



Zoom sur quelques chantiers fibre optique en cours - vendredi 3 juin 2022

Découvrez les coulisses du déploiement du très haut débit sur notre territoire, via quelques chantiers emblématiques. Cela représente plus de 700 personnes qui oeuvrent pour le déploiement sur le terrain.

- ▶ **Artemare** : fin des travaux de génie civil pour la distribution du réseau fibre optique. Deux armoires de rues (PM) seront mises en service fin juillet 2022 et les deux autres le seront à la rentrée.



- ▶ **Culoz** : poursuite des travaux de distribution du réseau fibre optique, avec ici la pose de câbles en aérien sur les poteaux existants.



- ▶ **Cerdon** : travaux de génie civil en cours au niveau de l'artère principale de fibre optique de 6km environ, au départ de la commune de Ceignes. Celle-ci va connecter les deux futures armoires de rue (PM) prévues sur la commune de Cerdon.



- ▶ **Saint-Germain-de-Joux** : mise en fonctionnement d'une tarière, un outil qui permet de creuser mécaniquement des trous. Ceci dans le cadre de travaux d'installation de poteaux, en amont du déploiement de la fibre optique sur la commune et les hameaux environnants.



- ▶ **Saint-Genis-Pouilly** : travaux de raccordement d'un boîtier de fibre optique sur la zone du nouveau quartier de Porte de France. Il s'agit d'un des derniers chantiers.



- ▶ **Cerdon** : pose des deux armoires de rue (PM). 600 foyers seront éligibles à terme.



▶ **Miribel** : travaux de raccordement de boîtier en aérien permettant la desserte de la zone.

▶ **Ferney-Voltaire** : travaux de distribution en immeuble et réalisations de test pour vérifier les qualités de raccordements.



▶ **Massieux** : travaux de génie civil pour la collecte de la fibre permettant la liaison entre les nouvelles armoires de Reyrieux, Parcieux et Massieux.

▶ **Châtillon-la-Palud** : travaux de mesures de câble transport dans le central téléphonique Orange.



A propos du SIEA

Le SIEA est une collectivité qui regroupe l'ensemble des communes de l'Ain. L'établissement est présidé par Monsieur Walter Martin et dirigé par Madame Stéfany Douillet. A l'origine, le SIEA organise le service public de distribution d'électricité sur l'ensemble du territoire départemental. Au-delà de cette compétence, le SIEA est un acteur essentiel concernant d'autres domaines, tels que l'éclairage public, le système d'information géographique, la transition énergétique, le gaz, ou encore la communication électronique. Cette dernière compétence a pour objectif de permettre à tous les Aindinois de profiter d'une infrastructure numérique performante : le réseau public Fibre Optique des communes de l'Ain, Li@in. Acteur engagé dans la transition énergétique, le SIEA s'investit aussi dans le domaine de la maîtrise de la demande en énergie, du développement et de la production des énergies renouvelables et des achats d'énergies. Au service des communes Aindinoises, l'action du SIEA se traduit par des conseils techniques, des participations financières et la réalisation d'infrastructures liées à ses compétences. Le SIEA se mobilise depuis 71 ans pour l'aménagement du territoire. Cet établissement public de coopération intercommunale s'adapte, évolue, innove, et offre des services toujours plus performants et des réponses adaptées aux besoins de ses adhérents.

SIEA
www.siea.fr
www.reso-liain.fr

Financiers et partenaires du Réseau Li@in



Les Communes et Intercommunalités de l'Ain

Contact presse :

Stéphanie CHALON
Responsable communication-marketing
s.chalon@siea.fr