

## Qu'est-ce que la navigation sécurisée améliorée dans Chrome et devriez-vous l'utiliser

*La navigation sécurisée améliorée fonctionne en arrière-plan pour détecter les pages potentiellement dangereuses. Voici tout ce que vous devez savoir sur la fonctionnalité.*

Russ Ware :



Google Chrome est régulièrement mis à jour avec de nouvelles fonctionnalités, y compris des outils de sécurité essentiels pour assurer votre sécurité et celle de vos données.

La navigation sécurisée améliorée est la dernière version de la fonctionnalité de navigation sécurisée introduite dans Chrome il y a quelques années.

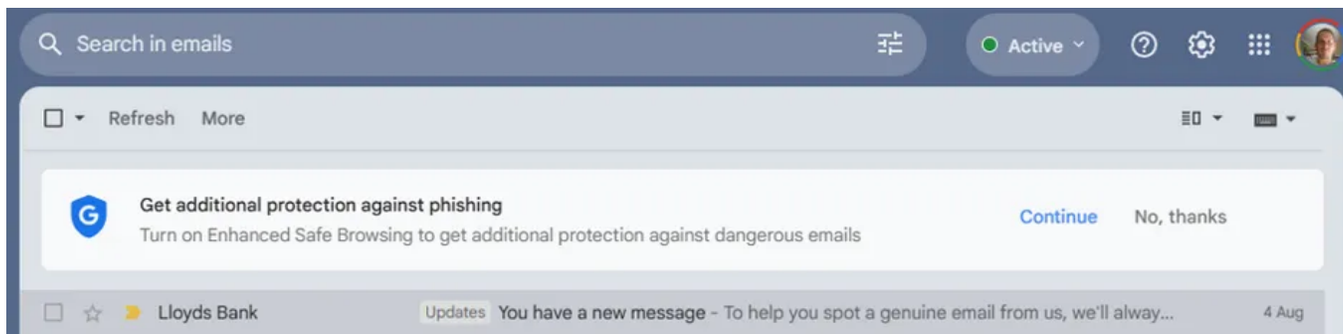
Vous avez peut-être remarqué les invites pour utiliser la navigation sécurisée améliorée dans Chrome ou votre compte Gmail. Mais qu'est-ce que c'est, et devriez-vous l'utiliser?

### Qu'est-ce que la navigation sécurisée améliorée ?

La fonction de navigation sécurisée de Google Chrome fonctionne en arrière-plan pour détecter et bloquer les pages Web potentiellement fausses ou malveillantes.

Quiconque utilise une [version moderne de Chrome](#) bénéficie des avantages de sécurité que cela apporte.

Mais si vous souhaitez plus de sécurité de navigation, vous avez maintenant la possibilité d'activer la navigation sécurisée améliorée.



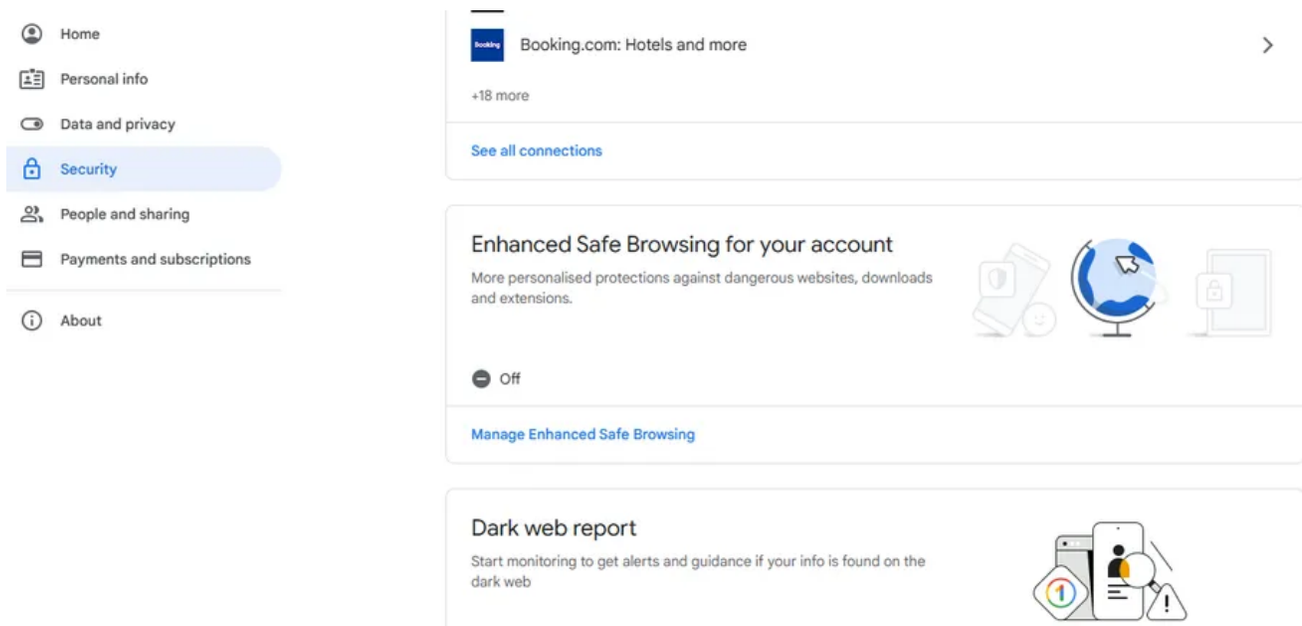
La navigation sécurisée améliorée fait passer la sécurité au niveau supérieur en la rendant plus proactive et en temps réel. Lorsque vous naviguez, Chrome recherche les URL, les téléchargements, les extensions et les modifications du système potentiellement risqués.

Il utilise ces données pour bloquer ou vous avertir des sites malveillants, des téléchargements ou des extensions de navigateur avant qu'ils ne puissent causer des dommages.

## Comment activer la navigation sécurisée améliorée dans Chrome

Si vous envisagez d'utiliser la navigation sécurisée améliorée, l'activer dans votre compte Google est la meilleure option. Cela garantit que les protections supplémentaires sont disponibles même si vous utilisez vos produits Google à partir d'un autre navigateur ou ordinateur.

1. Accédez à la page de votre [compte Google](#) et connectez-vous si vous y êtes invité.
2. Sélectionnez l'option **Sécurité** dans le menu de gauche.
3. Faites défiler jusqu'à la section **Navigation sécurisée améliorée** et cliquez sur le lien pour gérer la fonctionnalité.
4. Cliquez sur le curseur, puis confirmez l'action.



Vous pouvez également activer la fonctionnalité dans les paramètres de Chrome. Sachez simplement que cela ne s'applique qu'au navigateur.

Cliquez sur le bouton Plus dans le navigateur et accédez à Paramètres > Confidentialité et sécurité > Sécurité > Navigation sécurisée. Vous pouvez ensuite sélectionner Protection renforcée.

### Pourquoi devriez-vous utiliser la navigation sécurisée améliorée de Chrome?

L'avantage d'une protection plus puissante sera évident pour toute personne ayant déjà subi [des tentatives de phishing](#). Avec la navigation sécurisée améliorée activée, vous serez moins susceptible de tomber sur des sites Web douteux et plus susceptible d'être averti lorsque vous le faites.

Le processus [d'ajout d'extensions de navigateur](#) sera également plus sûr.

Et cela ne s'applique pas seulement aux extensions qui cachent des logiciels malveillants, mais à celles qui ne respectent pas les règles du Chrome Web Store. Vous recevrez un avertissement avant l'installation de l'extension, plutôt que lorsqu'elle commencera à mal se comporter..

Chrome et Gmail analyseront les fichiers avant qu'ils ne soient téléchargés et demanderont d'analyser davantage ceux qu'ils jugent suspects.

Les liens dans les messages électroniques seront également vérifiés et peuvent être bloqués s'ils mènent à un site connu pour être risqué.

Un avantage supplémentaire est les vérifications effectuées par Google lorsque vous entrez des noms d'utilisateur et des mots de passe en ligne.

Un avertissement en temps réel vous permettra de savoir si des données de connexion ont été compromises.



Passwords checked for 257 sites and apps

	<b>70 compromised passwords</b> Change these passwords now	▼
	<b>293 reused passwords</b> Create unique passwords	▼
	<b>142 accounts using a weak password</b> Create strong passwords	▼

## Inconvénients potentiels de l'utilisation de la navigation sécurisée améliorée de Chrome

L'érosion potentielle de la vie privée est probablement la principale préoccupation lors de l'utilisation de la navigation sécurisée améliorée. Vous partagez évidemment plus de vos données de navigation avec Google.

Bien que cela soit anonymisé après un court laps de temps, cela pourrait ne pas être acceptable pour tout le monde.

Le téléchargement de fichiers à partir de sources en ligne peut également être légèrement plus lent, surtout si vous choisissez de laisser Google les analyser et les analyser.

Le délai pourrait être acceptable pour une tranquillité d'esprit accrue, mais pourrait être frustrant s'il est trop long.

Heureusement, la navigation sécurisée améliorée ne semble pas avoir d'impact sur la vitesse de chargement des pages.

Il n'ajoute pas non plus de processus gourmands en ressources supplémentaires au Gestionnaire des tâches.

C'est un peu surprenant car [Chrome exécute plusieurs processus système](#) pour chaque onglet que vous ouvrez.

## Devriez-vous utiliser la navigation sécurisée améliorée de Chrome?

Augmenter la sécurité de votre navigateur et de votre messagerie doit être une bonne chose.

Et si vous pouvez rendre vos activités en ligne plus sûres en appuyant simplement sur un interrupteur, c'est encore mieux.

Pour ceux qui peuvent ignorer la perte potentielle de confidentialité, l'activation de la navigation sécurisée améliorée pour votre compte Google vaut la peine d'être envisagée.

*Recherche et mise en page:*

*Michel Cloutier*

*CIVBDL*

*20230902*

*"C'est ensemble qu'on avance"*