

En 2024, l'extension du réseau de Milvignes franchit une nouvelle étape avec la fibre optique.

Swisscom a informé la commune de Milvignes de l'extension prévue du réseau fibre optique dans les villages de Bôle et Colombier jusque dans les habitations (FTTH). Les premiers travaux sont prévus à partir du printemps 2024 et, dès l'automne 2024 les premiers résidents de la commune seront raccordés à l'Internet ultrarapide. Cependant, avant cela, de nombreux travaux préliminaires sont nécessaires.

Les autorités et Swisscom ont discuté ensemble du déploiement et du début des travaux. Les premiers travaux visibles débiteront au printemps 2024 – la durée totale des travaux devrait prendre une à deux ans.

Les travaux préliminaires débutent dès maintenant

Avant d'assurer le déploiement de la fibre optique jusque dans les bâtiments à partir du printemps 2024, des travaux préliminaires sont nécessaires. Il s'agit entre autres d'obtenir l'autorisation pour les travaux de déploiement sur les biens-fonds publics comme privés.

Le raccordement d'un bâtiment à la fibre optique requiert au préalable un contrat en ce sens signé par le propriétaire de l'immeuble. Ce contrat autorise Swisscom à effectuer le raccordement, sans aucune obligation d'achat de service par la suite. La société Circet contactera le propriétaire sur mandat de Swisscom afin de discuter des détails.

Les coûts du raccordement à la fibre optique sont généralement pris en charge par Swisscom lors du déploiement – cela comprend aussi l'installation de la fibre à l'intérieur du bâtiment jusqu'à la prise, pendant une durée de deux ans après le raccordement correspondant. De plus, le déploiement sera coordonné avec d'autres services au cas où des travaux d'infrastructure supplémentaires (p. ex. remise en état de la chaussée) devraient être réalisés en même temps.

Le propriétaire qui refuse le raccordement fibre optique, devra par la suite participer au frais de raccordement. À titre indicatif, le raccordement d'un bâtiment coûte plusieurs milliers de francs. Nous vous encourageons vivement à signer le contrat de raccordement réseau à haut débit FTTH afin que nous puissions raccorder votre bien immobilier sans frais pour les propriétaires.

Libre choix de l'opérateur

Swisscom est aux commandes pour ce qui est du déploiement du FTTH dans la commune de Milvignes,

mais la population peut ensuite choisir librement les services parmi différents opérateurs qui proposent des produits sur le réseau Swisscom.

Rester informé sur l'état d'avancement

Sur www.swisscom.ch/checker, les habitants et habitantes peuvent saisir leur adresse pour vérifier les performances disponibles à leur domicile. Ils peuvent également choisir de recevoir une notification automatique concernant leur domicile. Swisscom tient ainsi les personnes intéressées au courant dès que de nouvelles informations sur l'extension sont disponibles. Pour de plus amples informations sur le réseau Swisscom: www.swisscom.ch/constructionreseau

Swisscom construit le réseau mobile de demain

Parallèlement à la technologie fibre optique, Swisscom poursuit l'extension du réseau mobile en Suisse. Elle s'y attelle en pensant à l'avenir afin de répondre aux besoins croissants en haut débit. Cette technologie mobile de dernière génération offre en outre de nouvelles possibilités aux entreprises, start-ups, hautes écoles et même aux consommateurs. La communication mobile est utilisée en complément du réseau câblé pour assurer ponctuellement la couverture en haut débit des zones isolées ou des territoires étendus marqués par un habitat dispersé. Dans ces cas, l'[Internet Booster](#) est utilisé pour les clients privés. Il combine le réseau cuivre avec le réseau mobile, augmentant ainsi le débit jusqu'à 100 Mbit/s.

Berne/Janvier 2024

Meilleures salutations,
Farner Consulting AG
sur mandat de Swisscom SA

Demandes des médias:
Téléphone: +41 44 266 67 13
E-mail: medien.netz@swisscom.com

Demandes de clients:
Téléphone: 0800 800 800
Site Internet: <http://www.swisscom.ch>