

# Interlan 2.0

## I) Généralités :

Interlan 2.0 est un produit France Télécom qui propose :

- Une interconnexion de réseaux locaux à hauts débits (2 à 100 Mbit/s).
- Un service sûr, disponible et garanti.

L'offre est basée sur le réseau ATM de France Télécom et propose différents niveaux de service.

## II) Fonctionnement :

Interlan 2.0 permet de relier à haut débit de 2 à plusieurs sites distants situés dans la même agglomération.

Les liaisons sont établies via le réseau ATM de France Télécom. Les interfaces disponibles sont Ethernet, Fast Ethernet et ATM.

Les réseaux locaux connectés peuvent être homogènes (Ethernet/Ethernet) ou hétérogènes (Ethernet/Fast Ethernet).

Interlan 2.0 est disponible en architectures point à point et point à multipoint. Pour les configurations point à multipoint, l'interface est habituellement mutualisée sur le site central. Si le client le souhaite, il est possible de livrer les liaisons arrivant sur le site central sur des interfaces distinctes sans surcoût.

Les liaisons bénéficient en standard d'une supervision pro-active 24h/24, 7j/7. Le service garantit une disponibilité sur l'année supérieure à 99% et un rétablissement de la ligne dans les 4 heures.