



HIGH-TECH

il y a 6 heures

Dans la nuit du 27 avril, des câbles internet avaient été sectionnés à Paris.

©BERTRAND LANGLOIS / AFP



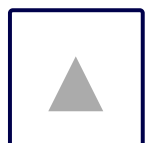
## SABOTAGE

### Les mystères des câbles de fibre optique sectionnés au printemps dernier demeurent entiers (et voilà pourquoi il faut s'en inquiéter)

Des câbles internet stratégiques avaient été sectionnés dans la nuit du 27 avril dernier en région parisienne. Cet incident avait perturbé la connexion à Internet dans plusieurs régions de France.



Thierry Berthier



Thierry Berthier est Maître de Conférences en mathématiques à l'Université de Limoges et enseigne dans un département informatique. Il est chercheur au sein de la Chaire de cybersécurité & cyberdéfense Saint-Cyr – Thales -Sogeti et est membre de l'Institut Fredrik Bull.

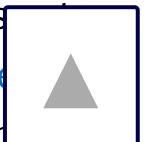
[Voir la bio »](#)

SUIVRE



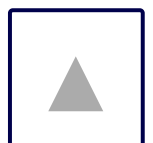
**Atlantico** : Dans la nuit du 27 avril, un certain nombre de **câbles internet ont été sectionnés à Paris**. A quel point est-ce un phénomène récurrent ? Ces actes sont-ils en augmentation ? Y voir un acte militant est-il crédible ?

**Thierry Berthier** : Depuis 2020, les actes de sabotages d'infrastructures de télécommunication, de tours relais de télévision, d'antennes 3G, 4G, ou 5G, sont en nette augmentation sur le territoire national. Ce phénomène inquiète les pouvoirs publics et les oblige à repenser la sécurité des sites concernés. Aucune région n'est épargnée par ces actes de vandalismes. Une importante tour relais TV, radio et 3G a **par exemple été incendiée à Limoges en 2021**, privant 1,5 millions de personnes de radio et de télévision. L'incendie du relais des Cars a été revendiqué dès



radio et de télévision. L'incendie du relai des Cars a été revendiqué dès le lendemain de l'acte de sabotage (le 12 janvier 2021) par le « Comité pour l'abolition de la 5G et son monde » (CLA5GSM) dans un courriel adressé au quotidien Le Populaire du Centre. « Le sabotage de l'antenne des Cars » a eu lieu dans le cadre de l'opération « voix du vent et chants d'oiseaux ». Plusieurs plaintes ont été déposées et les auteurs ont depuis été identifiés. L'attaque du relai des Cars est un cas emblématique puisque aucune antenne 5G ne figurait sur la tour relais incendiée... Les

opérations de coupure de câbles Internet sont également en nette augmentation, avec une montée en puissance dans l'organisation d'actions coordonnées : les attaquants sélectionnent leurs cibles puis choisissent de sectionner simultanément des câbles Internet dans plusieurs zones géographiques afin de maximiser les effets et l'impact



## Le sujet vous intéresse ?

### Mots-Clés

Internet, communication, France Télécom, Orange, Sécurité, réseau, protection, entreprises, destruction, fibre optique, fournisseurs d'accès à internet, alerte, surveillance, câble, bouygues telecom, maintenance, sabotage, techniciens, activiste, 5G, câbles électriques, télécommunication

### Thématiques

ECONOMIE

Commentaires



---

*En raison de débordements, nous avons fait le choix de suspendre les commentaires des articles d'Atlantico.fr.*

*Mais n'hésitez pas à partager cet article avec vos proches par mail, messagerie, SMS ou sur les réseaux sociaux afin de continuer le débat !*

**CHARGER + DE COMMENTAIRES**

### Mieux nous connaître

#### **Atlantico**

c'est qui, c'est quoi ?

#### **Le réseau d'Atlantico**

contributeurs, auteurs, interviewés

#### **Contact**

abonnement, commercial, rédaction



## Rejoignez-nous

 **JE M'ABONNE**

Newsletter: Entrez votre adresse email



[CGU](#)

[CGV](#)

[Mentions Légales](#)

[Politique de confidentialité](#)

[Politique sur les cookies](#)

[Gestion de la publicité](#)

[Gestion des cookies](#)

[Conditions générales](#)

Copyright © 2020 - Atlantico.fr

Tous droits réservés

