



Communiqué de presse

Zoug et Morges, le 18 novembre 2021

La fibre optique à large échelle : Romande Energie et Swiss4net concluent un partenariat

Premier fournisseur d'énergie en Suisse romande, le Groupe Romande Energie et Swiss4net, qui a déjà financé et installé divers réseaux FTTH en Suisse prévoient le déploiement de réseaux de fibre optique dans plusieurs communes des bords du Léman. Morges sera la première commune dans la zone de desserte de Romande Energie à disposer d'un réseau de fibre optique de toute nouvelle génération.

D'ici deux à trois ans, la ville de Morges se dotera d'un réseau de fibre optique FTTH point à point (OTO ready for service) d'environ 10 000 connexions. Ce projet verra le jour grâce à un partenariat à long terme entre Romande Energie et Swiss4net. Ce dernier financera la construction du réseau FTTH, le mettra en place avec Romande Energie dans les conduites existantes. L'exploitation sera assurée par la société à créer, Morges4net SA (filiale en propriété exclusive de Swiss4net).

Spécialiste de la construction, de l'exploitation et du financement de réseaux de fibre optique FTTH point à point pérennes, respectueux de l'environnement et performants, Swiss4net a déjà déployé des réseaux FTTH à Chiasso, Vacallo, Morbio Inferiore, Balerna, Baden et Ennetbaden. Les réseaux FTTH d'Ascona et de Pully sont en cours de construction et en partie déjà mis en service. Une fois l'extension de ces projets finalisée, Swiss4net desservira avec des connexions à fibre optique plus de 60'000 foyers en Suisse.

Point de départ : Morges

La coopération entre Romande Energie et Swiss4net prévoit la construction d'autres réseaux de fibre optique dans la zone de desserte du premier fournisseur d'énergie de Suisse romande. Romande Energie couvre une partie de la région lémanique, où l'entreprise alimente en électricité près de 300'000 clients dans près de 300 communes.

Pour Romande Energie, un réseau de fibre optique de pointe est un paramètre important dans le développement économique d'une région et voit dans son déploiement un lien étroit avec ses propres projets de numérisation et d'innovation. « Disposer d'un réseau de fibre optique performant devient indispensable, autant pour les collectivités que pour la population », explique Patrick Bertschy, Directeur Réseaux de Romande Energie. « Nous

avons donc analysé différentes options quant à la manière dont nous pouvons mettre en œuvre de tels réseaux sur notre zone de desserte et avons trouvé en Swiss4net un excellent partenaire. N'étant pas nous-mêmes actifs sur le marché des services de télécommunication, ce partenariat permet la mise en commun des compétences des deux partenaires et de proposer ainsi une infrastructure de qualité au bénéfice de la population et de l'économie locale. »

Morges4net SA exploitera le réseau FTTH PTP

La phase de planification, grâce à des analyses minutieuses et détaillées, est désormais en cours à Morges. La construction du réseau devrait débuter très prochainement en 2022 et s'étaler sur deux à trois ans. Swiss4net crée, pour l'occasion, une société d'exploitation locale, Morges4net SA, en charge de piloter le déploiement avec Romande Energie, pour ensuite assurer l'exploitation du réseau de fibre optique.

Swiss4net utilise un modèle point à point pour tous ses réseaux FTTH, garantissant ainsi à tous les clients finaux et les entreprises une fibre dédiée. De plus, deux fibres optiques supplémentaires sont disponibles dans chacun des bâtiments pour une utilisation ultérieure pour d'autres applications.

Libre choix de l'opérateur télécom

Le nouveau réseau FTTH de Morges4net sera ouvert à tous les fournisseurs de télécommunications intéressés sur une base non discriminatoire. En d'autres termes, les habitants de Morges pourront bientôt bénéficier de l'Internet ultra-rapide ainsi que des services de télévision et de téléphonie de pointe des fournisseurs nationaux et régionaux sur le réseau de fibre optique. Chaque propriétaire recevra en amont une offre sans obligation d'engagement, pour une connexion gratuite à la fibre optique.

Contacts média

Swiss4net

Karin Dürmüller +41 43 546 40 01 pr@swiss4neth.ch

Romande Energie

Michèle Cassani porte-parole du Groupe +41 21 802 95 67 michele.cassani@romande-energie.ch

À propos de Swiss4net

Swiss4net est le partenaire à long terme idéal pour l'extension de la fibre optique FTTH point à point pour les communes, les villes et les EAE. Contrairement à d'autres fournisseurs, Swiss4net s'occupe de tous les aspects, de la planification à la construction en passant par l'exploitation. Les municipalités, les villes et les EAE n'engagent aucuns frais et n'assument aucun risque financier. Le réseau de fibre optique permet ensuite d'augmenter l'attractivité locale des communes et des villes, et d'augmenter la liberté de choix du fournisseur de télécommunications des clients grâce à l'accès non discriminatoire. Swiss4net exploite actuellement le réseau de fibre optique FTTH point à point à Baden et Chiasso. À Ascona et Pully, le réseau de fibre optique FTTH point à point est en cours de construction et en partie déjà mis en service.

Pour plus d'informations sur Swiss4net, rendez-vous sur: https://www.swiss4net.ch/fr/

Le Groupe Romande Energie en bref

Energéticien de référence et premier fournisseur d'électricité en Suisse romande, le Groupe Romande Energie propose de nombreuses solutions durables dans des domaines aussi variés que la distribution et la production d'énergie, les services énergétiques, l'efficience énergétique, ainsi que la mobilité électrique. Par sa production propre 100% renouvelable, ses services innovants et sa politique de Responsabilité Sociétale d'Entreprise, le Groupe entend développer, avec ses clients, investisseurs et collaborateurs, un meilleur cadre de vie. Romande Energie s'engage également au quotidien à proposer des prestations de haute qualité et à garantir un approvisionnement fiable, au plus près des attentes de ses clients, afin de les accompagner dans la transition énergétique et la décarbonisation de la Suisse romande.

Pour plus d'informations sur le Groupe Romande Energie, rendez-vous sur : www.romande-energie.ch