

FIBRE OPTIQUE.

Plus de 95 % du territoire jurassien est opérationnel

En 2014, le conseil départemental a engagé le projet de déployer le très haut débit dans tout le Jura. Lundi 14 avril marquait la fin du déploiement du réseau.

LONS-LE-SAUNIER

« Cela fait dix ans que nous avons décidé avec l'ensemble des conseillers départementaux emmenés par Clément Pernot de déployer la fibre optique sur l'ensemble du territoire du Jura », a rappelé lundi 14 avril, le président Gérôme Fassenet, en préambule d'une réception organisée dans le hall du Département en présence des élus locaux, des opérateurs et des partenaires pour marquer la fin d'une étape cruciale avec la quasi-réalisation du projet.

« Auparavant, il y avait déjà des dispositifs à Dole et Lons-le-Saunier et dans le mandat précédent d'autres zones devaient être développées, mais cela ne nous satisfaisait pas, il fallait être ambitieux pour offrir aux zones rurales les mêmes services qu'aux grandes agglomérations » se plaisait-il à ajouter.

146 000 prises au total

Ainsi, le programme d'aménagement numérique s'est déroulé en deux phases pour

construire l'infrastructure composée de 146 000 prises.

La première phase comprenant la construction de 52 000 prises a été portée financièrement par le Département, les communautés de communes, l'État et la Région. L'exploitation et la commercialisation ont été confiées à une filiale d'Orange. Au 31 mars 2025, 49 000 prises ont été déployées. Dans le cadre de cette première phase, le Conseil départemental a investi 80 millions d'euros depuis 2015.

Concernant la deuxième phase, une délégation de service public a été confiée à Prisme by altitude, filiale jurassienne d'Altitude Infra (troisième opérateur d'infrastructures de fibre optique en France) représentée par son directeur général Arnaud Van Troyen qui rappelait à son tour que : « L'entreprise a investi 174 millions pour développer les infrastructures nécessaires ».

« La fibre sera le nouveau service universel »

Lundi 14 avril, sur les 93 400

prises prévues dans le cadre de cette deuxième phase, 89 141 sont construites et raccordables et 42,72 % ont déjà été commercialisées.

« Ainsi plus de 95 % du territoire sont désormais raccordables à cette infrastructure », se réjouissait le président Fassenet en précisant que les projets restants concernent : des opérations non encore réalisables (permis de construire à venir), ainsi que certains blocages d'ordre administratif ou technique (notamment dans certains secteurs du Haut-Jura) qui seront progressivement levés.

À la satisfaction de l'avancée de ces travaux, Arnaud Van Troyen soulignait la nécessité pour tous d'appréhender la fermeture du réseau cuivre prévu en 2027. « La fibre sera alors le nouveau service universel, qui permettra d'offrir de nouveaux services innovants pour la télémédecine, la vidéo surveillance, la récolte de données, le maintien à domicile... », a-t-il conclu.

● Monique Henriet



Le président Gérôme Fassenet accompagné de trois de ses trois vice-présidents et Arnaud Van Troyen (au centre) directeur général d'Altitude Infra marquent la fin de cette phase importante du projet lancé en 2014. Monique Henriet