

## QU'EST-CE QU'UN VIRUS ?

Un virus informatique est une application malveillante ou un logiciel utilisé pour exercer une activité destructrice sur un appareil ou un réseau local.

L'activité malveillante du code peut endommager le système de fichiers local, voler des données, interrompre des services, télécharger des **logiciels malveillants** supplémentaires ou toute autre action codée dans le programme par l'auteur du logiciel malveillant.

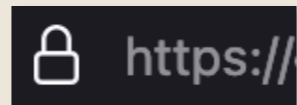
De nombreux virus se font passer pour des programmes légitimes afin d'inciter les utilisateurs à les exécuter sur leur appareil, délivrant ainsi la charge utile du virus informatique.

<https://www.proofpoint.com/fr/threat-reference/computer-virus>

## COMMENT AIDER MON ENFANT ?

Soyez vigilant sur ce que vous cliquez.

Pour savoir si vous naviguez sur un site sécurisé, surtout pour des transactions financières, vérifiez que l'adresse url du site commence par **https://** et la présence d'un cadenas.



Installez un antivirus (version payante) sur vos appareils et maintenez vos systèmes d'exploitation à jour.

Apprenez à votre enfant que les virus se propagent souvent par des liens, des pièces jointes, ou sont cachés dans des logiciels ou applications. Ne cliquez pas sur un lien ou ne téléchargez pas une application ou une pièce jointe si vous n'êtes pas sûr de son contenu ou de la personne qui vous l'a envoyé. Demander à votre enfant de venir vous voir s'il a un doute.

## VIRUS INFORMATIQUE

