

LA FIBRE EST LÀ !

Accédez au Très Haut Débit,
grâce à Haute-Saône Fibre

Mercredi 1^{er} mars 2023 - Saulx

I. Contexte



Le 15 décembre 2020, Yves Krattinger, Président du Conseil départemental de la Haute-Saône et Président du Syndicat mixte Haute-Saône Numérique et Stéphane Richard, Président-Directeur Général d'Orange ont signé la convention de délégation de service public pour le réseau de communications électroniques Très Haut Débit de Haute-Saône pour une durée de 25 ans par Orange. Ce réseau pourra bénéficier aux 125 000 foyers et locaux professionnels haut-saônois.

Le projet de couverture de la Haute-Saône en Très Haut Débit permettra à l'ensemble des foyers, entreprises et services publics du département de bénéficier d'un accès à la fibre d'ici fin 2023.

Les déploiements de la fibre optique du Réseau d'Initiative Publique (RIP) de la Haute-Saône permettront la construction des 125 000 prises pour arriver à 100 % de couverture du territoire, dont 50 000 en maîtrise d'ouvrage directe du Syndicat mixte qu'il a remis en exploitation début août à Haute-Saône Fibre et 75 000 déployées en 3 ans par Haute-Saône Fibre en tant que concessionnaire.



Yves Krattinger



Laurent Blain



II. Méthodologie

A. Zoom sur les travaux sur le secteur de Saulx

Les travaux de déploiement de la fibre optique en Haute-Saône ont débuté sur ce secteur en 2022.



B. Nœud de Raccordement Optique (NRO) desservant le secteur de Saulx

Le Nœud de Raccordement Optique (NRO) est le lien de collecte équipé de fibre optique depuis le POP (Point de Présence Opérateurs). Il permet de déployer la fibre sur plusieurs villages.

Il contient des liens de connexion et équipements appartenant aux opérateurs permettant l'acheminement du signal optique localement.

Les communes concernées par la réunion de ce jour sont reliées au NRO de Saulx.

Le saviez-vous ?

Le NRO de Saulx permet la desserte de **1428** prises (habitations et entreprises)

46 NRO sont installés sur le territoire de la Haute-Saône

Un NRO pour 12 000 prises n'occupe que 20m²

C. Création d'un Sous-Répartiteur Optique (SRO)



Le Sous Répartiteur Optique (SRO) est une armoire de rue reliée au Nœud de Raccordement Optique (NRO). Il permet de transporter le signal via la fibre optique pour les habitants à l'échelle d'une rue ou d'un quartier.

III. Raccordement final

Aujourd'hui, les travaux de déploiement de la fibre sur le secteur de Saulx sont terminés pour les communes concernées par la réunion de ce jour.

La fibre est d'ores et déjà disponible à la commercialisation pour **531** locaux sur les **663** qui constituent cette zone, soit un taux de couverture de **80%** à ce jour. Pour les prises restantes, les travaux sont en cours de finalisation ou, nous sommes en attente d'accord des propriétaires.

Les logements, entreprises, administrations présents sur les secteurs de la commune concernés par la réunion de ce jour sont éligibles à des offres commerciales d'accès à Internet par la fibre optique.

La démarche est simple. Elle doit obligatoirement être engagée par les particuliers, administrations et entreprises qui souhaitent bénéficier des avantages de la fibre.

Le réseau est ouvert et neutre, de sorte que tout Fournisseur d'Accès Internet National mais aussi Local ou Régional, pourra, s'il le souhaite, proposer des abonnements Très Haut Débit (THD) sur les territoires couverts.

Les FAI présents :



Pour vérifier l'éligibilité d'une adresse : www.hautesaonefibre.fr
Pour nous contacter : contact.hasf@hautesaonefibre.fr



IV. Le FTTH en chiffres

13 NRO et 119 SRO déjà installés par HSN

65 000 logements déjà couverts

33 NRO déployés par HSF

198 SRO en cours de pose

100% de couverture du territoire d'ici fin 2023

V. La fibre chez moi

Comment ça marche ?

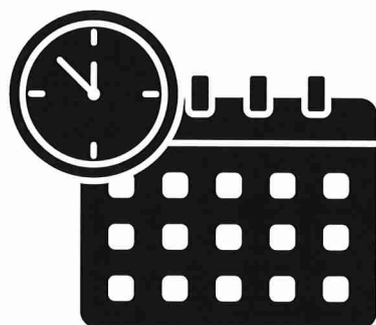


1

Je teste mon éligibilité sur le site www.hautesaonefibre.fr

Je choisis le fournisseur d'accès internet pour mon installation en fibre optique directement sur son site commercial

2



3

Je conviens d'un rendez-vous avec l'installateur du fournisseur d'accès

4

Je réfléchis au chemin que fera la fibre pour mon installation. Je fais le nécessaire pour que tout soit prêt le jour du rendez-vous.



5



Le technicien pose la fibre et la prise terminale optique de mon habitation

6



Grâce à ma box fibre, j'ai accès à Internet Très Haut Débit

