Article pour bulletin municipal

Eyzahut

**Les travaux de déploiement du réseau public de fibre optique démarrent sur notre commune**

Piloté par le Syndicat mixte ADN, pour le compte des Départements de l’Ardèche et de la Drôme, de la Région Auvergne-Rhône-Alpes et des intercommunalités du territoire notamment votre Communauté de communes Dieulefit-Bourdeaux, avec le soutien de l’État et de l’Europe (FEDER), le grand projet public de déploiement de la fibre optique se poursuit.

**Les travaux de déploiement de la fibre optique viennent de démarrer sur notre commune. Ils permettront au terme de ce déploiement à environ 143 foyers ou locaux d’activités de bénéficier des services Très Haut Débit sur fibre optique.**

**Les travaux dans le détail**

Pendant cette phase de travaux de 6 à 9 mois environ, le groupement d’entreprises Axione / Bouygues Energies & Services, en charge du déploiement sur notre commune, va réaliser plusieurs opérations :

* **des travaux de** **génie-civil** : réhausses de chambres, réparation de réseaux souterrains cassés, consolidation et remplacement de poteaux des réseaux électriques et téléphoniques, création de tranchées pour poser de nouveaux fourreaux lorsque c’est nécessaire ;
* **des travaux de câblage** : déploiement des câbles de fibre optique en aérien sur les poteaux et en souterrain dans les fourreaux ;
* **la réalisation des branchements optiques** (soudure des câbles) dans les boitiers et locaux techniques du réseau, construits préalablement.

Pour des raisons d’ordre réglementaire, le périmètre de déploiement se fait par zone distincte d’environ 400 lignes. Chaque zone avance à son rythme en fonction des aléas rencontrés. La fin des travaux et la commercialisation pour chaque zone peut donc être échelonnée dans le temps.

**ET ensuite…**

Une fois le réseau intégralement déployé, le Syndicat ADN procède à la réception du réseau. Il s’agira de vérifier par des contrôles terrains et contrôles documentaires la bonne exécution des travaux, la qualité et la performance des infrastructures construites. Cette étape dure au minimum 2 à 3 mois et peut se prolonger en fonction des reprises à réaliser par l’entreprise travaux.

Lorsque tout est conforme, les données du réseau sont transmises à ADTIM FTTH, (exploitant du réseau). ADTIM FTTH commercialise le réseau auprès des opérateurs Fournisseurs d’Accès Internet (FAI). Ces derniers installent leurs équipements dans les locaux techniques et peuvent ensuite proposer leurs offres aux futurs abonnés. Cette étape dure 3 mois.

**A l’ouverture commerciale, les foyers éligibles pourront souscrire une offre fibre auprès d’un des 9 opérateurs FAI** disponibles sur le réseau. Une prise terminale optique sera installée à votre domicile pour vous apporter la fibre.

**Les habitants pourront tester leur adresse postale** sur l’outil d’éligibilité pour savoir s’ils sont concernés par le périmètre en cours de travaux et s’inscrire pour être informés de leur date d’ouverture commerciale : <https://www.ardechedromenumerique.fr/eligibilite>

Plus d’information sur : [www.ardechedromenumerique.fr](http://www.ardechedromenumerique.fr)

**LES AVANTAGES DE LA FIBRE ?**

**La fibre permet de** **profiter d’offres TV, Internet, téléphonie ultra performante,** avec des débits stables, **à partir de 100 Mbit/seconde, voire plus de 1 Gbit/seconde** selon l’abonnement soit 1000 Mbit/seconde, contre moins de 30 Mbit/seconde pour l’ADSL.

**SUIVEZ l’ACTUALITÉ D’ADN SUR LES RESEAUX SOCIAUX**

|  |  |
| --- | --- |
| Une image contenant texte, transport, roue  Description générée automatiquement | [@adn0726](https://twitter.com/adn0726) |
|  | <https://www.facebook.com/ardechedromenumerique> |
|  | [@adn0726](https://www.instagram.com/adn0726) |
|  | <https://www.youtube.com/channel/UC_JEzlOl9ISGkaHoWzOtFsg> |

**Pour toute questions, les habitants peuvent :**

Consulter la **Foire aux Questions** d’ADN :

[**https://www.ardechedromenumerique.fr/faq**](https://www.ardechedromenumerique.fr/faq)

Une image contenant texte

Description générée automatiquementContacter la **hotline** d’ADTIM FTTH