

Grenoble, le 27 septembre 2018

CHANTIER DU NŒUD DE RACCORDEMENT OPTIQUE A BOURG D'OISANS : LE DEPARTEMENT DEPLOIE LA FIBRE

Ce jeudi 27 septembre, à l'occasion d'une visite sur le chantier du nœud de raccordement optique (NRO) de Bourg d'Oisans, le Président du Département Jean-Pierre Barbier est revenu sur le déploiement de la fibre optique et du Très Haut Débit sur tout le territoire isérois.

Un vaste chantier pour développer la compétitivité du territoire

Les NRO sont les points de convergence entre les chantiers de réseau structurant, sorte d'autoroutes du débit gérées par le Département, et le réseau capillaire, réalisé par Isère Fibre, qui amène ce Très Haut Débit jusqu'à l'abonné (entreprises, sites publics et particuliers).

D'ici 2024, ce sont plus de 450 000 prises qui seront installées grâce au Département dans des zones délaissées par les opérateurs privés. Une couverture THD qui représente 92% du territoire isérois. Afin d'arriver à ce résultat, le Département prévoit la construction de 108 NRO d'ici 2020 et la réalisation d'un réseau câblé représentant deux fois l'étendu du réseau routier départemental.

Si le Département est prêt à investir autant dans ce chantier, c'est qu'il représente un formidable outil de compétitivité et d'attractivité pour permettre de dynamiser l'économie locale mais également une opportunité de développer un grand nombre de services pour les Isérois. A terme avec les seuls NRO de l'Oisans, ce sont 600 entreprises qui bénéficieront de l'accès au réseau Isère THD.

Le déploiement de la fibre en Sud-Isère, un véritable exploit technique

La topographie de l'Isère représente un réel défi dans la volonté du Département d'apporter la fibre à l'ensemble du territoire. Cette difficulté tient à la fois aux variations d'altitude des sols mais également au climat. Ainsi en Oisans, les 9 NRO se situent en moyenne à 1242 mètres d'altitude et la période permettant d'effectuer ces travaux ne s'étend pas sur plus de 5 mois.

Les équipes doivent prendre en compte ces éléments mais également les questions de saisonnalité puisque les chantiers ne doivent pas venir déranger les périodes touristiques si importantes dans ces territoires.

Pour répondre à ces problématiques, le Département s'est entouré de nombreux partenaires qui viennent l'assister dans cette tâche : Axians, Enedis, RTE, Orange, ...

Parmi ces partenariats, deux innovations importantes ont été déployées :

- Le partenariat avec la SATA et le SIEPAVO a permis un passage par les domaines skiables, évitant ainsi un détour par la vallée
- Le partenariat avec l'entreprise Poma a permis de tirer la fibre le long de remontées mécaniques aux Deux Alpes.



« Le déploiement du THD sur le territoire de l'Oisans représente un véritable enjeu pour l'attractivité de l'Isère. Et si nous avons pu rencontrer des difficultés sur certaines zones, nous avons également su les affronter et y trouver des solutions. Aujourd'hui notre volonté d'apporter le Très Haut Débit sur tout le territoire est toujours plus forte et nous avons bon espoir de le faire dans les plus brefs délais » explique Jean-Pierre Barbier, Président du Département

« D'ores et déjà, le déploiement du réseau Isère THD participe à l'économie locale, en mobilisant différents corps de métiers, traditionnels, à l'instar de la serrurerie Charly, établie à Livet-et-Gavet, et des savoir-faire nouveaux, ceux des métiers de la fibre. A terme, toutes les entreprises ont intérêt à être raccordée. L'arrivée de la fibre est aussi une promesse d'attractivité pour nos stations. Toutes nos équipes et tous nos partenaires travaillent donc en synergie pour répondre efficacement à cette demande d'ici la prochaine saison hivernale » ajoute Damien Michallet, Vice-Président délégué à l'aménagement numérique.