

### **DOSSIER DE PRESSE**

Accélération de la couverture mobile dans la région Grand Est et inauguration de deux sites multi-opérateurs d'accès à l'internet mobile dans le Bas-Rhin

Le 14 mars 2018, Michel COMBOT, Directeur Général de la Fédération Française des Télécoms et les représentants des opérateurs de téléphonie mobile, Bouygues Telecom, Free, Orange et SFR ont inauguré deux sites multi-opérateurs d'accès à l'internet mobile du programme de couverture des zones blanches dans le Bas-Rhin. Ces deux inaugurations ont eu lieu dans les communes d'Albé et de Bernardvillé, en présence de Clara THOMAS, sous-préfète de Molsheim, de Frédéric BIERRY, Président du Conseil départemental du Bas-Rhin, de Fabien DOLLE, Adjoint au Maire d'Albé et d'Yves WACH, Adjoint au Maire de Bernardvillé.

Ces deux sites desservent les communes d'Albé (461 habitants) et de Bernardvillé (230 habitants), avec des débits théoriques maximum de plusieurs Mb/s. Ils ont été mutualisés de manière volontaire par les quatre opérateurs.

- Dans le Bas-Rhin, sur les 17 communes inscrites au programme « Zones blanches centresbourgs » (ZBCB), 12 communes disposant d'un pylône, bénéficient de l'internet mobile de manière mutualisée.
- Dans le Haut-Rhin, 5 communes bénéficient de l'internet mobile de manière mutualisée sur les 10 communes du programme ZBCB situées dans le département.
- Dans la **région Grand Est**, 567 communes du programme ZBCB étaient couvertes au 31 décembre 2017 sur les 720 communes inscrites dans le programme ZBCB.

Au niveau national, les opérateurs couvrent **3 298 des 3 856 communes du programme ZBCB**, dont 1 260 communes de montagne, au 31 décembre 2017. La Fédération publie régulièrement un état d'avancement du programme sur son site internet et informe les élus concernés des ouvertures des sites, y compris sur le terrain au travers d'un programme d'inaugurations.

Les opérateurs ont signé en janvier dernier un accord historique ou « new deal » avec les pouvoirs publics pour accélérer la couverture mobile. Cet accord va permettre à très court terme de trouver une solution pour les nombreuses communes du programme ZBCB qui ne disposent pas encore de pylône.

Vous pouvez retrouver toutes les informations avec les infographies ci-dessous :

- Pourquoi cet accord est historique?
- En quoi consiste cet accord?
- Comment les opérateurs vont-ils le mettre en place ?

### ACCÉLÉRER LA COUVERTURE MOBILE

# Un accord historique entre les opérateurs télécoms et les pouvoirs publics



### Pourquoi historique?

Parce qu'en ayant choisi d'anticiper la réattribution des licences des opérateurs, le Gouvernement leur a permis d'accélérer massivement leurs investissements afin d'améliorer la couverture numérique du territoire.

Avec cet accord, le Gouvernement met l'aménagement du territoire au cœur des politiques publiques en permettant aux opérateurs d'avoir une visibilité quant aux conditions d'attribution et d'utilisation des fréquences jusqu'en 2030.

Le Gouvernement prévoit également d'apporter des simplifications administratives pour accélérer le déploiement des sites mobiles pour alléger la fiscalité et libérer leur capacité à investir.

Cet accord, qui implique également les collectivités territoriales et l'ARCEP, traduit un véritable changement de paradigme, car il permet la mise en œuvre d'un plan ambitieux d'inclusion numérique des territoires et rompt avec les différents programmes qui se sont succédés jusqu'alors.

## Un accord visant à:



**Généraliser** la 4G sur le réseau existant





Une accélération supérieure à 5 ans

par rapport aux obligations existantes

Passage en 4G d'ici 2020 des sites 2G/3G de chaque opérateur et des sites du programme zones blanches centres-bourgs d'ici fin 2022.

55 000 km d'axes routiers prioritaires seronts couverts à 100 % d'ici fin 2020

23 000 km

du réseau ferré régional le seront à **90%** d'ici fin 2025

#### Un accord visant à:

Adopter un nouveau « thermomètre » pour la couverture mobile : la « bonne couverture\* »

5000

nouveaux sites pour généraliser la bonne couverture

Mise en œuvre d'un « dispositif de couverture ciblée » destiné à identifier 5 000 nouveaux sites par opérateur définis par l'État en concertation avec les élus locaux

- 2 000 sites mutualisés déployés en priorité dans les zones blanches les plus habitées
- 3 000 sites au-delà, pour n'importe quel type de lieu (zones habitées, zones touristiques ou économiques )





En plus du dispositif de couverture ciblée, les opérateurs devront densifier leur réseau mobile pour amener une « bonne couverture » à terme.

\* telle que définie par l'ARCEP - monreseaumobile.f



# Améliorer la couverture à l'intérieur des bâtiments

Il s'agira notamment de développer la voix sur Wi-Fi (ou VoWiFi), à savoir utiliser le réseau Wi-Fi pour bénéficier des services mobiles. Retrouvez le guide pratique « Comment améliorer la couverture indoor ».

rendez-vous sur le site www.fftelecoms.org

bit.ly/FFTindoo



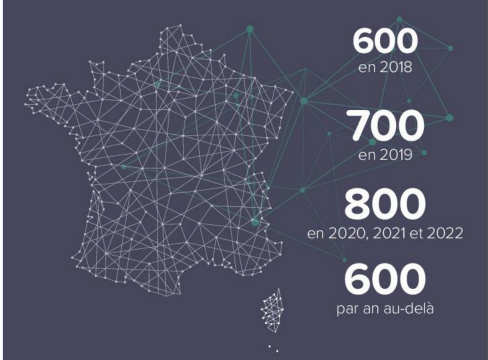
# **Développer**des offres 4G fixes

dans les zones identifiées par le Gouvernement

### Comment?

# L'État publiera annuellement une liste de zones à couvrir,

à l'issue d'une concertation avec les collectivités locales.





# Engagement des opérateurs d'investir plusieurs milliards d'euros supplémentaires d'ici cinq ans.

Cet investissement s'ajoutera aux investissements importants déjà réalisés par le secteur -**8,9 milliards d'euros** investis dans les réseaux en 2016.

Les opérateurs déploieront ensuite leurs équipements de manière mutualisée,

l'avancement des déploiements sera suivi sur le site de la Fédération et au travers des cartes de couverture mobile de l'ARCEP.



Les opérateurs ont déjà publié plusieurs solutions d'amélioration de la couverture à l'intérieur des bâtiments.

Ils continueront de développer ces solutions pour qu'elles soient accessibles au plus grand nombre.

retrouvez notre guide sur www.fftelecoms.org

bit.ly/FFTindoor







Le dispositif de couverture ciblée prend la suite, pour les collectivités locales qui le souhaitent, des programmes précédents : zones blanches centres-bourgs et France Mobile.



Le programme zones blanches centres-bourgs avait été initié dès 2003 et visait à équiper 3 856 communes en voix et internet mobile – soit 7% du territoire.

France Mobile servait de plateforme d'échanges avec les élus sur la couverture mobile et devait permettre l'équipement, à terme, de **1 300 sites** au-delà des centres-bourgs.

rendez-vous sur le site www.fftelecoms.org

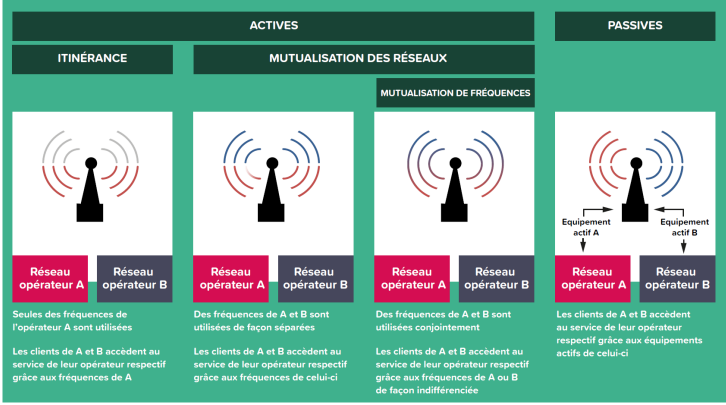
bit.ly/FFTAccord

### Qu'est-ce qu'un site ou pylône mutualisé?

Chaque opérateur réalise lui-même une partie des sites et accueille les autres opérateurs.

La mutualisation peut donc prendre plusieurs formes – partage ou non des éléments actifs – en fonction de la configuration de la zone à couvrir.

#### PARTAGE D'INSTALLATIONS



Créée en 2007, la Fédération Française des Télécoms réunit les opérateurs de communications électroniques en France. Elle a pour mission de promouvoir une industrie responsable et innovante au regard de la société, de l'environnement, des personnes et des entreprises du secteur, en défendant les intérêts économiques de ses adhérents et en participant à la valorisation de la profession au niveau national et international.