

Évitez les sites Web dangereux



Chercher votre nom dans un moteur de recherche

Soyez votre propre agent de renseignements. Si un seul petit renseignement à votre sujet n'est pas révélateur en soi, la mise en commun de petits renseignements peut brosser un portrait. **Savez-vous quels renseignements il est possible de trouver à votre sujet?** Dans un moteur de recherche, faites une recherche à partir de votre nom ou de combinaisons de votre nom et d'autres renseignements faciles à trouver, comme le nom d'une ville. Fermez ce compte, ces abonnements à des services, cette application ou ce compte de média social depuis longtemps oubliés. Dissociez-vous des connexions ou d'amis faisant partie de médias sociaux professionnels ou personnels, que vous ne connaissez pas. Colmater chaque brèche réduit d'autant les risques d'un maillon faible.

Les utilisateurs de Google devraient vérifier quels renseignements renferme votre compte Google :

- [Personnalisation des annonces](#)
- [Page Historique des positions de Google](#) montre les endroits où vous êtes allé, en plus de votre domicile et de votre lieu de travail
- [Consultez la page Mon activité Google](#) pour voir vos actions vocales sur l'assistant Google
- Consultez votre historique de [recherches sur YouTube](#) et celui de vos [visionnements sur YouTube](#)
- Vous voulez limiter ce que Google trouve et partage à votre sujet? Veillez à employer l'outil [Check-up confidentialité](#). Vous pouvez aussi [aller à la page Activité](#) et modifier les réglages pour limiter les renseignements recueillis.



Ce que vous devez savoir

Dans le monde de la cybersécurité, les cybercriminels ont besoin d'information pour lancer des attaques fructueuses. Le processus de recherche et de collecte de ces renseignements est appelé « reconnaissance ». Il vise à recueillir des renseignements et possiblement trouver des failles pouvant servir à faciliter une éventuelle compromission.

En tant que personnel, enseignants ou élèves nous sommes des passerelles menant à des renseignements, à des systèmes, à des réseaux et à d'autres biens de grande valeur. Même si votre accès est limité aux données non classifiées ou peu sensibles, votre compte peut servir à rassembler plus de renseignements ou à configurer et à mettre à exécution une cyberattaque dévastatrice.

La reconnaissance peut prendre des airs aussi innocents que l'écoute illicite de conversations professionnelles, la tentative de recyclage de données sensibles, des incursions sur les médias sociaux ou un accès aux renseignements inscrits sur votre calendrier, téléphone intelligent ou autres appareils à domicile ou à l'école.

