

## **COMMUNIQUE DE PRESSE**

### **La fermeture du réseau cuivre ‘ADSL’ est planifiée !**

FEUCHY, le 11 mai 2023

L’opérateur historique a annoncé la fermeture du réseau cuivre ‘ADSL’. En effet, ce réseau est devenu obsolète et perd de plus en plus d’abonnés au profit du nouveau réseau fibre optique.

L’extinction définitive du réseau cuivre concerne une première partie des communes de la Communauté de Communes du Caudrésis-Catésis et du Pays Solesmois. Cette extinction est actée au 1<sup>er</sup> janvier 2025.

**Dès à présent, anticipons sereinement ce changement et engageons la migration des abonnements du réseau cuivre ADSL vers le réseau fibre optique.**

Pour ce faire, il suffit de contacter l’opérateur de son choix pour effectuer la migration du cuivre vers la fibre. Ainsi, afin d’apporter toutes les bonnes informations aux administrés, deux forums, en présence des opérateurs télécom, sont organisés :

Le **vendredi 9 juin de 14H à 18H** à la **Salle Gambetta –Rue Gambetta à BERTRY** à destination des habitants de **Bertry, Inchy, Beaumont en Cambrésis, Ligny en Cambrésis, Marez, Clary, Troisvilles, Montigny en Cambrésis, Honnechy, Caullery, Maurois, Reumont, Busigny, Haucourt en Cambrésis et Viesly.**

Le **samedi 10 juin de 9H à 13H** à la **Salle des Fêtes – 2 Rue Fernand Beauvillain à CAUDRY** à destination des habitants de **Caudry, Fontaine au Pire, Béwillers, Beauvois en Cambrésis et Béthencourt.**

### **QUELQUES QUESTIONS SUR LA FERMETURE DU RESEAU CUIVRE ADSL ?**

#### **Quelles sont les communes concernées par la fermeture du réseau cuivre au 1<sup>er</sup> janvier 2025 ?**

Retrouvez la liste des communes concernées sur [www.capfibre.fr](http://www.capfibre.fr)

#### **Pourquoi bien anticiper la migration vers la fibre optique ?**

Le raccordement à la fibre peut dans certains cas prendre **plusieurs mois**. **Anticiper** la migration du cuivre vers la fibre optique va permettre d’**éviter toute coupure de services**. La migration est particulièrement essentielle pour les entreprises et les collectivités disposant d’offres complexes et professionnelles.

#### **Je veux uniquement le téléphone ?**

Certains opérateurs proposent des solutions de continuité de ce service sur le réseau fibre optique.

#### **Quand le réseau cuivre sera-t-il démonté ?**

Dès **extinction** du cuivre, le réseau sera démonté en ses parties aériennes (**hors façade**) et souterraines.

#### **Que se passe-t-il si je ne suis pas passé à la fibre ou sur une autre solution avant la fermeture du réseau cuivre ?**

Votre accès sera coupé et votre contrat sera résilié le jour de la fermeture du réseau cuivre. Ainsi, vous n'aurez plus accès à vos services sur le réseau cuivre (téléphone fixe, internet et TV).

### **Vais-je pouvoir garder mes équipements en passant à la fibre ?**

Pour votre TV, aucun problème. De même votre téléphone, s'il n'est pas trop ancien (moins de 10 ans), sera réutilisable. Ces matériels devront être connectés à la box fournie par l'opérateur.

### **Je subis un échec de raccordement à la fibre, que se passe-t-il ?**

Vous pourrez adresser une demande à votre opérateur en charge du raccordement de votre logement. Une nouvelle intervention sera alors planifiée. Il est ainsi important de bien **anticiper la migration vers la fibre**. En cas d'échec persistant, contacter CAP FIBRE au **0 800 159 162** (service et appel gratuit).

### **Quel impact pour les entreprises ?**

La situation sera similaire à celle du grand public : les entreprises devront souscrire à une nouvelle offre sur le réseau fibre optique ou une autre technologie.

## **LES USAGES DU TRES HAUT DEBIT ENFIN ACCESSIBLES GRACE A LA FIBRE**

La fibre permet de bénéficier de débits environ de 100 à 300 fois plus élevés que le réseau actuel en cuivre (ADSL). Vous pouvez ainsi désormais, avec une offre fibre :

- . Télécharger un film HD de 4,5 Go en quelques minutes contre 1h en ADSL
- . Transférer 100 photos (350 Mo) en 30 s contre plusieurs minutes en ADSL
- . Jouer en ligne avec un temps de réaction de quelques millisecondes contre 30 ms en ADSL

La fibre optique offre le même niveau de débit à tous, quel que soit votre localisation : une fois raccordé au réseau, vous bénéficiez de la même qualité de service qu'un habitant situé en centre-ville, quel que soit le nombre d'objets connectés, sans aucune déperdition de débit.

De plus, son installation est simple et rapide : en moyenne, il faut compter de 2 à 3 semaines entre la souscription à une offre et le raccordement au réseau fibre optique.

### **A propos de CAP FIBRE**

CAP FIBRE est la société délégataire de service public en charge de la construction, de l'exploitation et de la commercialisation aux Fournisseurs d'Accès à Internet, du réseau public fibre optique. CAP FIBRE, s'appuie pleinement sur l'opérateur industriel AXIONE.

### **A propos d'AXIONE**

Axione est un acteur central de la connectivité qui accompagne le développement des territoires et la transformation des entreprises. Grâce à la mise en place d'infrastructures de connectivité et des services associés, Axione accompagne les nouveaux usages du numérique. À l'écoute de ses clients, de ses partenaires et de ses collaborateurs, Axione crée du lien et s'engage pour répondre aux défis sociétaux, environnementaux et économiques posés par ces nouveaux usages pour construire une société plus équitable. Avec 2 900 collaborateurs et 51 sites répartis sur toute la France, Axione a réalisé en 2022 un chiffre d'affaires de 691 millions d'euros. Axione est détenue à 51 % par Bouygues Energies & Services et à 49 % par Vauban Infrastructure Partners.

### **Contact presse CAP FIBRE :**

Stanislas LOBEZ

[s.lobez@axione.fr](mailto:s.lobez@axione.fr)