

# Les travaux: collecte, transport, dessertes... + d'une centaine de chantiers simultanés en cours

Suite à l'arrêt des travaux, et la reprise progressive, le SIEA a engagé une négociation avec les titulaires du marché de conception réalisation.

**A l'est** un accord devrait être présenté à la prochaine AG avec : engagement de date de fin à juillet 2022 + augmentation annuelle du plafond des pénalités si planning non tenu: les pénalités passeront de 400k€ à 3M€.

**A l'ouest** les titulaires ne semblent pas en mesure de compenser leur retard ou le décalage du au COVID.

Leur acceptation ou refus de l'avenant déterminera la position que tiendra le SIEA.

Afin de couvrir le lot ouest d'ici juillet 2022, le SIEA envisage donc en cas de refus de l'avenant, de prendre les mesures appropriées à la situation sur différents volets: contentieux, application stricte des pénalités, lancement d'un marché pour compenser la défaillance sur le lot ouest, etc.



## Zoom sur quelques chantiers fibre optique en cours - 14 septembre 2020

Découvrez les coulisses du déploiement du très haut débit sur notre territoire, via une dizaine de chantiers emblématiques.  
Actuellement, 43 chantiers sont en cours, simultanément, sur l'ensemble du département de l'Ain.

- Entre Marboz et Montrevel-en-Bresse: deux entreprises sont speedboxées jusqu'à fin septembre: un chantier de génie civil reliant les deux communes, où 15 km de câbles seront tirés. Ils permettront de relier les six communes de rive en cours de construction à Montrevel-en-Bresse.
- Plateau d'Hauterive: ce chantier permet d'alimenter les huit nouvelles années prévues sur la commune, pour une ouverture à terme de 2 300 prises environ en plus de celles déjà ouvertes.



- Valserhône: ici, le SIEA a réalisé la traversée de la place Bernard afin de créer le réseau et ainsi, apporter le très haut débit aux habitants de Valserhône, via son shelter qui dessert environ 2 100 logements.
- Maillet: les travaux de distribution achevés, la réalisation de mesures de continuité de la fibre optique est en cours. Une étape essentielle pour garantir une fibre qualitative sur notre réseau.



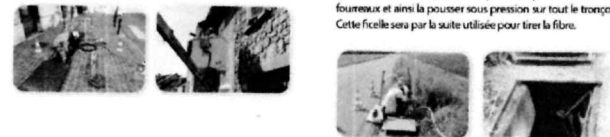
- Valserhône: l'implantation du shelter 3 est en phase de finalisation: le réseau souterrain ainsi que les chambres de tirage sont en finition.
- Montrevel-en-Bresse: les travaux de génie civil se poursuivent dans le cadre de la desserte de la commune en très haut débit: ici, rue de la gare.



## Zoom sur quelques chantiers fibre optique en cours - 21 septembre 2020

Découvrez les coulisses du déploiement du très haut débit sur notre territoire, via ces quelques exemples de chantiers.  
Actuellement, 43 chantiers sont en cours, simultanément, sur l'ensemble du département de l'Ain, ainsi qu'une dizaine de rendez-vous en mairie concernant le déploiement de la fibre. Petit florilège.

- Belley: La pose des boîtiers et des câbles fibre optique, en souterrain et en façade, est en cours actuellement (notamment dans le centre-ville). A terme, la commune de Belley sera équipée de 6 400 prises éligibles.
- Bagé Dommarin: Au niveau de la route départementale D58, un aiguillage par soufflage est en cours. Il s'agit d'envoyer de l'air sous pression dans les fourreaux pour libérer le passage (présence de terre, de saletés ou d'eau stagnante), puis d'accrocher une ficelle à un «parachute» pour la déposer à l'entrée des fourreaux et ainsi la pousser sous pression sur tout le tronçon. Cette ficelle sera par la suite utilisée pour tirer la fibre.



- Mesimieux: Au niveau du parking Verdun, la dalle pour l'armoire 6 est posée. De plus, les travaux de génie civil sont en cours rue du Ban Thévenin.



- Replonges: Actuellement en phase d'étude. Les prestations en cours consistent à aiguiller tous les fourreaux existants sur la commune, mobilisables pour le déploiement de la fibre. Les équipes de terrain testent le nombre de fourreaux demandés par le bureau d'étude, signalent les anomalies de réseau manquant ou bien relèvent des fourreaux que le bureau d'étude n'avait pas repérés. L'objectif est d'aiguiller ces fourreaux pour tester leur état et ainsi poser une ficelle pour réserver ces fourreaux.



extrait: présentation Assemblée générale au SIEA 18/12/2020