



3 questions à ... **Pierre-Eric Saint André** Directeur Général délégué d'Axione Président d'Axione Infrastructures

" Les RIP opérés par Axione sont particulièrement bien positionnés au regard des éléments de synthèse publiés par l'ARCEP. "

Régions Magazine - Un bilan positif des RIP a été réalisé par l'ARCEP en fin d'année. Quels enseignements en tirez-vous ?

Pierre-Eric Saint André - A travers cette étude, nous avons pu mesurer que les RIP opérés par Axione sont particulièrement bien positionnés au regard des éléments de synthèse publiés par l'ARCEP.

A titre d'exemple, bien que ne faisant pas directement partie du périmètre de l'étude ARCEP, l'intervention du réseau 17-Numérique sur les zones blanches apporte une réponse à 100% des charentais-maritimes sur la base d'un débit de 2 M/bps dépassant en cela les ambitions affichées du service universel de l'État à 512 K/bps. S'agissant de l'ADSL, le réseau 17-Numérique a permis d'étendre considérablement le dégroupage et donc la concurrence en Charente-Maritime passant de 15 à 134 NRA. Ce dégroupage optique massif permet potentiellement la diffusion des services 3Play à près de 70% de la population.

Sur le plan de l'environnement télécom local, les réseaux publics opérés par Axione dans la neutralité et la transparence ont permis des baisses tarifaires sur le marché professionnel qui atteignent jusqu'à 50% dépassant ainsi les moyennes relevées par l'ARCEP.

En matière de développement local, Axione a permis la création de 800 emplois directs et indi-

rects (construction, maintenance, activités télécoms, ...).

R.M. - Comment faire monter en débits les territoires ?

P.-E.S.A. - Aujourd'hui, cette problématique de montée en débits des territoires est un point sur lequel nous travaillons étroitement avec nos délégués.

Trois pistes sont clairement explorées :

- ▶ le dégroupage de nouveaux NRA par des mécanismes de raccordement innovants comme le déploiement de la fibre sur les réseaux aériens d'électrification,

- ▶ la sous-boucle locale qui permettra d'atteindre des poches de lignes inéligibles en zones périurbaines,

- ▶ la mise en place de plans de développement local afin de préparer l'arrivée du FTTH sur les territoires qui, sans l'intervention des RIP, restera très inégalitaire.

R.M. - De nombreux projets numériques sont annoncés d'ici à 2012. Quelle est la stratégie d'Axione face à ces nouveaux investissements ?

P.-E.S.A. - Après un renforcement de leurs capacités industrielles et techniques tout au long de ces dernières années, ETDE et sa filiale Axione viennent de

franchir une nouvelle étape dans leur stratégie d'accompagnement des collectivités territoriales.

En créant, avec des partenaires financiers majeurs tels que le FIDEPPP (Groupe Caisse d'Épargne) et la Caisse des Dépôts et Consignations, Axione Infrastructures, société holding de 12 sociétés concessionnaires locales dédiée aux réseaux numériques publics / privés, ETDE et Axione se mettent en capacité d'accompagner durablement la montée en débits des territoires autour notamment de l'introduction du très haut-débit résidentiel ainsi que les projets de RIP attendus d'ici à 2012 et évalués à environ 1,5 milliard d'euros de nouveaux investissements. ■



L'aménageur numérique des territoires

Axione s'engage auprès des collectivités territoriales afin d'apporter une réponse globale aux défis de l'équipement numérique :

- ➊ Résorption des zones blanches pour plus d'équité et de solidarité,
- ➋ Généralisation du dégroupage pour un accès massif au Triple Play,
- ➌ Introduction du très haut-débit professionnel et résidentiel pour plus de compétitivité et de services innovants.

Forte de ses valeurs et de ses réalisations, Axione conserve un esprit pionnier et un crédo : l'innovation

- ➊ 1^{er} opérateur à avoir déployé opérationnellement la fibre optique à l'abonné (FTTH),
- ➋ 1^{er} opérateur WiMax en norme 802.16^e ouvrant la voie au nomadisme,
- ➌ 1^{er} opérateur à avoir déployé la fibre optique sur les réseaux d'électrification moyenne tension.

Chiffres clés d'Axione Infrastructures*

- ▶ 6 400 km d'infrastructures optiques en région,
- ▶ une boucle optique nationale interconnectant les RIP,
- ▶ 692 NRA dégroupés,
- ▶ 347 points-hauts,
- ▶ 206 stations WiMax,
- ▶ 60 000 prises FTTH,
- ▶ 685 espaces d'activités labellisés très haut-débit,
- ▶ 60 opérateurs présents sur les réseaux.

* détient 100% du capital des sociétés concessionnaires locales et a confié à Axione la construction et l'exploitation de ses RIP