https://ricochets.cc/Sabotages-simultanes-de-cables-internet-majeurs-en-France-le-27-avril.html



- Les Articles -

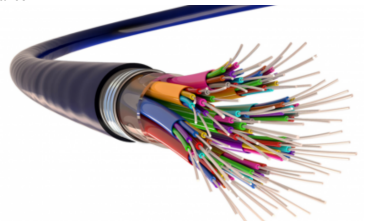
Date de mise en ligne : vendredi 29 avril 2022

Copyright © Ricochets - Tous droits réservés

Copyright © Ricochets Page 1/3

Un sabotage inédit de câbles internet haut débit français majeurs a peu fait la une des gros médias :

- 27/04 : « Du sabotage » : plusieurs câbles sectionnés à l'origine d'une importante panne internet en France
- Voir aussi : <u>Câbles de fibre optique sectionnés en France : le parquet de Paris ouvre une enquête</u>
  <u>préliminaire</u> : Dans la nuit de mardi à mercredi, des câbles de fibre optique chargés de transporter
  d'importantes quantités de données ont été sectionnés, perturbant un temps la connexion à Internet dans
  plusieurs régions de France.



## Sabotages simultanés de câbles internet majeurs en France le 27 avril

Internet fonctionne via différents niveaux de maillages (locaux, nationaux, internationaux) interconnectés, avec toujours le support de câbles, enterrés ou placés au fond des mers.

Le 27 avril, d'après les médias, ce sont apparemment d'importants câbles souterrains haut débit nationaux qui ont été coupés volontairement, alors que « d'habitude » ce sont plutôt des câbles locaux (un quartier, une zone industrielle, une ville) qui font les frais du sabotage.

Les médias dominants ont peu parlé de cette affaire quand même exceptionnelle, pour ne pas trop ébruiter la vunérabilité relative des grandes autoroutes internet, pour ne pas donner des idées à des terroristes ou des espions étrangers ?

- A qui pourrait-être attribué ce sabotage d'envergure et simultané ?
  - à des espions russes ? peu probable
  - à des concurrents de Free (vu que le réseau Free a été affecté principalement) ? Peu probable, d'autant que le traffic internet a été redirigé vers les concurrents
  - à des clients mécontents de Free ? Improbable vu les opérations d'envergure et simultanées à des endroits différents
  - à des activistes qui agissent contre le techno-monde et ses technologies, des écologistes qui s'en prennent aux infrastructures du monde techno-industriel capitaliste qui ravage la nature ? Plus probable étant donné les précédents contre des infrastructures de communication similaires plus locales (fibre optique, antennes relais...).

## De nos jours, la plupart des industries et entreprises (banques, usines, bureaux...) ont besoin d'internet pour fonctionnner.

Si des coupures de câbles importants avaient lieu à de nombreux endroits stratégiques du territoire, est-ce que internet pourrait être coupé durablement à peu près partout ?, paralysant ainsi toute l'économie ? Imaginez la pagaille !...

Les autorités ont sans doute pensé à ce risque, en créant des circuits redondants, mais serait-ce suffisant dans cette hypothèse ?

Copyright © Ricochets Page 2/3

## Sabotages simultanés de câbles internet majeurs en France le 27 avril



Sabotages simultanés de câbles internet majeurs en France le 27 avril ici une carte des grands câbles internet intercontinentaux

- Récemment, on observe que d'autres sabotages ont visé des entreprises et systèmes technologiques :
  - <u>26/04 : Feu sur une ligne à haute tension en Ardèche :</u> 4000 abonnés privés d'électricité
  - 22/04 : Lacroix-Falgarde. L'antenne incendiée doit être entièrement reconstruite
  - 14/04 : Nouveau sabotage électrique : Inovallée visée à son tour/?

Des sabotages ont toujours existé, effectués par des ouvriers en lutte, des résistants contre une armée d'occupation, des écologistes... S'agit-il ici encore de simples phénomènes marginaux et conjoncturels comme par le passé, ou de l'amorce d'un mouvement d'ampleur nouveau porté par des personnes lassées des « marches climat » et autres pétitions, ou lassées de voir la sempiternelle réélection des mêmes pouvoirs et des mêmes politiques ?

Copyright © Ricochets Page 3/3