

DEPLOIEMENT DE LA FIBRE OPTIQUE SUR LE TERRITOIRE DE FERCHER-PAYS FLORENTAIS

Depuis 2015, diverses réunions de travail ont eu lieu entre la FerCher-Pays Florentais et le Syndicat Touraine Cher Numérique au sujet du projet de déploiement de la fibre optique sur le territoire de la Communauté de communes.

Le 15 décembre 2016, le Conseil communautaire autorisait Monsieur le Président, Jean-Claude BEGASSAT, à signer la convention avec Touraine Cher Numérique pour l'aménagement numérique du territoire intercommunal.

Conformément au cadre du Schéma Directeur Territorial d'Aménagement Numérique (SDTAN), le projet sera financé par des subventions de l'Europe, de l'Etat, de la Région Centre-Val-de-Loire, du Département du Cher et la Communauté de communes.

L'enveloppe financière pour le territoire de FerCher-Pays Florentais est de 5 350 000 € HT dont 20 % de reste à charge pour la Communauté de communes, soit 1 070 000 € HT.

En matière de très haut débit, différents éléments seront construits. Les travaux nécessaires dureront quelques années. Le calendrier prévisionnel du projet d'aménagement numérique est le suivant :

- Démarrage des études d'exécution FTTH (« fibre optique jusqu'au domicile ») : 1^{er} trimestre 2018
- Réalisation des travaux FTTH : du 3^{ème} trimestre 2018 au 1^{er} trimestre 2019
- Commercialisation des services très haut débit : 2^{ème} trimestre 2019.

Une fois le projet mené à bon terme, les administrés qui souhaiteront bénéficier du très haut débit devront faire une demande d'abonnement pour une connexion très haut débit à Internet auprès d'un fournisseur d'accès à Internet.

Les communes et hameaux ne regroupant pas les conditions nécessaires au passage de la fibre optique ne sont pas oubliés. En effet, dans le cadre de cette convention, des montées en débit cuivre et des montées en débit radio sont également prévus.

La réalisation des travaux de montée en débit cuivre sont prévus sur l'année 2017, et l'ouverture des services de montée en débit cuivre au 1^{er} semestre 2018.

La réalisation des travaux de montée en débit radio sont prévus pour le 1^{er} trimestre 2017, et l'ouverture des services de montée en débit radio pour le 2^{ème} trimestre 2017.

