrain*, où nous sommes doublement raccordés. » Dans les semaines qui viennent, le RHD sera opérationnel pour les premiers Mosellans.