

Windows 10/11 : Protection contre l'espionnage : installation et configuration de DoNotSpy

https://video.elaion.ch?video_by_id=A19n2QPpeUcO

↓ [Download](#)

(Vidéo en allemand - les explications données sont les mêmes que celles ci-dessous)

REMARQUE IMPORTANTE concernant la vidéo : Si tu as installé DoNotSpy, certaines cases sont déjà cochées. Laisse-les absolument cochées/installées (!!) et complète-les avec les crochets montrés dans la vidéo ! NE coche PAS tout ce qui est déjà automatiquement en place, sinon tu réinitialises certaines choses que tu avais déjà réglées dans d'autres instructions. Ce n'est pas ce que nous voulons ! La vidéo ne montre que LES CROCHETS DE COMPLEMENT !

But :

- sécuriser le plus possible l'ordinateur à l'aide d'un logiciel supplémentaire, afin que rien ne soit vraiment envoyé à Windows et Microsoft.
- les programmeurs de ce programme sont indépendants et ne sont pas sponsorisés par Microsoft

Principes de base :

Le programme est conçu pour Windows 10 **et** Windows 11. Il ne nécessite donc pas deux programmes, bien que le programme s'appelle "Do Not Spy 11". Pour Windows 7 et Windows 8, il faut toutefois un autre programme. (Voir l'article : [WINDOWS 7/8 : Installer DoNotSpy et le paramétrer correctement pour une protection contre l'espionnage](#))

Lien pour télécharger le programme : (cliquer sur le lien...)

<https://pxc-coding.com/de/donotspy11/jetzt-herunterladen>

Instructions pas à pas :

Comment télécharger et installer le programme DoNotSpy ?

Ouvre le site <https://pxc-coding.com/de/donotspy11/>
(Tu peux copier le lien ci-dessus).

Télécharger le programme :

Clique sur "[Do Not Spy 11 herunterladen](#)"

Le site et le logiciel sont en allemand, mais on peut par la suite choisir la langue française.

grafik.png found or type unknown

La version gratuite nous suffit. Tu peux la télécharger.

kostenlos.png found or type unknown

En haut à droite de l'icône de téléchargement de la fenêtre Internet, nous cliquons dessus et pouvons voir qu'il a été téléchargé.

[grafik.png](#) found or type unknown

[untergeladen.png](#) type unknown

[grafik.png](#) found or type unknown

Nous pouvons maintenant démarrer l'installation du programme en double-cliquant sur l'image de DoNotSpy11. On peut également cliquer sur l'icône de dossier à droite. On accède alors au dossier dans lequel le programme a été téléchargé.

Cela se présente différemment dans chaque navigateur.

Sélectionne le **français** et clique sur OK

[deutsch2.png](#) found or type unknown

Clique sur : **Je comprends et j'accepte les terme du contrat de licence**

akzeptier.png or type unknown

Puis clique sur **Suivant.**
Puis clique sur **Suivant.**
Puis clique sur **Suivant.**
Puis clique sur **Créer une icône sur le Bureau.**

desk2.png found or type unknown

Nous voulons avoir cette icône sur le bureau, pour pouvoir l'ouvrir par un double-clic.
Puis clique sur **Suivant.**

Clique sur **Installer.**

installieren.png or type unknown

Clique sur **Terminer.**
Ensuite, le programme s'ouvre tout seul.

grafik.png found or type unknown

fertigst.png found or type unknown

Dix réglages importants possibles :

Attention - responsabilité personnelle :

Important : on peut cocher beaucoup plus de cases, mais il se peut alors que certaines fonctions ou applications ne fonctionnent soudainement plus. Si quelque chose ne fonctionne plus correctement, **il suffit de décocher les cases correspondantes.**

REMARQUE IMPORTANTE : Si tu as installé DoNotSpy, certaines cases sont déjà cochées. Laisse-les absolument cochées !!! et complètes-les avec les crochets qu'Elias montre dans la vidéo en allemand et ci-dessous ! **NE coche PAS** tout ce qui est déjà automatiquement en place, sinon tu réinitialises certaines choses que tu avais déjà réglées dans d'autres instructions. Ce n'est pas ce que nous voulons ! La vidéo montre uniquement **LES OPTIONS SUPPLÉMENTAIRES** !

1. Réglage : **Télémetrie** (= transmission de données)

Nous saisissons **Télémetrie/Télémetry** en haut à gauche dans la recherche, on coche toutes les cases, on fait défiler vers le bas jusqu'à ce qu'il y ait des coches partout. Ou on clique en bas sur « **Tout sélectionner** » . *(Les images sont en allemand, oriente-toi dessus pour savoir quoi cocher)*

image.png found or type unknown

2. Réglage : **Expérimentation**

Saisis le terme « **Expérimentation** », mettre une coche dans la case.
Il s'agit d'un paramètre qui permet à Microsoft de ne pas expérimenter avec votre ordinateur et d'analyser le comportement de l'appareil.

expe3.png found or type unknown

3. Réglage : **Inventory Collector**

Saisis le terme **Inventory Collector**, mets une coche dans la case.
Cela fait que les données et les applications, les fichiers, le lecteur, etc. ne sont pas envoyés à Microsoft. Nous ne voulons donc pas que quoi que ce soit soit envoyé.

grafik.png found or type unknown

4. Réglage : **OneDrive**

Saisis le terme **OneDrive**, coche les deux premières cases.

grafik.png found or type unknown

Je ne coche pas **la case orange**, car si tu as Office 365 ou autre, il se peut que certaines choses ne fonctionnent plus. Si tu n'as pas Office 365, tu peux aussi cocher cette case. Mais il s'agit ici vraiment de OneDrive, dont on n'accepte pas l'inscription. L'orange, c'est à toi de sentir.

5. Réglage : **Localisation**

Saisis le terme détection de **localisation**, coche la case : **vie privée - désactiver la localisation**

grafik.png found or type unknown

6. Réglage : **Téléchargement**

Saisis le terme **Téléchargement**,
cocher la case : **vie privée - désactiver le
téléchargement des activités de l'utilisateur**

upload.png not found or type unknown

7. Réglage : Amélioration

Saisis le terme **amélioration**,
mets une coche dans la case.
Cela empêche l'ordinateur de prendre un programme
Windows pour la convivialité et aussi d'envoyer à nouveau
des données à Microsoft.

grafik.png not found or type unknown

8. Réglage : Publication

Saisis le terme **publication**,
mets une coche dans la case.

grafik.png not found or type unknown

9. Réglage : Information écrites

Saisis le terme « **information écrites** »,
mets une coche dans la case.

grafik.png not found or type unknown

Que signifie « comportement d'écriture » ?

Est-ce que cela signifie simplement : à quelle vitesse je tape, à quelle vitesse je fais ? Non, le comportement d'écriture signifie : ce que tu écris, tes mots de passe, ... tout. C'est ton « comportement d'écriture ». Cela peut être envoyé à Microsoft ! Et ce paramètre ne peut pas être désactivé si facilement dans Windows, il faut le désactiver avec ce programme spécial que des technophiles ont développé. Donc absolument ici ; **désactiver l'envoi d'informations d'écriture**. Quand je pense que mon comportement en écriture peut être envoyé à Microsoft, c'est tout simplement un devoir pour moi de l'empêcher aussi.

Terminer les réglages précédents : cliquer sur **Appliquer**

Une fois que nous avons fait tout cela, nous cliquons sur Appliquer.	 or type unknown
La question suivante vient à l'esprit : faut-il créer un point de restauration ? Disons oui . C'est une sécurité, si quelque chose dysfonctionne, qu'on puisse restaurer le système à ce moment-là. Alors le point de restauration est créé ici et ces réglages sont faits.	 or type unknown

10. Mises à jour - oui ou non ? - Choisir la voie A ou B

Voir les explications suivantes : [Sensibilisation générale : mises à jour](#)

Faits

Mises à jour automatiques signifie :	Ne pas autoriser les mises à jour signifie :
Windows peut toujours envoyer des choses et, par exemple, retirer ces coches que tu as mises. Ils peuvent faire ce qu'ils veulent.	Des failles de sécurité sont publiées à un moment donné et les pirates peuvent éventuellement prendre le contrôle de l'ordinateur.

Les deux options ne sont pas bonnes. Et c'est pourquoi c'est à double tranchant.

Choisis entre les deux approches :

A) Mises à jour "Non" - Contrôle autonome à intervalles réguliers des nouvelles mises à jour

J'allume l'ordinateur et **je fais toutes les mises à jour**. Ensuite, **je fais tous les réglages que nous faisons maintenant dans cet atelier**. Puis je dis : maintenant, plus de mises à jour automatiques, je veux en avoir le contrôle.

Dans « Do Not Spy 11 », tu tapes Mises à jour dans la recherche.	 or type unknown
---	---

<p>Désactive</p> <ul style="list-style-type: none"> • automatische Windows Updates • App Store Updates. • automatische Updates für Sprachdaten • automatische Drive Updates • und auf Anwenden klicken <ul style="list-style-type: none"> • <i>mises à jour automatique de Windows</i> • <i>udpates automatiques du magasin Windows Store</i> • <i>mises à jour automatiques du modèle vocal</i> • <i>mise à jour automatique des Drivers</i> • <i>et clique sur Appliquer</i> <ul style="list-style-type: none"> • Je ne recommande pas ; la désactivation de prog. malicieux lors de mise à jour. Il s'agit du scanner de virus de Windows. Pour plus d'explications, voir ci-dessous « Scanners de virus ». 	 <p>updatesBB.png or type unknown anw.klicken.png or type unknown</p>
---	---

- **Je fais des mises à jour** quand j'ai l'impression que **du temps s'est écoulé** et qu'il y a de nouvelles failles de sécurité. Je passe à nouveau en revue les choses et je les mets à jour.

B) Mises à jour "Oui" - Contrôle autonome des paramètres de sécurité de l'ordinateur à intervalles réguliers

L'autre approche consiste à dire : Je contrôle de nouveau de temps en temps. Est-ce que Microsoft a réinitialisé les paramètres par des mises à jour ? Je pense que tu peux le faire si tu as sécurisé ton ordinateur grâce aux 9 réglages, si tu contrôles aussi de temps en temps s'il est toujours configuré de la même manière (procédure identique à celle décrite ci-dessus). Alors dans ce cas je pense que tu peux continuer à recevoir les mises à jour automatiquement.

Scanner antivirus de Windows - ne pas désactiver

Elias : « **Ce que je ne recommande pas ; c'est de désactiver les outils de suppression des programmes malicieux lors de mise à jour via Windows Update.** Il s'agit du scanner de virus de Windows. Et là encore, la question est : scanner des virus. Est-ce que c'est bon ? Est-ce que ce n'est pas bon ? Personnellement, mon avis est le suivant : un scanner de virus est inclus dans

Windows 10 et 11. Si j'installe maintenant un scanner de virus supplémentaire d'Avast par exemple, ce sont potentiellement deux entreprises qui peuvent scanner les fichiers. Alors je dis : je préfère rester sur le scanner de virus de Windows et fermer toutes les autres portes, plutôt que de voir arriver une autre entreprise dont je n'ai pas non plus la moindre idée de ce qu'elle transmet comme données. »

Remarque importante : ton ordinateur est utilisé avec plusieurs comptes ? Par exemple par plusieurs membres de la famille ? Dans ce cas, tu dois appliquer ces paramètres séparément pour chaque compte !
