

13/01/2014
Suisse

[Fibre optique](#) [1]

Traversée du lac Léman... en fibre optique

- Traversée du lac Léman en fibre optique



[Traversée du lac Léman... en fibre optique](#) [2]

Hamard SA a pleinement participé à la réussite du déroulage d'un câble de fibre au fond du Lac Léman. La préparation a duré plus de deux ans.

Cette liaison sous-lacustre permet de raccorder des bâtiments étatiques et paraétatiques situés sur les deux rives du lac.

Elle contribue également à sécuriser le réseau des administrations publiques par bouclage de l'infrastructure.

Enfin, elle permet de connecter certaines communes du bord du lac difficiles à atteindre par voie terrestre, d'augmenter la capacité du réseau et d'anticiper le développement de l'Etat de Genève.

Le câble comprend 432 fibres optiques réparties en 9 tubes en acier inoxydable.

Malgré des conditions parfois difficiles, les équipes de Hamard SA ont mené à bien le déploiement du câble ne pesant pas moins de 2 744 kg par kilomètre !

[de réalisations](#) [3]

contact

HAMARD

Chemin des Léchères, 3
1217 Meyrin

SUISSE
Tél. : +41 22 753 99 00

Daniel Naegelen
e-mail : d.naegelen@spie.com [4]

Accès direct

- [Valoriser le cadre de vie](#)
- [Conjuguer les énergies](#)
- [Développer la performance des entreprises](#)
- [InSPIErations durables](#)
- [À propos du Groupe](#)
- [Les dossiers de SPIE](#)
- [#SPIE120](#)

Sites du groupe

- [SPIE Belgium](#)
- [SPIE Deutschland & Zentraleuropa](#)
- [SPIE ICS](#)
- [SPIE JOB](#)
- [SPIE Nederland](#)
- [SPIE Oil & Gas Services](#)
- [SPIE Switzerland](#)
- [SPIE UK](#)

Applications mobiles

- [SMART CITY by SPIE](#)
- [SPIE maps](#)

Suivez-nous sur...





- [Plan du site](#)
- [Accessibilité](#)
- [Mentions légales](#)
- [SPIE de A à Z](#)

URL source: <https://www.spie.com/fr/traversee-du-lac-leman-en-fibre-optique>

Liens:

[1] https://www.spie.com/fr/nos-realizations%3Ftag_activites%5B0%5D%3D146

[2] <https://www.spie.com/fr/traversee-du-lac-leman-en-fibre-optique>

[3] https://www.spie.com/fr/nos-realizations?tag_filiale%5B0%5D

[4] <mailto:contact.so@spie.com>