

La Sécurité sur Internet

Introduction

L'utilisation de l'Internet fait partie de la vie quotidienne de nombreuses personnes. Beaucoup se soucient de leur vie privée en ligne sans se rendre compte de qui a accès à leurs informations. La présente ressource explore les moyens les plus sûrs d'utiliser l'Internet, le mode de gestion des informations sensibles. Elle encourage également les lecteurs à prévoir quels types d'informations ils partagent et avec qui. Si vous avez des préoccupations particulières relatives à votre sécurité en ligne, vous pouvez parler de votre situation à un défenseur du droit à la vie privée. Vous pouvez contacter le numéro vert de l'État de Virginie accessible 24 h/24 et 7 j/7 au numéro de téléphone 1-800-838-8238, ou par message au numéro 804-793-9999, ou par chat sur le forum vadata.org/chat.

Sur l'Internet : Navigation privée et effacement de l'historique

L'utilisation des fenêtres privées dans votre navigateur Internet présente plusieurs avantages. La plupart des fenêtres privées ne conservent pas votre historique de navigation. Ceci signifie que d'autres personnes ne sont pas en mesure de voir les sites que vous visitez ou les recherches que vous effectuez. Il convient de relever que cette pratique n'offre pas de confidentialité de la navigation si votre appareil est sous surveillance d'une autre façon (par ex. par des logiciels espions, l'enregistrement vidéo, etc.). Cette section présentera comment ouvrir une fenêtre privée et supprimer les entrées de votre historique dans différents navigateurs Internet. Assurez-vous de quitter toutes les fenêtres de navigation tant sur les ordinateurs de bureau que sur les dispositifs mobiles lorsque vous en avez terminé.

Google Chrome

Pour ouvrir une fenêtre privée ou « Incognito », utilisez les raccourcis clavier sur un ordinateur :

- Pour les ordinateurs fonctionnant sur un système d'exploitation Windows, Linux ou Chrome, appuyez sur « Ctrl » « Shift » et « N » à la fois.

- Pour le système d'exploitation Mac, appuyez sur « ⌘ » (commande/cmd), « Shift », et « N » à la fois.

Pour ouvrir un onglet « Incognito » sur votre dispositif mobile, maintenez enfoncée l'icône Chrome et sélectionnez « Nouvel onglet Incognito ».

Pour effacer l'historique de navigation de votre ordinateur de bureau, utilisez les raccourcis clavier « Ctrl » et « H ». À partir d'ici, vous pouvez choisir les entrées individuelles à supprimer de votre historique. Vérifiez la case à gauche de l'entrée que vous souhaitez effacer, puis cliquez sur « Supprimer ».

Pour supprimer l'historique de navigation de votre dispositif mobile, ouvrez l'application Chrome. Cliquez sur Menu, puis sélectionnez « Historique ». À partir d'ici, vous pouvez appuyer et maintenir enfoncées les entrées individuelles à effacer.

[Pour plus d'aide, vous pouvez visiter la page d'assistance de Chrome.](#)

Mozilla Firefox

Pour ouvrir une fenêtre privée, vous pouvez utiliser les raccourcis clavier suivants sur un ordinateur :

- Pour un système d'exploitation Windows, Linux ou Chrome, appuyez sur « Ctrl » « Shift » et « P » à la fois.
- Pour le système d'exploitation Mac, appuyez sur « ⌘ » (commande/cmd), « Shift », et « P » à la fois.

Pour ouvrir une fenêtre privée sur votre dispositif mobile, maintenez enfoncée l'icône Firefox et sélectionnez « Nouvel onglet privé ».

Pour supprimer les entrées individuelles sur votre ordinateur de bureau, cliquez sur Menu. Sélectionnez « Historique », puis « Gérer l'historique ». À partir d'ici, vous pouvez rechercher par leur nom les sites Web que vous souhaitez retirer, faites un clic droit sur eux et choisissez « Oublier ce site ».

Pour supprimer des entrées individuelles de votre dispositif mobile, ouvrez l'application Firefox et cliquez sur Menu. Sélectionnez « Historique ». À partir

d'ici, vous pouvez appuyer et maintenir enfoncées les entrées individuelles à effacer.

[Pour plus d'aide, vous pouvez visiter la page d'assistance de Firefox.](#)

Microsoft Edge

Pour ouvrir une fenêtre privée ou « InPrivate », vous pouvez utiliser les raccourcis clavier suivants sur un ordinateur :

- Pour les ordinateurs fonctionnant sur un système d'exploitation Windows, Linux ou Chrome, appuyez sur « Ctrl » « Shift » et « N » à la fois.
- Pour les ordinateurs Mac, appuyez sur « ⌘ » (commande/cmd), « Shift », et « N » à la fois.

Pour ouvrir une fenêtre privée sur votre dispositif mobile, maintenez enfoncée l'icône Edge et sélectionnez « Nouvel onglet privé ».

Pour supprimer les entrées individuelles d'Edge de votre ordinateur de bureau, utilisez les raccourcis clavier « Ctrl » et « H ». Dans la fenêtre Historique, vous pouvez placer le curseur sur les entrées individuelles, ce qui mettra en évidence un « x » sur la droite de chaque entrée. Cliquez sur le « x » pour supprimer une entrée.

Pour supprimer des entrées individuelles de votre dispositif mobile, ouvrez l'application Edge. Cliquez sur Menu et sélectionnez « Historique ». À partir d'ici, vous pouvez appuyer et maintenir enfoncées les entrées individuelles à effacer.

[Pour plus d'aide, vous pouvez visiter la page d'assistance de Edge.](#)

Apple Safari

Pour ouvrir une fenêtre privée, vous pouvez utiliser le raccourci clavier suivant sur un ordinateur:

- Pour les ordinateurs Mac, appuyez sur « ⌘ » (commande/cmd), « Shift », et « N » à la fois.

Pour ouvrir un onglet privé sur votre dispositif mobile, maintenez enfoncée l'icône Safari et sélectionnez « Nouvel onglet privé ».

Pour effacer votre historique du navigateur de votre ordinateur de bureau, utilisez le raccourci clavier « ⌘ » (commande/cmd) et « Y » pour voir votre historique de navigation entier. À partir d'ici, vous pouvez maintenir enfoncée la touche « Ctrl » et sélectionner une entrée individuelle dans l'historique de votre navigateur, puis choisir « Supprimer » à partir du menu déroulant.

Pour supprimer des entrées individuelles de votre dispositif mobile, ouvrez l'application Safari et cliquez l'icône Signet. À partir d'ici, sélectionnez l'icône de l'historique. Balayez vers la gauche toute entrée que vous souhaitez supprimer.

[Pour plus d'aide, vous pouvez visiter la page d'assistance de Safari.](#)

Vos dispositifs : Qui y a accès ?

Il est important de savoir qui a accès à votre téléphone, votre ordinateur et toute autre technologie. Il existe plusieurs manières dont pourrait se servir une personne pour y avoir accès. Vous pouvez avoir partagé les identifiants de connexion (comme votre mot de passe) avec quelqu'un. Quelqu'un peut avoir eu accès à vos identifiants de connexion sans votre consentement. Quelqu'un peut avoir installé un logiciel espion sur votre dispositif. Tenez compte de qui peut avoir accès à vos dispositifs avant de gérer des affaires sensibles.

Si vous êtes préoccupé à l'idée que quelqu'un serait en train de surveiller vos dispositifs, vous pourriez vouloir traiter des questions sensibles ou confidentielles sur un dispositif différent. Il existe plusieurs options à envisager. Vous pouvez utiliser un ordinateur mis gratuitement à la disposition du public, tels que ceux qui se trouvent dans les bibliothèques publiques. Vous pouvez également demander à utiliser le dispositif d'une personne en qui vous avez confiance, tel qu'un ami ou un membre de la famille. Vous pouvez acheter un dispositif séparé que vous êtes seul à connaître. Si vous déplacez les questions sensibles sur un dispositif distinct, vous pourriez vouloir continuer à utiliser votre dispositif original/vos dispositifs originaux comme vous l'auriez fait normalement. Des changements majeurs dans vos habitudes peuvent signaler à la personne qui surveille le dispositif que vous êtes conscient de ce que vous êtes surveillés. Ceci pourrait amener la personne à se fâcher ou à intensifier la violence.

Un moyen plus sûr d'être en ligne : Une connexion Internet sécurisée

Une connexion Internet sécurisée peut aider à vous protéger et à protéger vos données des menaces extérieures. Si vous utilisez une connexion qui est sous votre contrôle, comme un routeur personnel ou un point de connexion, il existe des étapes que vous pouvez respecter pour le garder plus en sécurité. L'une d'elles est d'attribuer à cette connexion un solide mot de passe et d'éviter de le partager avec tout le monde. Il est bon de changer votre mot de passe de façon périodique, surtout s'il y a des personnes dont vous ne souhaitez pas qu'elles aient accès votre connexion Internet. Les réseaux ouverts constituent des connexions qui ne disposent pas de mots de passe ou d'un mot de passe très connu. Faites preuve de discrétion lors de l'utilisation des réseaux ouverts.

Les sites Web qui ont l'extension « HTTPS » au début de leurs URLs sont considérés comme étant plus sécurisés que ceux qui n'en ont pas. Lors de l'utilisation d'un ordinateur, la plupart des navigateurs indiqueront qu'un site n'est pas sécurisé s'il n'utilise pas l'extension « HTTPS ». Si vous utilisez un téléphone, assurez-vous de cliquer sur l'URL du site et de rechercher l'extension « HTTPS » contrairement à l'extension « HTTP ». Rappelez-vous que la lettre « S » renvoie au mot « Sécurité ». Si vous êtes capable de transformer votre propre téléphone en un point de connexion, cela peut être une bonne méthode pour utiliser un réseau plus sécurisé lorsque vous êtes en public.

Conclusion

Les conseils donnés dans le présent document sont des suggestions sur la façon de se servir de la technologie de manière plus sécurisée. Le but est de vous équiper des connaissances nécessaires à la prise de décisions réfléchies sur la façon d'utiliser Internet de la manière la plus sûre possible. Si vous avez des questions ou des préoccupations, vous pouvez contacter le numéro vert de l'État de Virginie pour entrer en contact avec un défenseur du droit à la vie privée à propos de votre situation. Les défenseurs du droit à la vie privée sont accessibles 24 h/24 et 7 j/7 au numéro de téléphone 1-800-838-8238, ou par message au numéro 804-793-9999, ou par chat via le forum vadata.org/chat. Tous les services sont gratuits et confidentiels et l'interprétation linguistique est disponible.