

Freedom From Spyware Scanner – Guide de l'utilisateur (Version Française)

Objectif et Vision

Bienvenue dans **Freedom From Spyware Scanner** – bien plus qu'un simple outil de cybersécurité. Il s'agit d'une **initiative** et d'un **programme** personnel et bienveillant, né d'une expérience réelle. Après avoir subi une grave attaque informatique ayant compromis ses finances et sa vie personnelle, le développeur – avec plus de 30 ans d'expérience dans le domaine des technologies de l'information – a transformé cette épreuve en mission.

L'objectif est simple mais essentiel : aider les autres à rester en sécurité en ligne. Cette initiative repose sur l'humanisme, non sur des intérêts commerciaux. Il n'y a ni publicités, ni collecte de données, ni modèle commercial. Seulement un principe fondamental partagé par de nombreuses traditions spirituelles : **"Toujours aider, ne jamais nuire."**

Pourquoi Ce N'est Pas Open Source

Ce scanner n'est **pas open source** intentionnellement. Par le passé, le développeur a été victime d'un piratage via un composant open source compromis. Afin de prévenir les abus par des acteurs malveillants, les méthodes internes de détection restent protégées – comme un magicien gardant le secret de son tour, non par orgueil, mais par nécessité.

Fonctionnalités Clés

Formé initialement sur des mainframes dans les années 80, le développeur possède une expertise approfondie du code machine et de l'optimisation des performances. Cette expérience se traduit par un scanner stable, rapide et facile à utiliser.

- * **Aucune installation requise** – il suffit de double-cliquer pour exécuter.
- * **Aucune connexion internet** – fonctionne entièrement hors ligne.
- * **Multiplateforme** – compatible avec **MacOS (Terminal)** et **Windows (Console)**.
- * **Aucune collecte de données** – aucune donnée n'est suivie ni enregistrée.
- * **Couches de sécurité intégrées** – conçu pour résister à l'ingénierie inverse et aux modifications.
- * **Fiable et robuste** – compact, léger et totalement autonome.
- * **Détection de confiance** – analyse les logiciels espions à l'aide de signatures sélectionnées.
- * **Testé en conditions réelles** – les versions Mac et Windows ont été validées par des utilisateurs de confiance.

Comment Utiliser le Programme

1. **Téléchargez** le programme depuis le GitHub officiel :
<https://github.com/SuryaSoftwareInitiative/SpywareScanner>
2. **Double-cliquez pour exécuter** :
 - * Sur **Mac**, il s'ouvre dans Terminal.
 - * Sur **Windows**, il s'ouvre dans Console.
3. **Lisez et acceptez l'avertissement** :

- * Le programme est fourni “**tel quel**.”
- * Il est destiné uniquement à la “**détection**”, pas à la suppression.

4. “**Résultats du scan**” :

- * Si un spyware est détecté, “**notez le(s) nom(s)**”.
- * Prenez ensuite l'une des mesures suivantes :
 - * Utilisez un logiciel antivirus/antimalware reconnu.
 - * Contactez une personne qualifiée en cybersécurité.

5. “**Pour quitter le programme**” :

- * Appuyez sur “**Entrée/Retour**”, ou fermez la fenêtre manuellement.

Ce Que le Programme NE Fait PAS

- * Il ne supprime pas les spywares.
- * Il ne se met pas à jour ni ne se connecte à Internet.
- * Il ne collecte ni ne transmet aucune donnée.
- * Ce n'est pas une application mobile (uniquement ordinateur pour l'instant).



Votre Vie Privée Est Respectée

Cette application fonctionne entièrement hors ligne. Elle n’envoie aucune information, ne collecte aucune télémétrie et n’installe rien d’autre. Vous gardez le contrôle total après toute détection.



Merci de Partager le Message

Ce projet se développe grâce au “**bouche-à-oreille**”. S’il vous a été utile, pensez à en parler autour de vous :

- * Recommandez-le à un ami ou un collègue.
- * Partagez le lien GitHub avec soin et intégrité.



<https://github.com/SuryaSoftwareInitiative/SpywareScanner>



Merci

Ce scanner est une œuvre de cœur. C’est une réponse personnelle à un monde numérique parfois accablant. Vous n’êtes pas seul — et maintenant vous avez un outil de plus à vos côtés.

Restez prudent. Restez libre. Restez conscient.

— L’Initiative Surya Software