

Mais que faire de tout ce débit ?

Offres multiservices de neuf telecom

IDATE – 24/11/04

9

Dynamique du marché en 2004

Plus de débit !!!

Plus de services !!!

Prix en baisse !!!



Débit de référence



L'Offre neuf telecom : banalisation du débit, différentiation par les services

ARPU

14€⁹⁰/mois

8Méga

Internet haut débit
et présélection

23€⁹⁰/mois

8Méga

**Téléphonie
illimitée**

Internet haut débit
et présélection

Appels illimités en France

29€⁹⁰/mois

8Méga

**Téléphonie
illimitée**

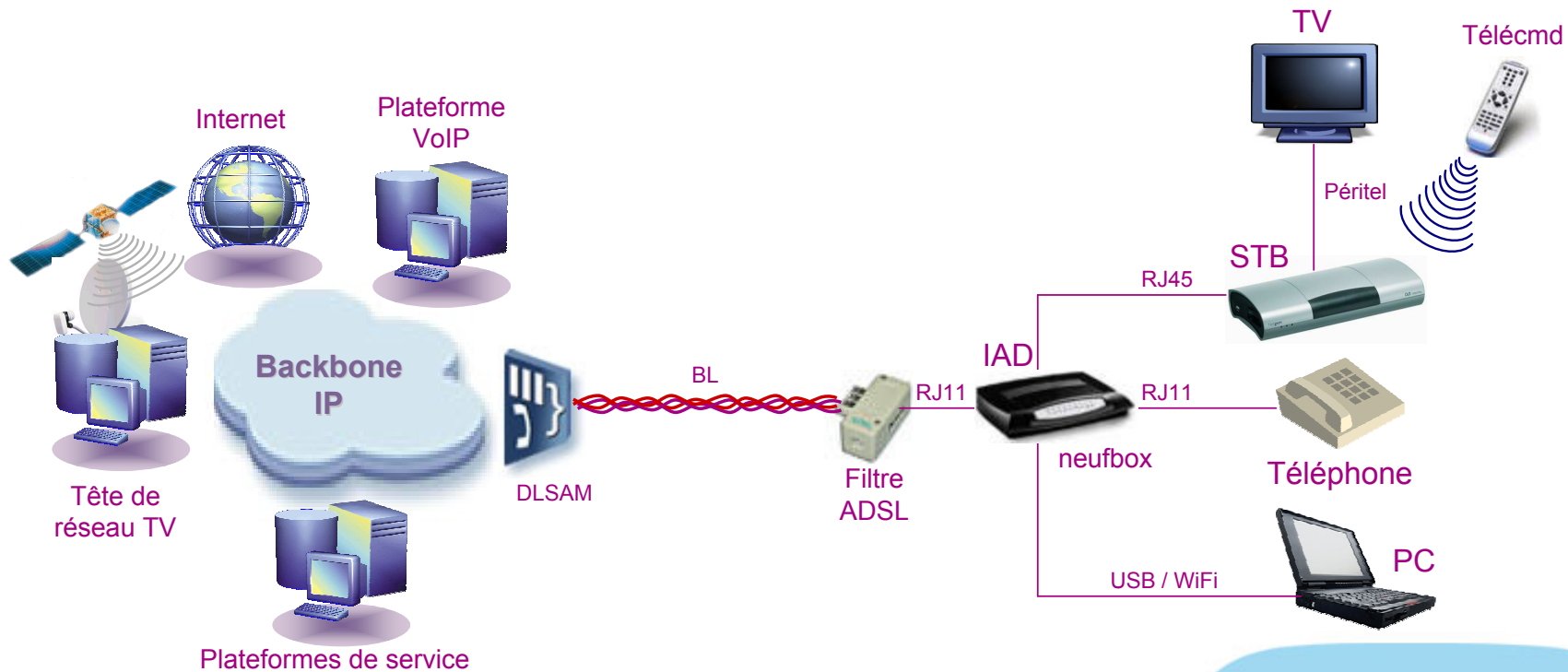
neufTV

Internet haut débit
et présélection

Appels illimités en France

40 chaînes de télévision
numérique

Principaux enjeux pour neuf telecom



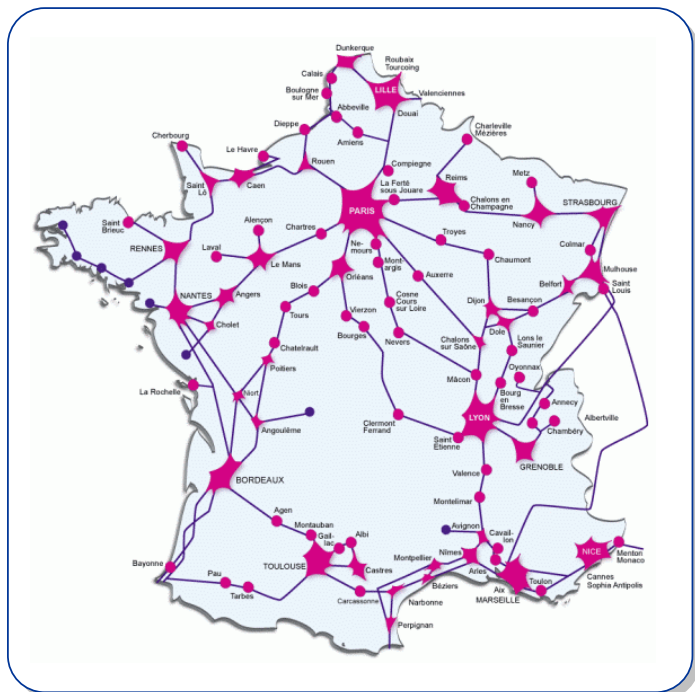
Réseau et plateformes

Dégroupage

Services



1) Le développement du réseau Tout IP



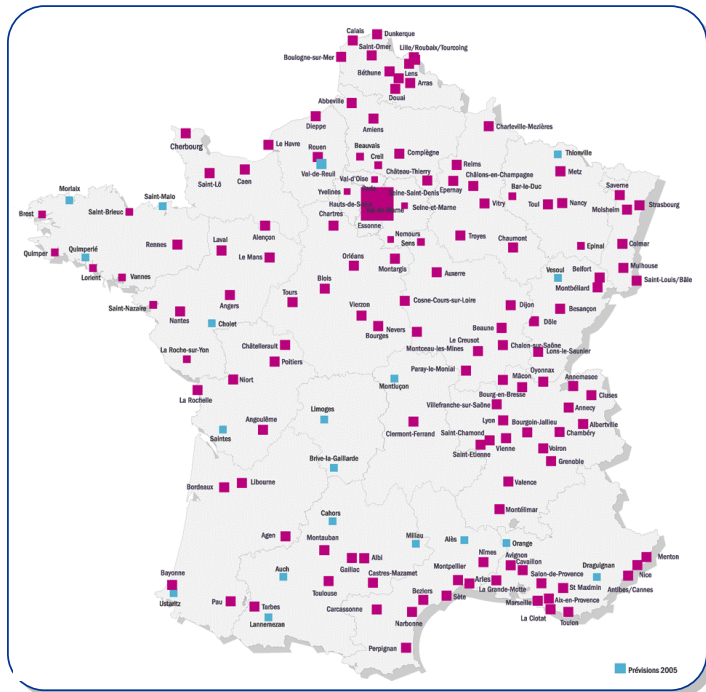
Réseau data Tout IP :

- Réseau de transport IP national $n \times 10$ Gbit/s
- Réseau de desserte IP $n \times 1$ Gbit/s
- DSLAMs IP/multicast

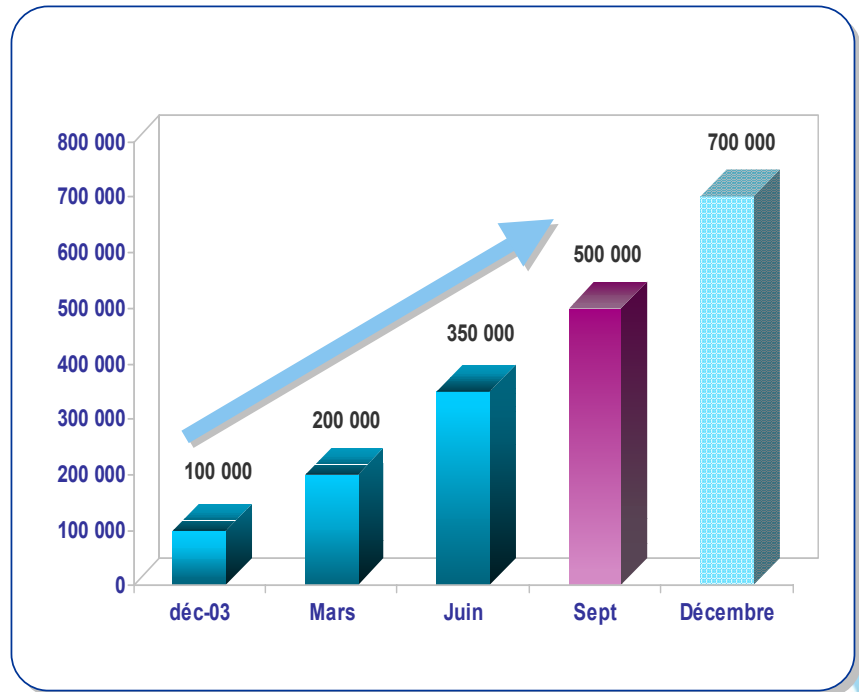
Plateformes NGN (New Generation Network) :

- Voix sur IP
- Plateformes de services TV/DSL

2) Le dégroupage, support principal de l'innovation et de la concurrence

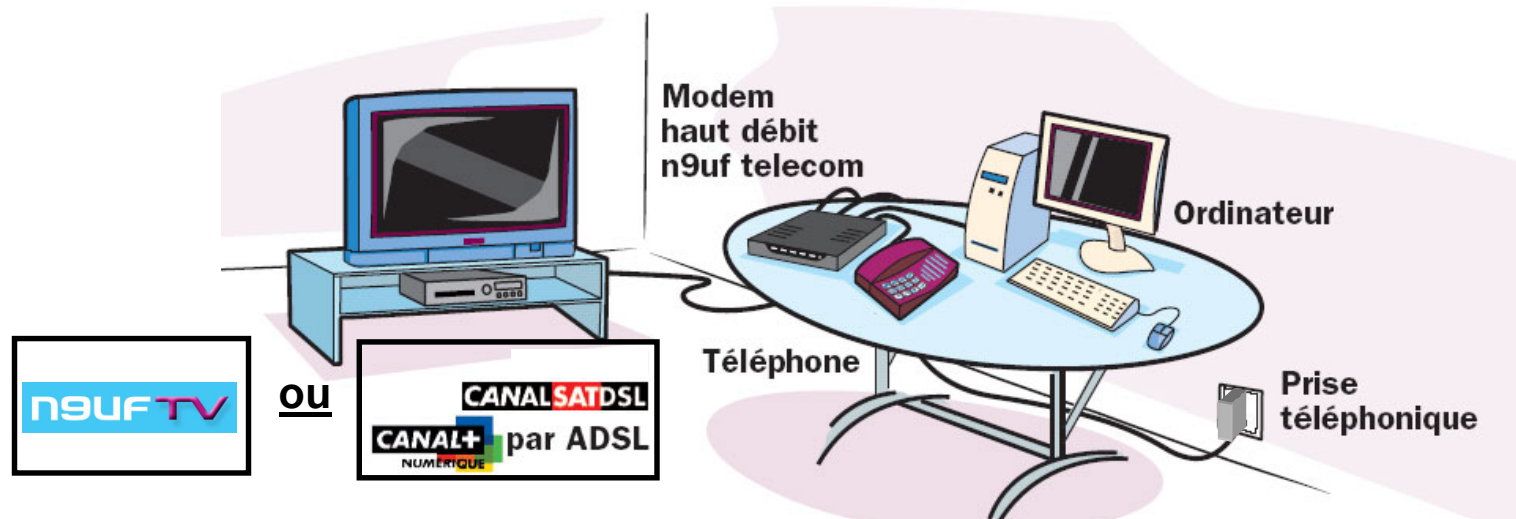


- 2000 communes couvertes
- +50% de la population couverte
- 600+ URAS début septembre
- 2 600 DSLAMs début septembre



- neuf telecom, 1er opérateur du dégroupage avec 500 000 lignes dégroupées au 15 septembre

3) Développement des services



- **Les services d'accès à Internet**
 - Accès, antivirus, outils, WiFi, etc...
- **La téléphonie sur IP**
 - Téléphonie illimitée, messagerie, dégroupage total, ...
- **La télévision sur DSL**
 - Canal+, CanalSatDSL, NeufTV, ...



neufTV : l'offre de télévision de neuf telecom

Avec l'ADSL neuf telecom et sur notre réseau, vous pouvez profiter de 50 chaînes TV en qualité numérique !

Les 50 chaînes ci-dessous sont comprises dans neuf TV

Généraliste :



Information :



- Plug & Play
- Un terminal évolutif et prêt pour la TNT
- 40 chaînes dans le bouquet de base
- 20 chaînes en option

Sport :



Musique & Spectacle :



Culture & Découverte :



Jeunesse :

