

# Effacer le contenu d'une clé USB de manière sécurisée - Windows toutes versions

Par Clément JOATHON

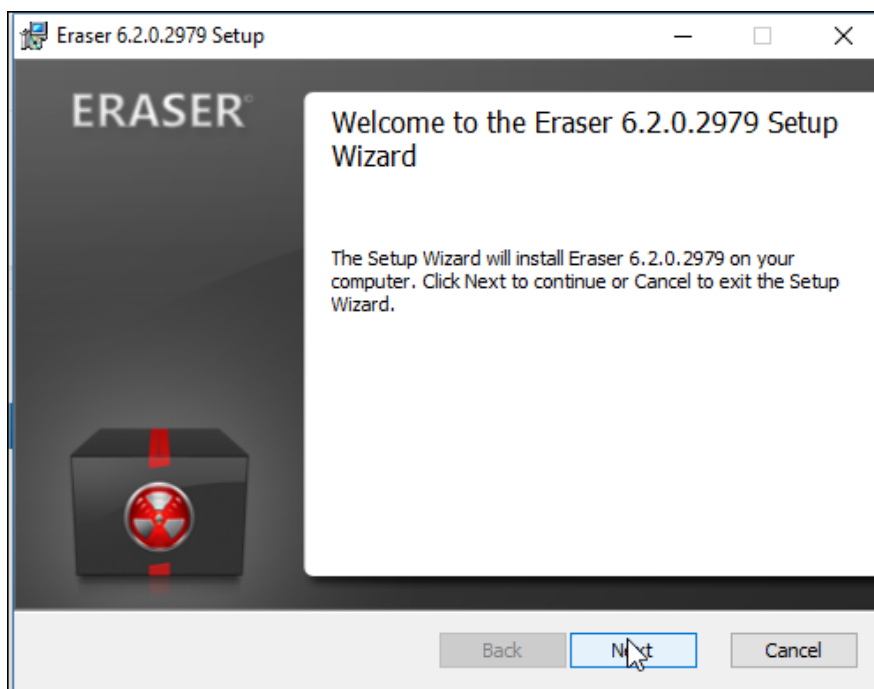
Dernière mise à jour : **04/08/2017**

Avant de vendre ou de vous débarrasser d'un disque dur interne ou externe, vous devez effacer son contenu de manière sécurisée. En effet, avec les outils adéquats, il est facile de récupérer les fichiers, même effacés, d'un disque dur. Avec Eraser, vous pouvez effacer tout le contenu d'un disque dur de manière sécurisée, sans qu'aucune récupération ultérieure ne soit possible, directement depuis Windows.

1. Rendez-vous sur [la fiche de Eraser](#)<sup>1</sup> dans la logithèque PC Astuces et téléchargez le logiciel.



2. Exécutez le fichier téléchargé et suivez les indications de l'assistant pour installer Eraser.

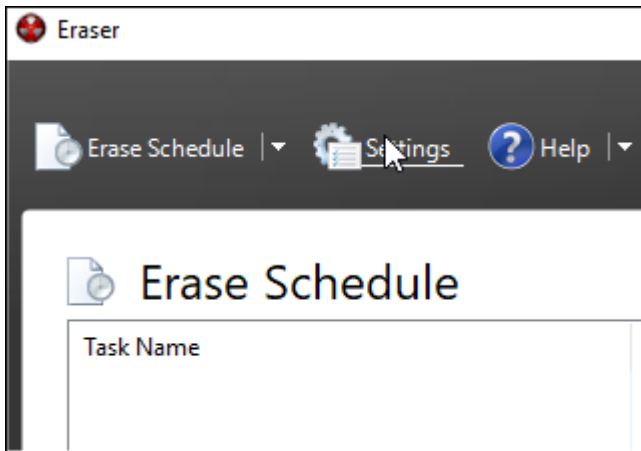


<sup>1</sup> <https://www.pcastuces.com/logitheque/eraser.htm>

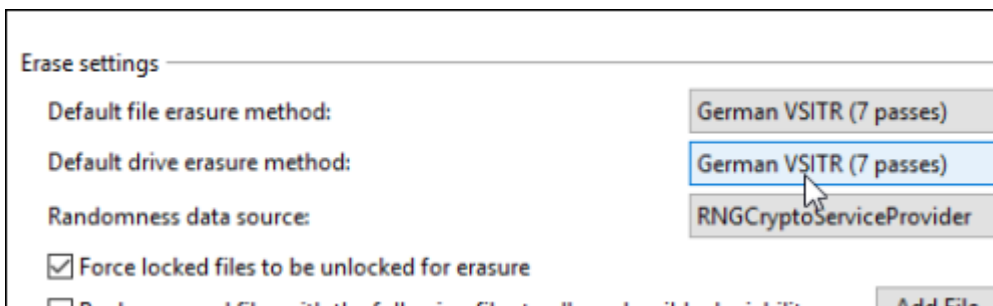
- Une fois le téléchargement fini, lancez Eraser en double cliquant sur son raccourci sur le bureau.



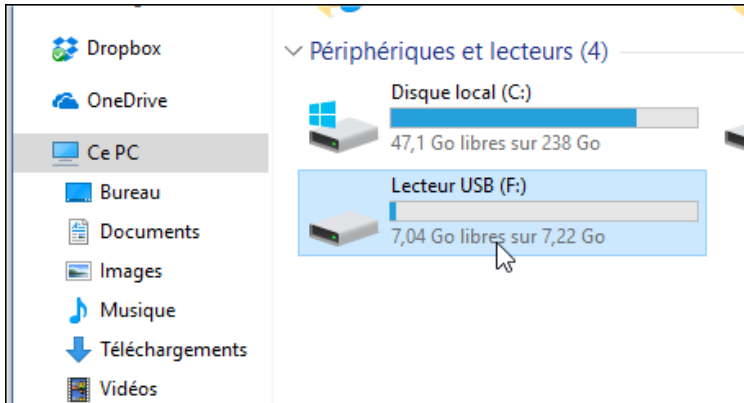
- Cliquez sur le menu **Settings**.



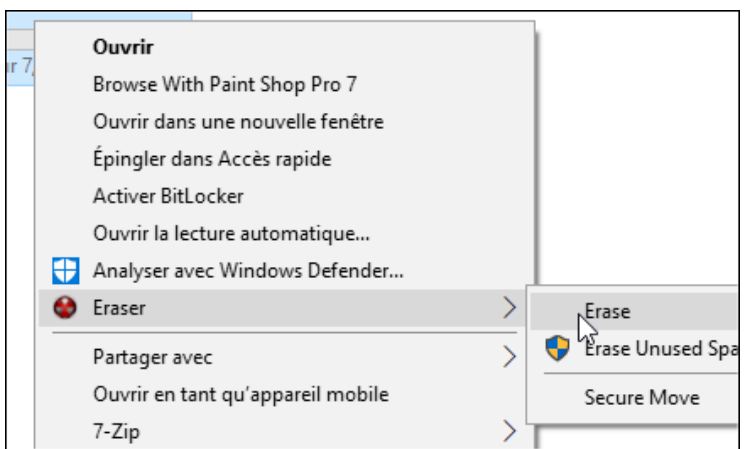
- Déroulez la liste **Default file erasure method** et sélectionnez l'option **German VSITR (7 passes)** et faites de même pour l'option **Default drive erasure method**.



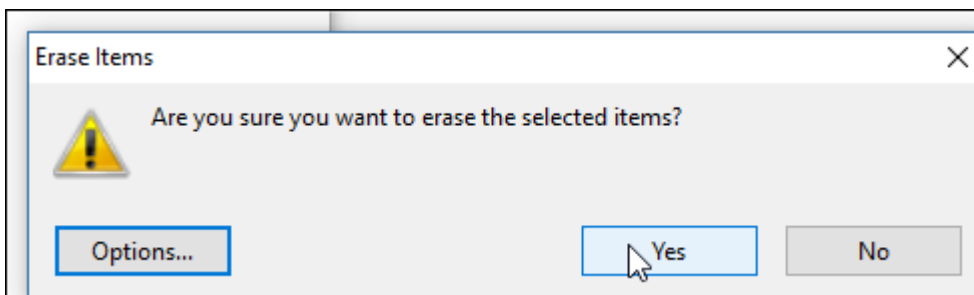
- Fermez enfin la fenêtre d'Eraser.
- Branchez la clé USB à effacer totalement. Ouvrez l'explorateur et cliquez avec le bouton droit de la souris sur le lecteur de la clé USB.



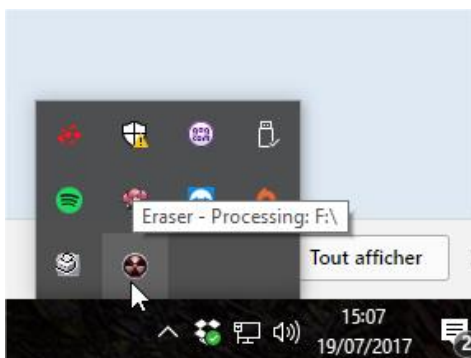
8. Cliquez sur **Eraser** puis sur **Erase**.



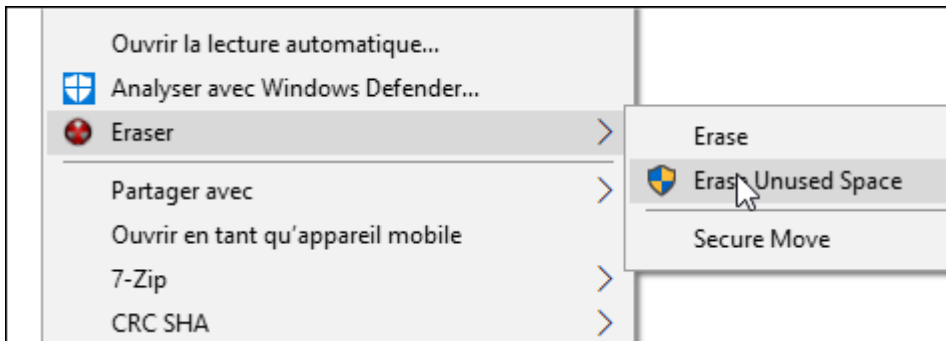
9. Confirmez la suppression par **Yes**.



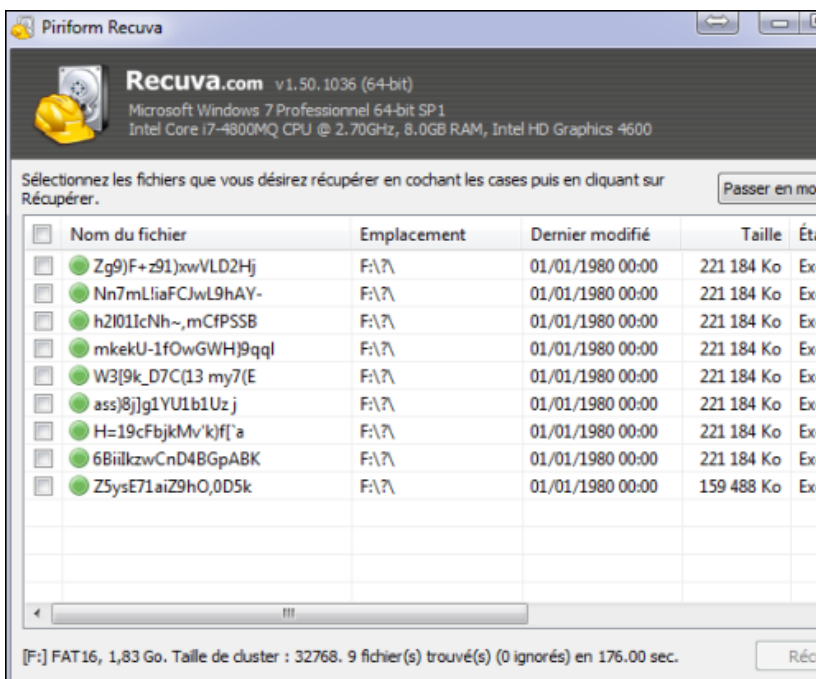
10. Double cliquez sur l'icône d'Eraser dans la barre des tâches pour suivre l'avancement de la suppression.



11. Une fois la suppression effectuée, cliquez une nouvelle fois avec le bouton droit de la souris sur le disque dont les fichiers ont été effacés, cliquez sur **Erase** puis sur **Erase Unused Space**. Des données aléatoires seront écrites et supprimées dans l'espace vide de votre lecteur afin d'empêcher la récupération d'anciens fichiers effacés.



12. A la fin de l'opération, toute récupération de fichiers sur votre lecteur sera impossible par un utilisateur avancé (avec un logiciel dédié, comme [Recuva](https://www.pcastuces.com/logitheque/recuva.htm)<sup>2</sup> par exemple). Sachez tout de même qu'une grosse entreprise ou un état a les moyens d'accéder quand même à votre ancien contenu. Pour une suppression permanente de vos données très sensibles, la destruction de la clé USB et des modules de mémoire avec un marteau reste la seule solution fiable.



<sup>2</sup> <https://www.pcastuces.com/logitheque/recuva.htm>

## Pour aller plus loin

---

Des remarques, des questions ? Fiche mise à jour et commentaires disponibles en ligne sur PC Astuces à l'adresse suivante :

<http://www.pcastuces.com/pratique/astuces/5101.htm>



## Conditions d'utilisation

---

Ce document peut librement être utilisé à but informatif dans un cadre personnel, scolaire ou associatif. Toute autre utilisation, notamment commerciale est interdite. Il ne peut pas être modifié, vendu, ni distribué ailleurs que sur PC Astuces.

## À propos

---

PC Astuces est un site d'entraide informatique **entièrement gratuit**.

- Des milliers d'astuces et de guides pratiques détaillés pas à pas.
- Téléchargez gratuitement des logiciels et des applications testées par nos soins.
- Personnalisez votre Bureau avec des milliers de fonds d'écran.
- Tous les jours, une newsletter par email avec du contenu inédit.
- Un problème ? Posez vos questions sur notre Forum et obtenez rapidement des solutions efficaces.

<http://www.pcastuces.com>