



KUDU: UNE SUITE GRATUITE POUR LA MAINTENANCE D'UN ORDINATEUR

PRÉPARÉ PAR: PIERRE ROBILLARD

9 AVRIL 2026

SITE: [HTTPS://FORMATIO.INFO/CLUB-INFORMATIQUE](https://formatio.info/club-informatique)

COURRIEL: RECEPTION@FORMATIO.INFO



Longtemps incontournable pour nettoyer les ordinateurs, CCleaner a maintenant un rival redoutable, gratuit, open source, sans pop-ups pour passer à la version "Pro", et sans publicité, qui promet une optimisation simple et complète aussi bien sur PC que sur Mac.

Il est disponible sur le site: <https://usekudu.com/>



La suite Kudu, c'est ou permet:

- Un tableau de bord de la performance de l'ordinateur
- Un analyseur de malware
- La sécurisation des applications courantes
- La désactivation des services et protocoles vulnérables
- Un nettoyeur de fichiers temporaires, de caches
- Un gestionnaire de démarrage
- Un désinstalleur de logiciels
- Un analyseur et réparateur de disque
- Un nettoyeur de registre, du réseau
- La mise à jour des logiciels
- La mise à jour des pilotes

La suite Kudu

Ce qui distingue particulièrement Kudu, c'est son aspect multiplateforme. Alors que CCleaner se limite à Windows, Kudu fonctionne aussi sur macOS et sur les distributions Linux.

Le fait qu'il soit « open source » est rassurant.

Contrairement à certaines suites propriétaires, il n'y a pas de collecte de données opaques ni de mécanismes cachés.

L'opinion de Gemini sur la suite Kudu

Les Points Forts

Simplicité et Rapidité : Contrairement à CCleaner qui est devenu lourd au fil des ans avec de nombreuses publicités et processus en arrière-plan, Kudu mise sur une interface épurée et une exécution rapide.

Respect de la Vie Privée : La suite ne semble pas inclure de télémétrie intrusive ou de logiciels tiers forcés lors de l'installation, ce qui est un avantage majeur par rapport aux versions gratuites de ses concurrents populaires.





Les Points Forts (suite)

Nettoyage Cible : Elle se concentre sur l'essentiel : les fichiers temporaires, les caches des navigateurs et les résidus du système qui occupent inutilement de l'espace disque.

Gratuité : C'est un outil accessible sans les limitations de fonctionnalités souvent présentes dans les versions "Freemium" d'autres logiciels.



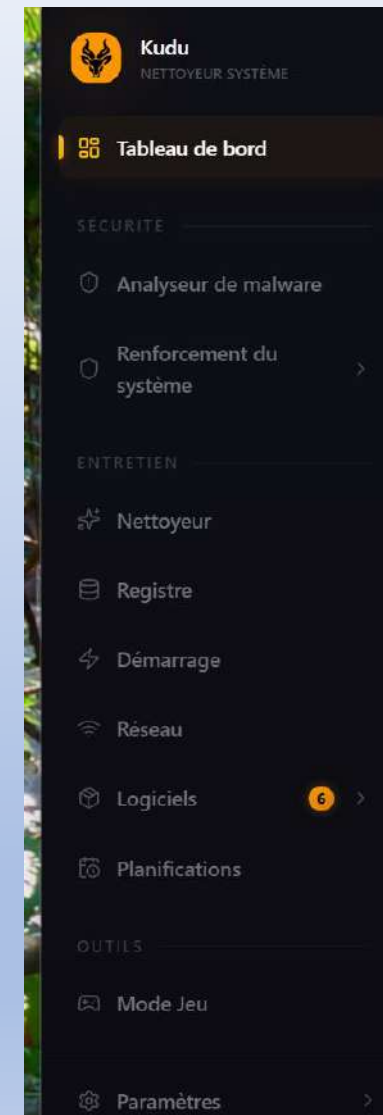
Les Points à Surveiller

Nouveauté du Logiciel : Étant moins répandu que des solutions établies, la base de données de signatures (pour identifier ce qui peut être supprimé sans risque) peut être moins exhaustive que celle d'outils comme BleachBit ou CCleaner.

Les onglets de la suite Kudu

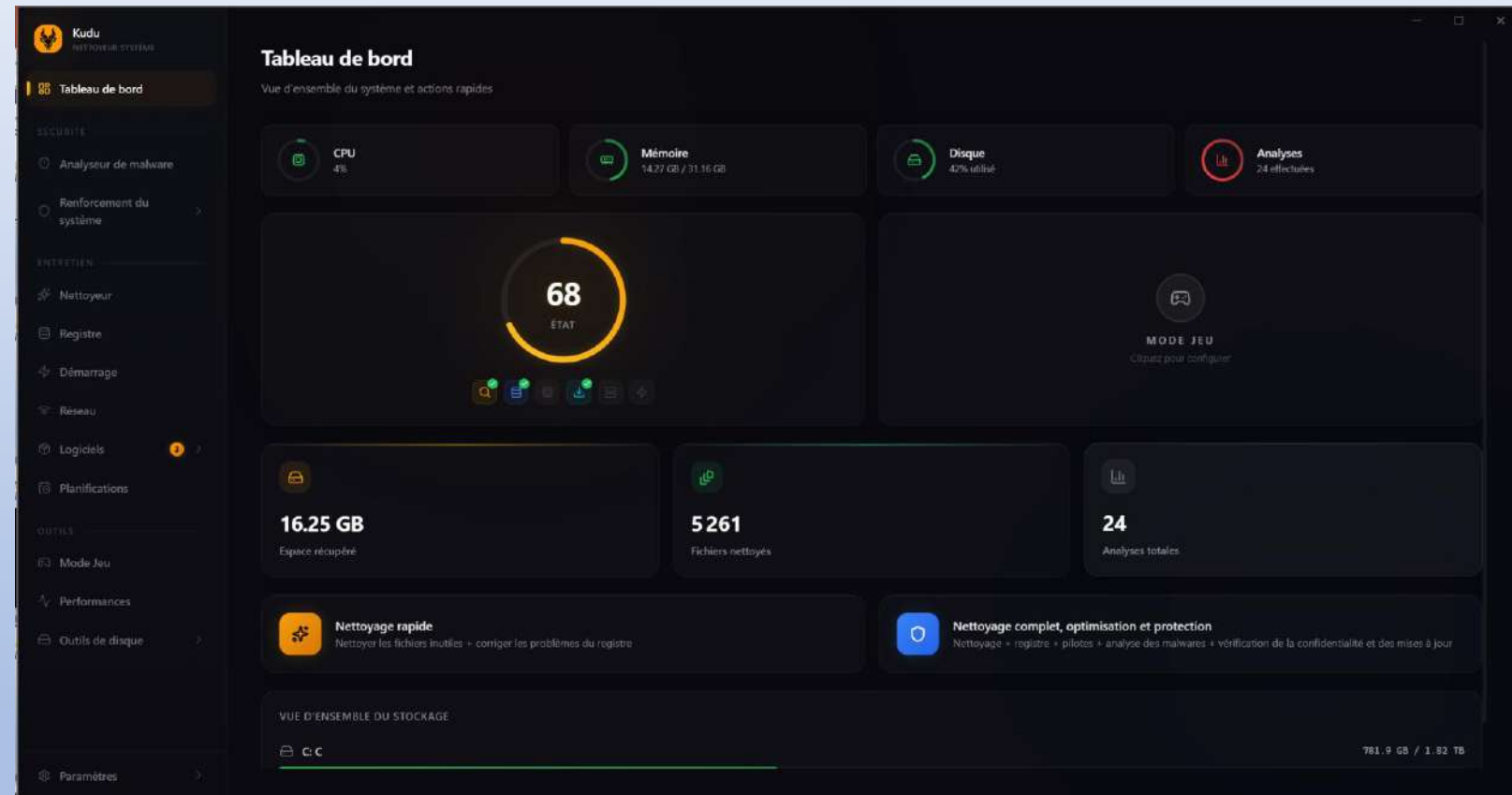
Voici les onglets qui composent la suite:

- Tableau de bord
- Analyseur de malware
- Renforcement du système
- Nettoyeur
- Registre
- Démarrage
- Réseau
- Logiciels
- Planifications
- Mode Jeu
- Paramètres



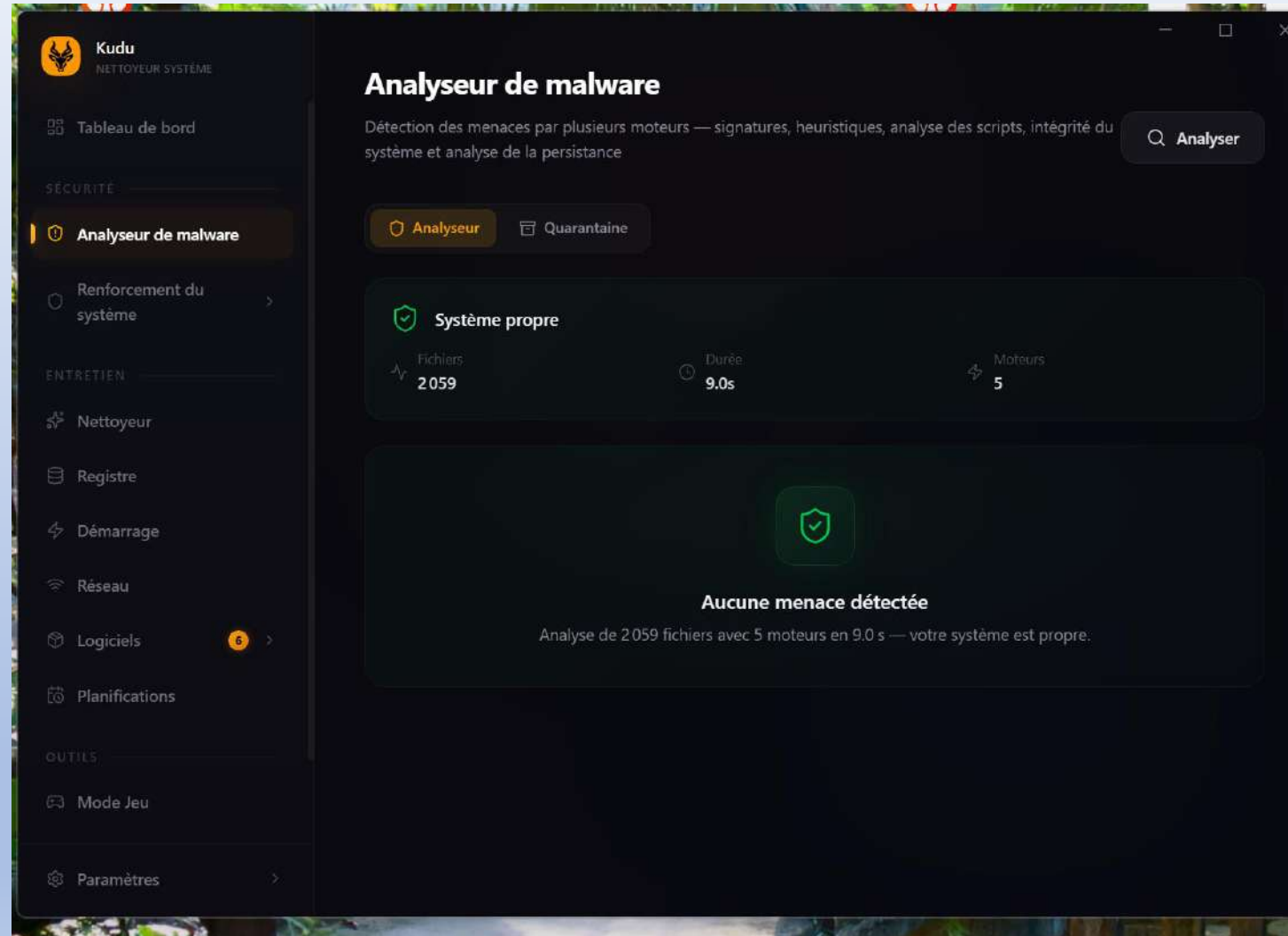
Les onglets de la suite Kudu

Le **Tableau de bord** apparaît à l'ouverture de Kudu. Il montre l'état et la performance en temps réel de l'ordinateur. Il permet d'activer un nettoyage rapide ou complet.



Les onglets de la suite Kudu

L'onglet **Analyseur de malware** permet la détection des menaces par plusieurs moteurs, analyse l'intégrité du système.



Les onglets de la suite Kudu

L'onglet **Renforcement du système / Privacy** permet de contrôler les publicités, la collecte de données sur l'ensemble du système. Ce que CCleaner ne fait pas.

The screenshot displays the 'Bouclier de confidentialité' (Privacy Shield) interface in the Kudu application. The main title is 'Bouclier de confidentialité' with the subtitle 'Contrôlez la télémétrie, les publicités, le suivi et la collecte de données sur l'ensemble de votre système'. A green button labeled 'Tout protéger (28)' is visible in the top right corner. Below this, a progress bar shows '28 non protégé(s)' out of a total of 29/57. A 'Services' widget shows a 'Score de confidentialité' of 51/100, indicating it 'Doit être amélioré'. A table lists various categories and their protection status:

Catégorie	Statut
Télémétrie	8/8
Publicités	7/7
Recherche	5/5
Synchronisation	0/4
Services	4/4
Tâches	4/9
Fonctionnalités	1/7
Télémétrie	0/13

Below the table, three settings are shown, all marked as 'Tout est protégé':

- Télémétrie et collecte de données**: Contrôlez la collecte des données de diagnostic et d'utilisation.
- Publicités et suggestions**: Bloquez les applications promues, les suggestions publicitaires et les contenus de l'écran de verrouillage.
- Recherche et Cortana**: Conservez les recherches en local et désactivez les fonctions de recherche basées sur le Web.

Les onglets de la suite Kudu

L'onglet **Renforcement du système / Services** permet de désactiver des services Windows inutiles dans le but d'améliorer la performance. Ce que CCleaner ne fait pas.

The screenshot displays the Kudu application interface. The left sidebar contains navigation options: Tableau de bord, Sécurité (Analyseur de malware, Renforcement du système), Entretien (Nettoyeur, Registre, Démarrage, Réseau, Logiciels, Planifications), and Outils (Mode Jeu, Paramètres). The main area is titled 'Gestionnaire de services' and includes buttons for 'Analyser les', 'Appliquer les recommandations (12)', and 'Désactiver la sélection (0)'. A summary table shows: TOTAL 281, EN COURS D'EXÉCUTION 113, DÉSACTIVÉS 10, and PEUVENT ÊTRE DÉSACTIVÉS 12. A table below lists services that can be disabled, such as 'Diagnostic Execution Service' and 'Expériences des utilisateurs connectés et ...'.

SERVICE	TYPE DE DÉMARRAGE	ÉTAT	DÉP.
<input type="checkbox"/> Diagnostic Execution Service Executes diagnostic actions for troubleshooting ...	Manuel	● Arrêté	
<input type="checkbox"/> Expériences des utilisateurs connectés et ... Le service Expériences des utilisateurs connectés ...	Désactivé	● Arrêté	
<input type="checkbox"/> Service de routage de messages Push du ...			

Les onglets de la suite Kudu

L'onglet **Nettoyeur** pour un **nettoyage rapide**, sans subir les notifications incessantes ou la lourdeur des logiciels commerciaux.

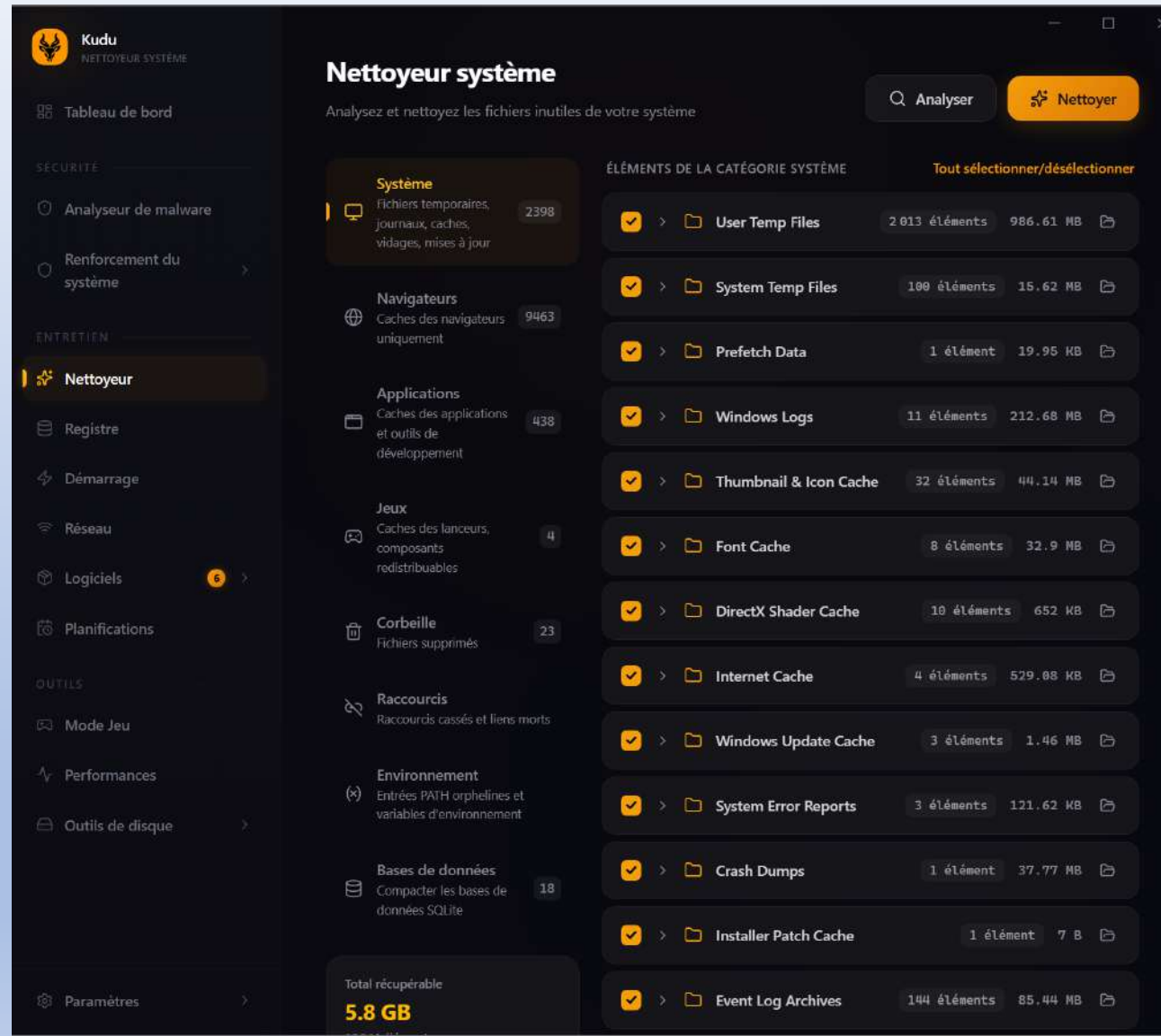
The screenshot shows the Kudu System Cleaner application window. The title bar reads "Kudu NETTOYEUR SYSTÈME". The main window is titled "Nettoyeur système" and contains the following elements:

- Left Sidebar (Navigation):**
 - Tableau de bord
 - SECURITE:
 - Analyseur de malware
 - Renforcement du système
 - ENTRETIEN:
 - Nettoyeur** (highlighted)
 - Registre
 - Démarrage
 - Réseau
 - Logiciels (6)
 - Planifications
 - OUTILS:
 - Mode Jeu
 - Performances
 - Outils de disque
 - Paramètres
- Main Content Area:**
 - Header: "Nettoyeur système" with a search bar "Analyser" and a "Nettoyer" button.
 - Sub-header: "Analysez et nettoyez les fichiers inutiles de votre système".
 - Categories (left):
 - Système** (2398): Fichiers temporaires, journaux, caches, vidages, mises à jour
 - Navigateurs (9463): Caches des navigateurs uniquement
 - Applications (438): Caches des applications et outils de développement
 - Jeux (4): Caches des lanceurs, composants redistribuables
 - Corbeille (23): Fichiers supprimés
 - Raccourcis: Raccourcis cassés et liens morts
 - Environnement: Entrées PATH orphelines et variables d'environnement
 - Bases de données (18): Compacter les bases de données SQLite
 - ÉLÉMENTS DE LA CATÉGORIE SYSTÈME (right):
 - Total récupérable: **5.8 GB**
 - List of items with checkboxes and details:

Item	Number of Elements	Size
User Temp Files	2 013 éléments	986.61 MB
System Temp Files	100 éléments	15.62 MB
Prefetch Data	1 élément	19.95 KB
Windows Logs	11 éléments	212.68 MB
Thumbnail & Icon Cache	32 éléments	44.14 MB
Font Cache	8 éléments	32.9 MB
DirectX Shader Cache	10 éléments	652 KB
Internet Cache	4 éléments	529.08 KB
Windows Update Cache	3 éléments	1.46 MB
System Error Reports	3 éléments	121.62 KB
Crash Dumps	1 élément	37.77 MB
Installer Patch Cache	1 élément	7 B
Event Log Archives	144 éléments	85.44 MB

Les onglets de la suite Kudu

L'onglet **Registre**
C'est une excellente option pour un **nettoyage rapide**, sans subir les notifications incessantes.



Kudu
NETTOYEUR SYSTÈME

Tableau de bord

SECURITE

- Analyseur de malware
- Renforcement du système

ENTRETIEN

- Nettoyeur**
- Registre
- Démarrage
- Réseau
- Logiciels
- Planifications

OUTILS

- Mode Jeu
- Performances
- Outils de disque
- Paramètres

Nettoyeur système

Analysez et nettoyez les fichiers inutiles de votre système

Analysier Nettoyer

ÉLÉMENTS DE LA CATÉGORIE SYSTÈME Tout sélectionner/désélectionner

Catégorie	Contenu	Nombre d'éléments	Taille
Système	Fichiers temporaires, journaux, caches, vidages, mises à jour	2398	
Navigateurs	Caches des navigateurs uniquement	9463	
Applications	Caches des applications et outils de développement	438	
Jeux	Caches des lanceurs, composants redistribuables	4	
Corbeille	Fichiers supprimés	23	
Raccourcis	Raccourcis cassés et liens morts		
Environnement	Entrées PATH orphelines et variables d'environnement		
Bases de données	Compacter les bases de données SQLite	18	

Éléments de la catégorie système	Nombre d'éléments	Taille
User Temp Files	2 013 éléments	986.61 MB
System Temp Files	100 éléments	15.62 MB
Prefetch Data	1 élément	19.95 KB
Windows Logs	11 éléments	212.68 MB
Thumbnail & Icon Cache	32 éléments	44.14 MB
Font Cache	8 éléments	32.9 MB
DirectX Shader Cache	10 éléments	652 KB
Internet Cache	4 éléments	529.08 KB
Windows Update Cache	3 éléments	1.46 MB
System Error Reports	3 éléments	121.62 KB
Crash Dumps	1 élément	37.77 MB
Installer Patch Cache	1 élément	7 B
Event Log Archives	144 éléments	85.44 MB

Total récupérable
5.8 GB

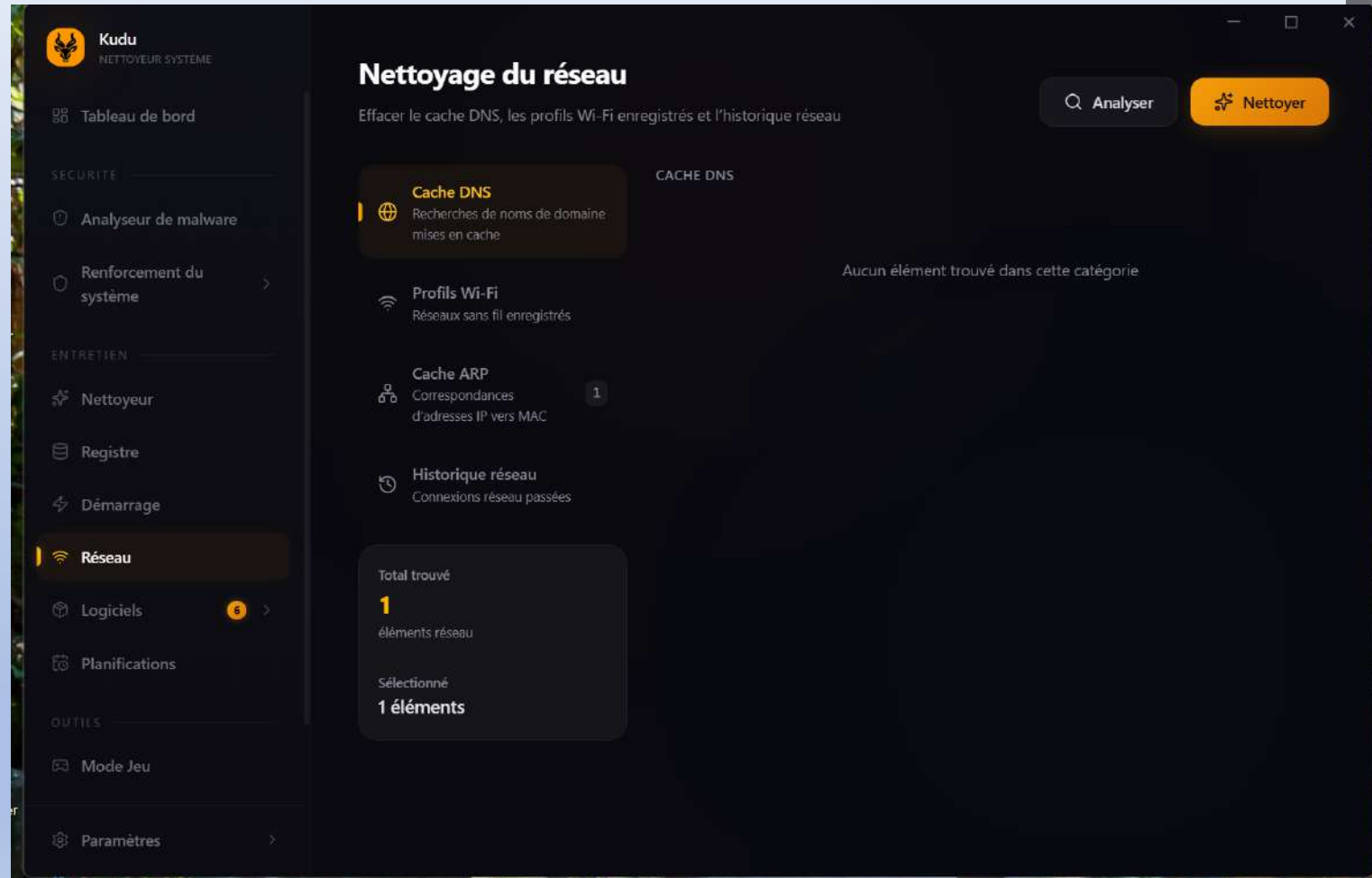
Les onglets de la suite Kudu

L'onglet **Démarrage** gère les programmes qui s'exécutent au démarrage et permet de désactiver des programmes pour accélérer le démarrage.



Les onglets de la suite Kudu

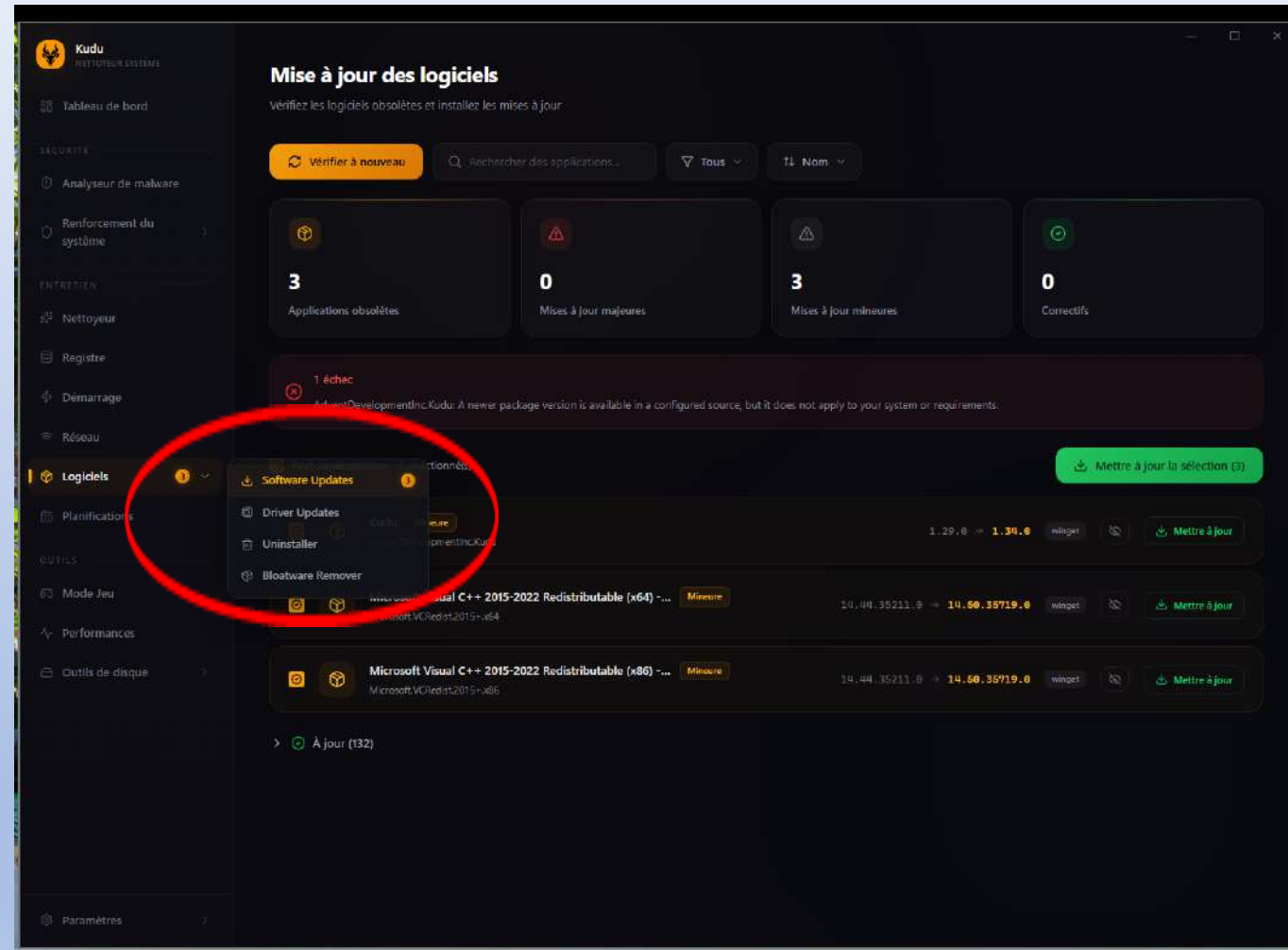
L'onglet **Réseau** efface le cache DNS, les profils Wi-Fi enregistrés et l'historique réseau.



Les onglets de la suite Kudu

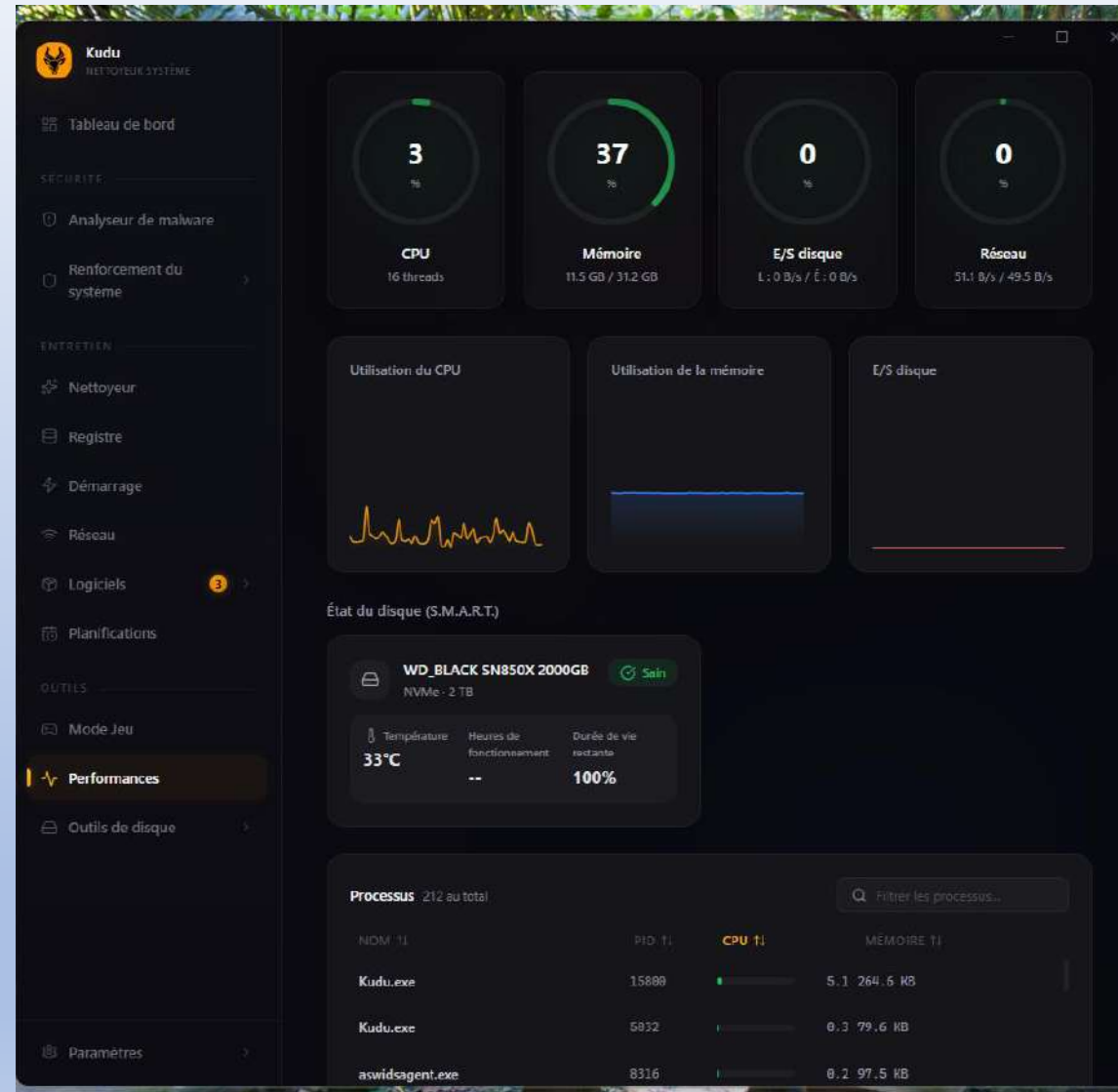
L'onglet **Logiciels** via son sous-menu, vérifie les logiciels et pilotes obsolètes, installe les mises à jour.

Il permet également la désinstallation d'un programme (Il est meilleur que l'outil de base de Windows).



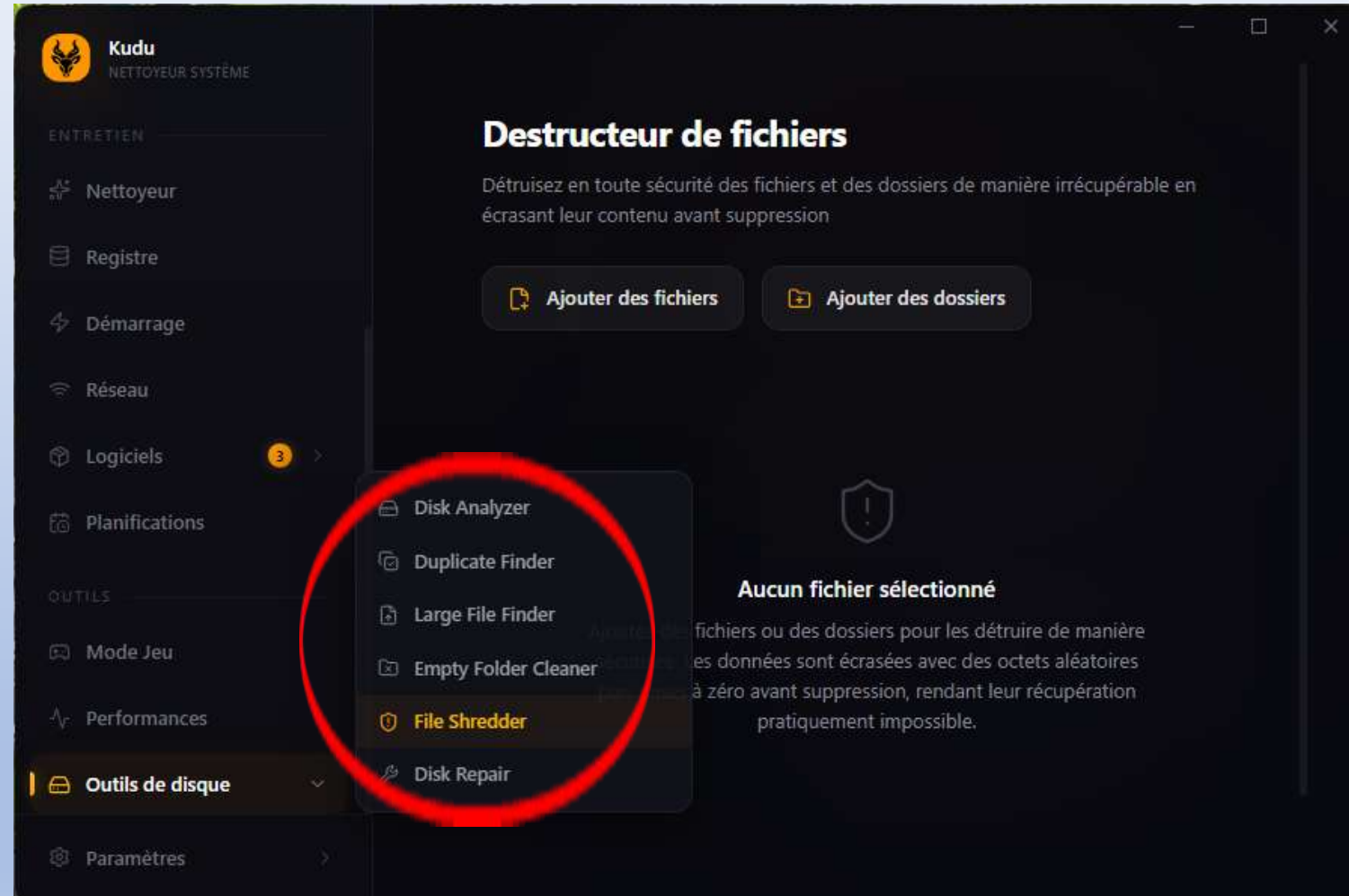
Les onglets de la suite Kudu

L'onglet **Performance** surveille en direct les ressources système



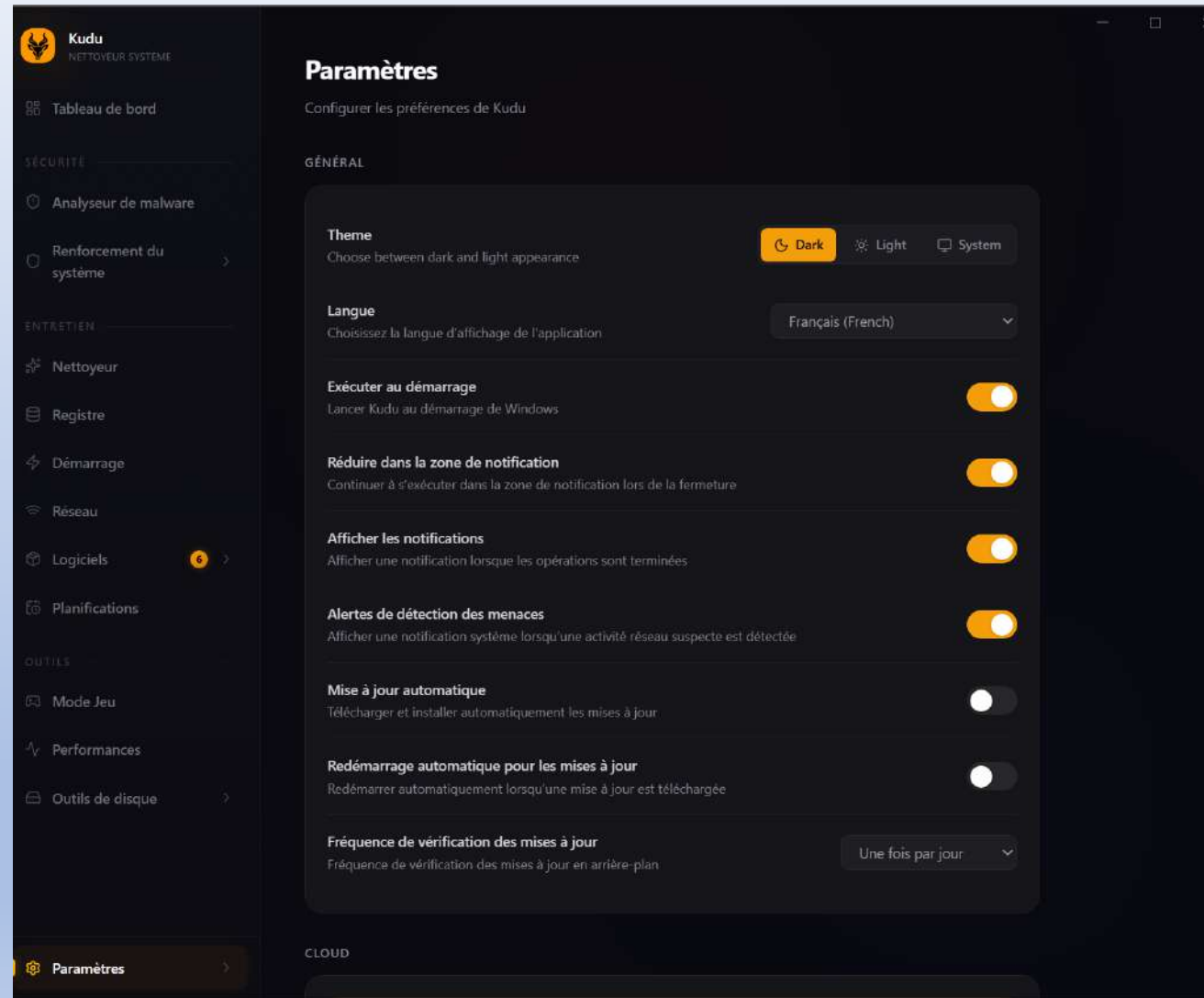
Les onglets de la suite Kudu

L'onglet **Outils de disque** comprend l'analyse de disque, Réparation de disque, un destructeur de fichiers et divers autres outils.



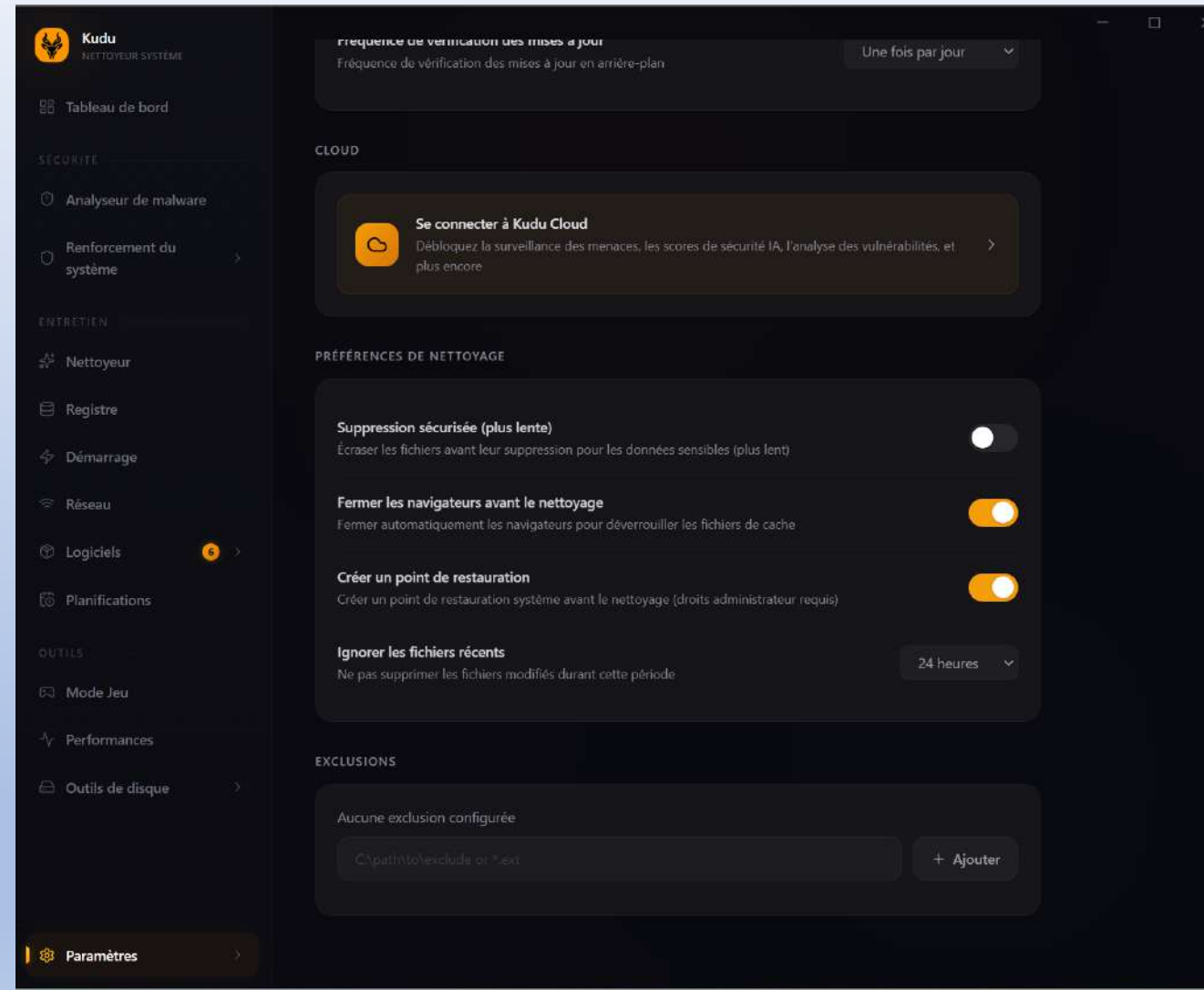
Les onglets de la suite Kudu

L'onglet
Paramètres permet
la configuration de
Kudu selon vos
préférences



Les onglets de la suite Kudu

Recommandation:
Faites défiler l'onglet **Paramètres** vers le bas et cochez « Fermer les navigateurs » et surtout « Créer un point de restauration système » avant le nettoyage complet.



Automatiser le nettoyage par Kudu

À l'onglet **Planification**, Kudu a déjà programmé un nettoyage hebdomadaire le lundi à 9h00» (le premier avec le titre « Scheduled Scan) que vous pouvez modifier à l'aide du crayon ou décocher l'activation. Le bouton « Nouvelle planification » permet de configurer la maintenance périodique.

Kudu
NETTOYEUR SYSTÈME

Tableau de bord

SECURITE

- Analyseur de malware
- Renforcement du système

ENTRETIEN

- Nettoyeur
- Registre
- Démarrage
- Réseau
- Logiciels
- Planifications**

OUTILS

- Mode Jeu
- Performances
- Outils de disque
- Paramètres

Planifications

Automatisez les analyses, nettoyages et mises à jour selon un planning

+ Nouvelle planification

Scheduled Scan

Chaque Lundi à 09:00

🖥️ Système 🌐 Navigateurs 📁 Applications 🎮 Jeux 🗑️ Corbeille 🗄️ Bases de données

🕒 Prochaine : Dans 6 jours à 09:00 🕒 Dernière : 30 mars

Maintenance approfondie mensuelle APPLICATION AUTOMATIQUE

1st de chaque mois à 10:00

🖥️ Système 🌐 Navigateurs 📁 Applications 🎮 Jeux 🗑️ Corbeille 🗄️ Bases de données

🔧 Corrections du registre 📥 Mises à jour des pilotes 🔄 Mises à jour des logiciels

🕒 Prochaine : 1 mai à 10:00 — Jamais exécutée

Nettoyage léger quotidien APPLICATION AUTOMATIQUE

Tous les jours à 08:00

🖥️ Système 🌐 Navigateurs 🗑️ Corbeille

🕒 Prochaine : Demain à 08:00 — Jamais exécutée

Automatiser le nettoyage par Kudu

En cliquant sur « Nouvelle planification » Kudu offre 3 tâches (dont la précédente) et une à personnaliser.



Automatiser le nettoyage par Kudu

Cliquez sur personnaliser ou sur « Nouvelle planification » pour obtenir cette fenêtre et la configurer.

Nouvelle planification

Nom
Maintenance approfondie mensuelle

Fréquence Jour Heure
Mensuelle 1st 10:00

Tâches [Tout sélectionner](#) [Tout désélectionner](#)

NETTOYAGE

- Système
- Applications
- Corbeille
- Navigateurs
- Jeux
- Bases de données

MAINTENANCE

- Corrections du registre
- Mises à jour des pilotes
- Mises à jour des logiciels

Application automatique

Nettoyez automatiquement les fichiers, corrigez les problèmes du registre et installez les mises à jour sans confirmation.

⚠ Les actions seront exécutées automatiquement selon le planning. Assurez-vous que votre liste d'exclusions est à jour.

Annuler **Créer une planification**

L'opinion de Gemini sur la suite Kudu

L'onglet **Registre**

Nettoyer le registre si :

- Vous observez des messages d'erreur au démarrage;
- Lors de l'installation de nouveaux logiciels;
- Après une série de désinstallations importantes;

Kudu fait une sauvegarde préalable du registre avant de le nettoyer.

Si un logiciel ne démarre plus après le nettoyage, on double-clique sur ce petit fichier (extension .reg) pour réinjecter les clés manquantes.



L'opinion de Gemini sur la suite Kudu (suite)

Voici quelques conseils pour un entretien efficace avec cet outil :

Fréquence de nettoyage

Une fois par mois : C'est généralement suffisant pour supprimer les fichiers temporaires du système et des navigateurs. Cela permet de libérer quelques giga-octets sans solliciter inutilement votre disque (surtout s'il s'agit d'un SSD).

Après une grosse mise à jour : Les mises à jour de Windows ou de logiciels tiers laissent souvent des résidus importants. Lancer Kudu à ce moment est stratégique.





Pour en savoir un peu plus, cliquez sur ce lien qui vous dirigera vers l'article à l'origine de cette présentation:

https://www.commentcamarche.net/applis-sites/applications/37413-kudu/#utm_source=MagNews&utm_medium=email&utm_campaign=CCM_FR_23/03/2026&een=e39c7cd041b0e26e2af4f31d636bec3e&seen=2&gbmlus=446b152e5d092d6510ad2c910c2732f50fd1402a4215a414787e9f52f0a5ed8c

Merci à Alain Wagner d'avoir mis cet article sur le canal Microsoft de Slack, le 23 mars dernier!

Des questions?

Des questions?





L'onglet **Registre**

Le Registre Windows est l'endroit où sont stockés tous les réglages des logiciels et du matériel. Avec le temps (en années), cette base de données accumule:

- Clés orphelines (Références à des logiciels désinstallés qui pointent vers le vide)
- Extensions de fichiers invalides (Liens rompus entre un type de fichier (ex: .pdf) et un programme inexistant)
- Chemins d'accès obsolètes (Erreurs dans les variables d'environnement ou les raccourcis système)
- Erreurs dans les variables d'environnement ou les raccourcis système.