

## #4 LES VIRUS « STEALER »



Des comptes élèves, dont les identifiants ont été volés, ont été utilisés pour **envoyer des messages de menace terroriste**, notamment sur **Pronote**. Des virus « Stealer » implantés dans des logiciels malveillants ont été retrouvés sur leurs ordinateurs personnels.

### Quel rôle jouent-ils ?

Les virus informatiques de type « Stealer » (« dérobeurs » en français) sont spécialisés dans **le vol d'identifiants** (mots de passe, ...), et autres données stockées, notamment dans les navigateurs web (Firefox, Edge, Safari, ...)

### Comment se propagent-ils ?

Le virus peut être introduit intentionnellement par des personnes malveillantes dans des **logiciels contrefaits** ou via des **liens frauduleux** postés sur différentes plateformes grand public comme les réseaux sociaux.



<https://www.toutantice.fr>

Mozilla Firefox

**01** L'utilisateur clique sur un lien internet frauduleux, télécharge un logiciel ou programme contrefait contenant le virus.



**02** Le virus récupère les mots de passe présents dans les navigateurs web du poste utilisé. Le pirate est maintenant en possession de vos identifiants et peut usurper vos différents comptes.

### Comment éviter ce type d'attaque ?

Les Téléchargements

- Téléchargez des logiciels ou des programmes à partir du **site officiel** de l'éditeur,
- **Ne désactivez jamais votre antivirus** à la demande d'un logiciel,
- **N'ouvrez pas les pièces jointes et ne cliquez pas sur les liens** d'un e-mail suspect (inattendu, alarmiste, aguicheur, ...).

Les Mots de passe

- **Utilisez des mots de passe forts**, impersonnels et différents pour chaque accès,
- **Ne stockez pas vos mots de passe de manière non sécurisée** : post-it, fichiers textes, notes sur votre smartphone, ...
- **Utilisez le gestionnaire de mots de passe Cozy Pass** pour stocker vos mots de passe.