

## **Swisscom construit un réseau haut débit à fibre optique à Gland**

**Au cours des prochaines années, Swisscom va équiper la commune de Gland en fibre optique et raccorder les logements et commerces de la commune vaudoise au réseau de communication haut débit. Swisscom informera les premiers propriétaires d'immeubles des travaux dès la fin novembre. Le premier coup de pioche sera donné au printemps 2012. Swisscom est depuis un certain temps déjà en pourparlers avec la Société Electrique Intercommunale de la Côte SA (SEIC) et regrette qu'aucun accord n'ait été trouvé à ce jour entre les deux parties à propos d'une extension commune.**

Swisscom mène des discussions depuis environ deux ans avec la SEIC à propos de travaux d'extension communs du réseau à fibre optique à Gland. Malheureusement, les deux parties n'ont pas pu se mettre d'accord sur un modèle de coopération. La SEIC veut une coopération qui ne garantit pas à Swisscom une utilisation sur le long terme du réseau à fibre optique. L'opérateur juge une telle approche inacceptable, car elle ne promet pas aux clients qu'ils pourront bénéficier des services souhaités.

Swisscom déplore que l'extension du réseau à fibre optique ne soit pas réalisée en commun et que les deux entreprises aménagent deux réseaux distincts en parallèle. Et même si Swisscom ne doit reprendre à son compte que peu de travaux de génie civil, la construction parallèle des deux réseaux génère des coûts plus élevés et accroît les émissions pour la population de Gland. La SEIC ayant fait savoir qu'elle allait commencer les travaux, Swisscom se voit donc obligée de faire de même. C'est pour les clients de la commune la seule solution de pouvoir continuer à bénéficier à l'avenir des prestations de Swisscom dans la qualité habituelle. Le déploiement d'un réseau à fibre optique s'impose afin de pouvoir couvrir les futurs besoins en bande passante des entreprises et des particuliers, autrement dit de leur proposer un accès Internet encore plus rapide.

### **Swisscom toujours ouverte à la collaboration**

Swisscom posera au moins quatre fibres optiques par logement et par commerce, ce qui est conforme aux recommandations de la table ronde présidée par la ComCom. Swisscom permettra également à d'autres opérateurs de télécommunication d'avoir accès au nouveau réseau, si bien que les clients pourront profiter d'offres attrayantes de plusieurs fournisseurs de services. Etant donné qu'il est possible de poser quatre fibres optiques par raccordement, une collaboration avec la SEIC sera possible à tout moment. Swisscom reste donc ouverte à de nouvelles discussions avec la SEIC.



**swisscom**

**Communiqué de  
presse**

Berne, le 14 octobre 2011 / 10:00