

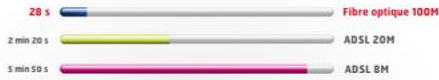
LA FIBRE POUR QUOI FAIRE ?



▪ Un accès ultra-rapide à Internet

La fibre optique permet des téléchargements nettement plus rapides et confortables.

Je télécharge 100 photos de vacances en :



Je télécharge 1 film perso en HD en :



▪ Des débits inégaux

La fibre optique offre la possibilité aux différentes personnes d'un même foyer de faire **des usages simultanés** sans contrainte liée au partage des débits.

C'est une technologie qui permet le développement d'applications nouvelles comme le **télétravail, l'administration électronique, la télémédecine, la télé-éducation, le cloud, la réalité augmentée, les jeux en réseaux, la télésurveillance...**

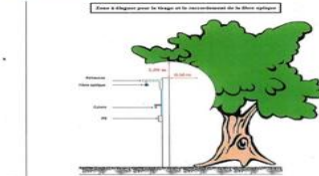
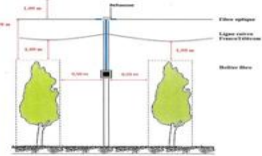
J'envoie 5 Go de Dossier de sauvegarde en :



DES DIFFICULTÉS AU QUOTIDIEN

Déployer la fibre réserve son lot de surprises qui peuvent retarder ponctuellement les travaux :

- Infrastructures manquantes, inopérables, endommagées (pleine terre, traversée de pont, etc..)
- Surcharge aériens, refus de pose de renforts,
- Refus de conventionnement par bailleur ou syndic privé ou public,
- Le Génie Civil cassé.... Travaux TP.
- Problème d'étagement.
- Logements éloignés (A l'écart des grands axes...).
- Fichier des adresses de la commune à compléter et Numérotation inexistante pour certains logements.



LE SCHÉMA DE MUTUALISATION

