

Le 17 mai 2022

Le raccordement des abonnés au réseau FttH à portée de clics !

Fin 2021, la France comptait 14,5 millions d'abonnés à la fibre selon l'Arcep, en forte croissance par rapport à 2020. Dans ce contexte, Objectif Fibre s'est mobilisée avec l'ensemble de ses partenaires en publiant en décembre 2021 un guide pratique sur l'installation d'un réseau en fibre optique FttH dans les immeubles neufs ou rénovés, résidentiels ou mixtes. Conscients de la nécessité d'offrir aux professionnels de terrain un outil numérique simple et opérationnel, ce guide a été intégré dans une nouvelle application « FttH Mode d'emploi », présentée aujourd'hui à l'occasion d'un webinaire.

Professionnels et experts issus de l'ensemble de la filière (opérateurs, installateurs, cabinets conseil, bailleurs, fabricants d'équipements, organismes de formation, collectivités, pouvoirs publics, etc...) se sont réunis aujourd'hui en présence de l'Arcep. *«L'objectif est de mettre via cette application une information claire à disposition de tous, à tout moment, pour améliorer la qualité des raccordements et satisfaire les clients»* comme l'a rappelé Marc Leblanc, Président d'Objectif Fibre.

Lors de cette webconférence, une table ronde rassemblant des représentants des opérateurs commerciaux et d'infrastructures, des installateurs et des certificateurs, a mis en exergue l'importance de disposer d'outils numériques innovants permettant aux acteurs de terrains de déployer la fibre dans les meilleures conditions.

L'application « FttH Mode d'emploi » présentée aujourd'hui correspond à une forte attente des professionnels, et plus particulièrement des opérateurs et installateurs, d'accéder à une information fiable et complète, claire et bien calibrée pour réussir l'installation de la fibre optique dans le parc immobilier neuf ou rénové, cela dans toutes les situations.

Cette nouvelle application se veut plus agile et accessible, à toute heure et en tout lieu, par les techniciens qui pourront consulter le contenu du guide récemment publié depuis leur tablette ou leur smartphone pour y trouver les réponses à leurs questions de terrain. Pour faciliter la recherche, FttH Mode d'emploi se présente sous la forme d'une notice de montage affichant des cas concrets de déploiements recouvrant les principales typologies d'installations et détaille les bonnes pratiques pour réaliser une installation de qualité.

Cette application a vocation à accueillir à l'avenir les versions numériques des prochains guides d'Objectif fibre.

Elle est accessible directement via le lien suivant :

[ACCÉDER À L'APPLICATION FTTH MODE D'EMPLOI](#)



<https://www.ftthmodedemploi.fr>

Objectif Fibre est une plateforme de travail qui vise à identifier et lever les freins opérationnels au déploiement massif de la fibre optique. Elle est composée de :

- la Fédération Française des Intégrateurs Électriciens (FFIE),
- la Fédération Française des Télécoms (FFTélécoms),
- la Fédération des Industries Électriques, Électroniques et de Communication (FIEEC), avec le soutien d'IGNES et du SYCABEL
- la Fédération des entreprises partenaires des territoires connectés (INFRANUM),
- et le Syndicat des Entreprises de la transition énergétique et numérique (SERCE).

Contacts presse :

- Objectif Fibre : contact@objectif-fibre.fr
- FFIE : Isabelle HOYAUX – 01 44 05 84 27 - i.hoyaux@ffie.fr
- FFTélécoms : Alice PROVOST - 06 07 65 11 37 - aprovost@fftelecoms.org
- FIEEC : Alexandre GUAY – 01 45 05 70 57 - aguay@fieec.fr
- InfraNum : Sylvie LE ROUX - 06 28 69 05 24 - sylvie.leroux@pressentiel.fr
- SERCE : Marielle MOURGUES – 01 47 20 69 45 - m.mourgues@serce.fr