



**swisscom**

**Information Importante  
aux habitantes et habitants de Saint-Martin**

## **Dès 2021, Saint-Martin bénéficiera de l'internet ultrarapide**

**Les premiers travaux devraient commencer à l'automne 2020 et, dès début 2021, les premiers résidents de la commune seront raccordés à l'internet ultrarapide. Cependant, avant cela, de nombreux travaux préliminaires sont nécessaires.**

Swisscom a fait la promesse de déployer les technologies de fibre optique dans chaque commune suisse d'ici à la fin 2021. C'est au tour des habitantes et habitants de Saint-Martin d'en profiter – ce déploiement n'entraîne aucun frais pour les ménages et entreprises de la commune. Les premiers travaux visibles débiteront à l'automne 2020 et dureront environ six mois.

### **Les travaux préliminaires débutent dès maintenant**

Avant la pose des câbles à fibre optique à l'automne 2020, des travaux préliminaires sont toutefois nécessaires. Il s'agit entre autres d'obtenir l'autorisation pour les travaux de déploiement sur les biens-fonds publics comme privés. Swisscom contactera à cette fin les propriétaires et discutera avec eux des détails. Dans un deuxième temps, l'infrastructure existante doit être en partie mise à niveau afin de pouvoir transmettre les largeurs de bande supérieures. 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.

### **Des technologies de fibre optique performantes et durables**

À Saint-Martin, le réseau déployé permettra de bénéficier de l'Internet ultrarapide avec un débit max. de 500 Mbit/s. Avec 500 Mbit/s, utiliser de multiples applications en même temps ne posera aucun problème. De plus, les technologies de fibre optique sont modulaires et évolutives. La fibre optique déjà en place pourra être rapidement optimisée pour accroître la puissance si jamais la demande augmente à l'avenir.

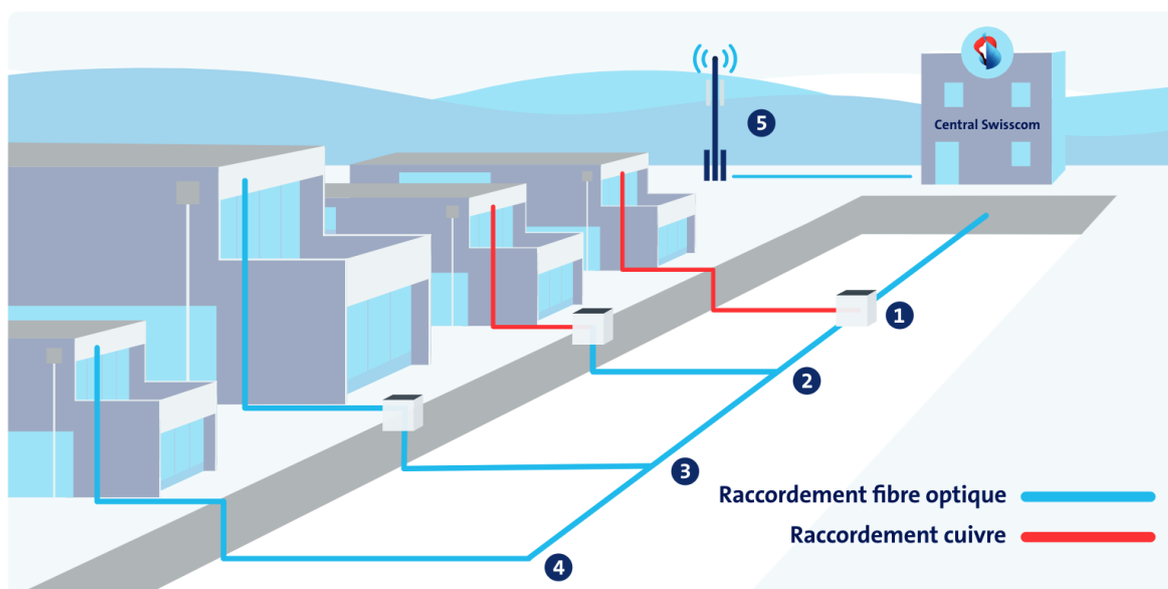
### **Rester informé sur l'état d'avancement**

Sur [www.swisscom.ch/checker](http://www.swisscom.ch/checker), les habitants peuvent saisir leur numéro de téléphone ou leur adresse pour vérifier les produits et prestations 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/reseau](http://www.swisscom.ch/reseau).

**Technologies de fibre optique Swisscom**

A Saint-Martin aussi, le raccordement fibre optique sera tiré au plus près de la maison de nos clients. Dans une grande partie de la commune, nous rapprocherons ainsi les fibres optiques des maisons («FTTS: Fiber to the Street», point 2 du graphique). Le raccordement fibre optique sera tiré jusque dans les logements pour les grands immeubles («FTTH: Fiber to the Home», point 3 du graphique). Nos clients seront ainsi parfaitement équipés pour l'avenir et profiteront de l'Internet ultrarapide.

**Technologies fibre optique**  
Des solutions sur mesure pour chaque région



- |   |  |  |   |  |
|---|--|--|---|--|
| <p><b>1</b></p> <p><b>Fibre to the Curb (FTTC)</b><br/>Fibre optique jusqu'à 550 mètres des immeubles</p> <p>jusqu'à 100 Mbit/s</p> | <p><b>2</b></p> <p><b>Fibre to the Street (FTTS)</b><br/>Fibre optique jusqu'à 200 mètres des immeubles, bâtiments &lt; 12 appartements ou commerces</p> <p>jusqu'à 500 Mbit/s</p> | <p><b>3</b></p> <p><b>Fibre to the Home (FTTH)</b><br/>Fibre optique jusque dans le logement, bâtiments &gt;12 appartements ou commerces et en principe dans toutes les nouvelles constructions</p> <p>jusqu'à 10 Gbit/s dès le printemps 2020</p> | <p><b>4</b></p> <p><b>Fibre to the Home (FTTH)</b><br/>Fibre optique étendue jusque dans le logement, développement de préférence en collaboration</p> <p>jusqu'à 10 Gbit/s dès le printemps 2020</p> | <p><b>5</b></p> <p><b>Technologies convergentes</b><br/>Combinaison de réseau fixe et mobile</p> <p>jusqu'à 200 Mbit/s</p> |
|---|--|--|---|--|