

## Inauguration du raccordement en fibre optique, par le SYANE, du central ADSL de Montmin : des débits internet améliorés

Ce vendredi 1<sup>er</sup> décembre, Robert TUGEND, Maire délégué de Montmin, Evelyne DURET, 1<sup>ère</sup> adjointe de la commune nouvelle de Talloires-Montmin et Jean-Paul AMOUDRY, Président du SYANE, ont inauguré le raccordement en fibre optique du central téléphonique implanté à Montmin (\*), en présence de Damien BIARD, Directeur Orange des relations avec les collectivités locales Pays de Savoie.

Réalisé par le SYANE dans le cadre du déploiement du réseau public fibre optique de la Haute-Savoie, le raccordement en fibre optique du central téléphonique de Montmin permet d'améliorer de manière significative les débits internet pour les habitants desservis.

### Du cuivre à la fibre optique : des débits internet améliorés

Cette montée en débit est permise par la réalisation de deux opérations complémentaires :

- la mise en place, par le SYANE, d'une liaison fibre optique pour relier son central ADSL au réseau internet, en remplacement de la liaison cuivre. La mise en place de cette technologie plus performante permet de résoudre les problèmes de lenteurs, de ralentissements et de déconnexion observés ces derniers mois, au vu de l'augmentation des usages. Les habitations les plus proches du central peuvent bénéficier, depuis le 10 octobre 2017, de débits moyens théoriques généralement compris entre 15 et 50 Mbit/s.
- la décision de l'opérateur Orange d'utiliser cette fibre optique pour améliorer les services que lui et les autres fournisseurs d'accès internet proposent

#### CHIFFRES CLES

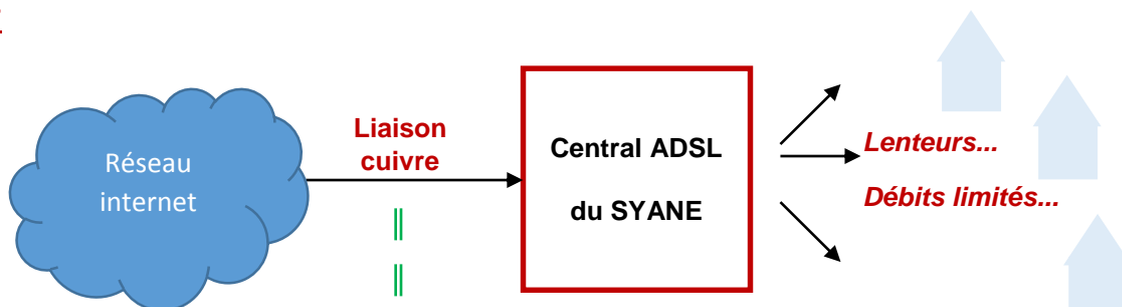
190 lignes téléphoniques concernées

64% bénéficient d'un débit théorique d'au moins 16 Mbit/s

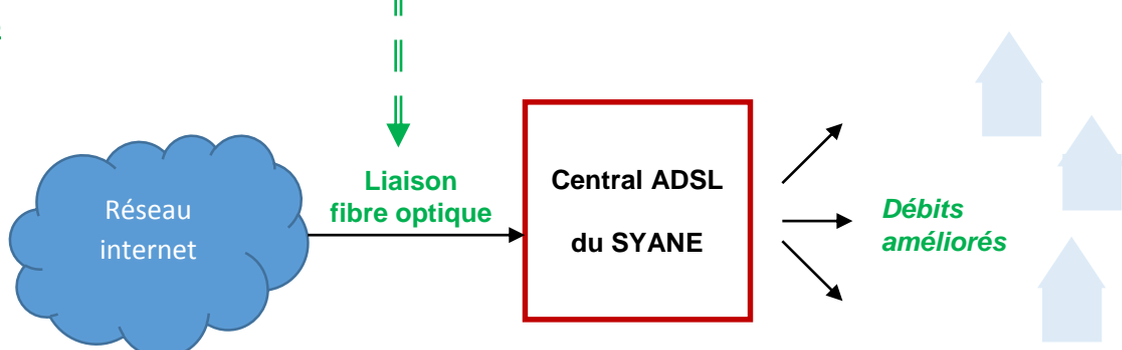
6,25 km de fibre optique déployés entre Vesonne (Faverge) et Montmin

➔ Pour connaître les zones concernées par cette amélioration des débits, se référer à la carte ou [www.syane.fr](http://www.syane.fr)

#### AVANT



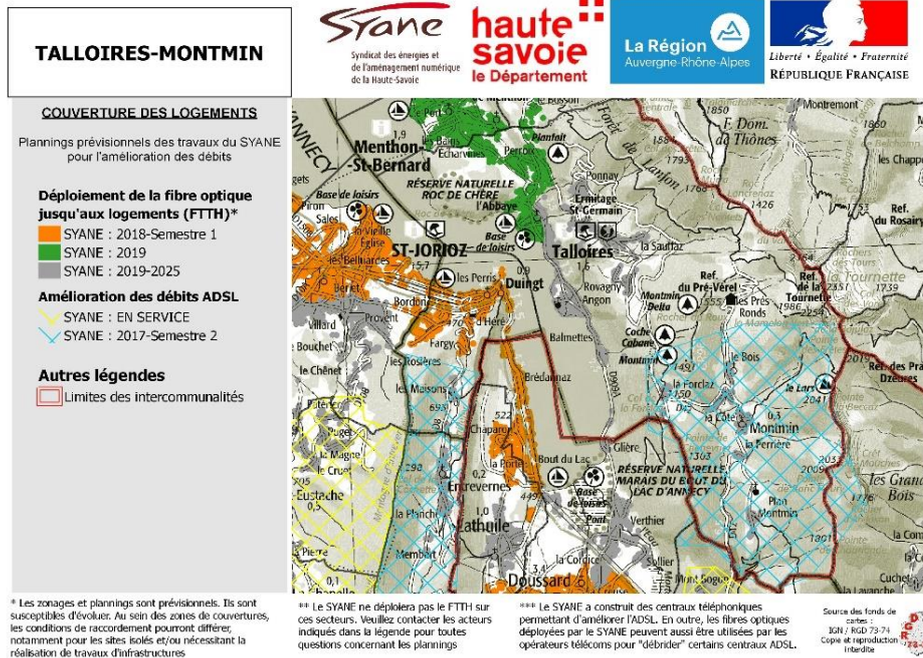
#### APRES



(\*) Le central ADSL du SYANE a été implanté sur Montmin en 2011 par le SYANE dans le cadre du plan de résorption des « zones blanches » non desservies par internet. Il avait alors permis à près de 170 foyers jusqu'alors inéligibles d'accéder au haut débit.

## Et pour les autres secteurs de la commune ?

La couverture des logements sur les autres secteurs de la commune de Talloires-Montmin est prévue en deux temps. Une partie de la commune (Perroix, Echarvines, les Granges) sera raccordée en 2019 dans la première phase de déploiement, et la seconde (Ponnay, la Sauffaz, Rovagny, Angon, Balmettes et le secteur de Montmin) lors de la deuxième phase de déploiement, entre 2019 et 2025.



*Planning prévisionnel des travaux du SYANE pour l'amélioration des débits à Talloires-Montmin*

## La montée en débit ADSL : une action du réseau public fibre optique de la Haute-Savoie

D'ici fin 2018, un peu moins d'une trentaine d'opérations de fibrage de centraux ADSL seront réalisées en Haute-Savoie, en coordination entre le SYANE et l'opérateur Orange.

Ces opérations – réalisées dans le cadre du déploiement du réseau public fibre optique du SYANE -

contribuent à atteindre les objectifs fixés dans le cadre du schéma directeur territorial d'aménagement numérique (SDTAN) de la Haute-Savoie, porté par le SYANE : lutter contre la fracture numérique grâce au très haut débit pour tous à l'horizon 2025.

## Complément d'information : la couverture mobile

La fibre optique déroulée par le SYANE pour le débridage du central de Montmin permettra un autre usage : l'amélioration de la couverture mobile de Montmin. Elle sera utilisée par l'opérateur Orange qui sera le leader du futur site mobile multi-opérateurs installé prochainement par la commune dans le cadre du programme national « Zone blanches centres-bourgs » Il permettra une couverture optimale et des débits mobiles performants en 3G.

### +++ Comprendre : Montée en débit ADSL versus Très Haut Débit ?

La fibre optique est posée par le SYANE dans deux cadres différents :

- **Montée en débit ADSL avec opticalisation** : la fibre optique du SYANE peut être utilisée par les opérateurs télécoms pour remplacer les liaisons aux performances limitées qui raccordent certains centraux ADSL au reste du monde. Dans ce cas, la fibre optique n'arrive pas jusqu'au logement. Elle permet seulement de débrider le central ADSL et d'améliorer les débits internet des habitants raccordés au central. Les débits obtenus peuvent généralement monter entre 15 et 50 Mbit/s.
- **Très Haut Débit FTTH** : la fibre optique est amenée jusqu'au logement. Cela nécessite de tirer la fibre optique dans toutes les rues des zones concernées. Cette technologie permet d'accéder au Très Haut Débit. C'est l'objectif du réseau public fibre optique du SYANE.

➔ L'inauguration de ce jour sur Marlioz concerne une opération de montée en débit par opticalisation du central ADSL. Les autres secteurs de la commune seront desservis en Très Haut Débit dans le cadre du déploiement du réseau public fibre optique du SYANE en cours de déploiement.

### Contact presse :

Virginie LEFEVRE  
Communication SYANE  
04 50 33 59 39  
[v.lefevre@syane.fr](mailto:v.lefevre@syane.fr)

**Le SYANE est un établissement public constitué par les communes et le Département pour organiser le service public de la distribution d'électricité et de gaz en Haute-Savoie. À ce titre, il réalise d'importants travaux sur les réseaux (électricité, éclairage public, télécommunications) pour le compte de ses communes adhérentes. 65 ans après sa création, le SYANE a progressivement élargi ses domaines d'intervention dans les réseaux d'énergies (gaz, éclairage public, bornes de recharge pour véhicules électriques, réseaux de chaleur), l'efficacité énergétique, les énergies renouvelables et l'aménagement numérique. [www.syane.fr](http://www.syane.fr)**