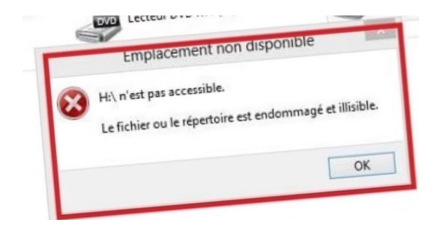
## Récupérer les données d'une partition passée en RAW





**MiniTool Partition Recovery** est une application conçue afin d'assurer la récupération de partitions endommagées, perdues ou supprimées.

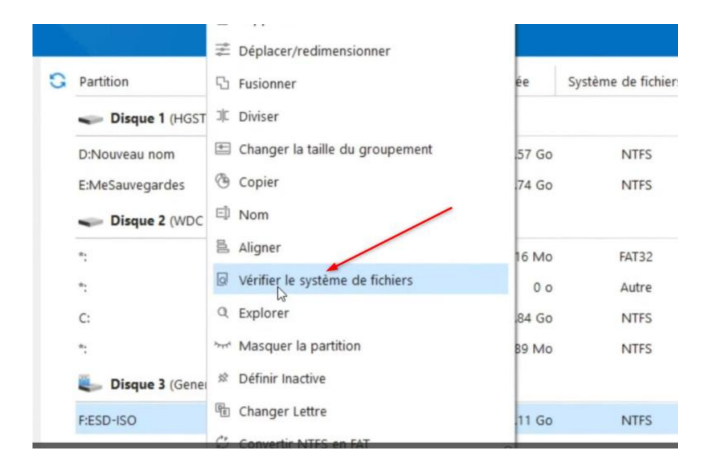
**MiniTool Partition Recovery** est en mesure de réparer des partitions issues de disques IDE, SATA, SCSI ou encore de disques amovibles. Deux méthodes de détection sont proposées, une rapide et une complète pour 'scanner' chaque section.

Les systèmes de fichiers de type FAT12, FAT16, FAT32, VFAT, exFAT et NTFS sont pris en charge. On retiendra la possibilité de récupérer des partitions de <u>clés USB</u> ou de <u>disques</u> <u>durs</u> externes. Ce logiciel est gratuit.

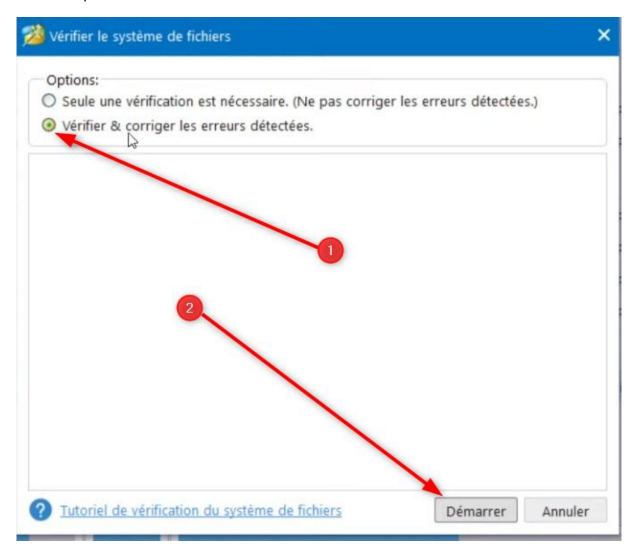
Disponible gratuitement, **MiniTool Partition Recovery** est à télécharger ici > <a href="https://cdn2.minitool.com/?p=pw&e=pw-free-offline">https://cdn2.minitool.com/?p=pw&e=pw-free-offline</a>

## Après l'installation, lancez l'exécution de MiniTool Partition Wizard

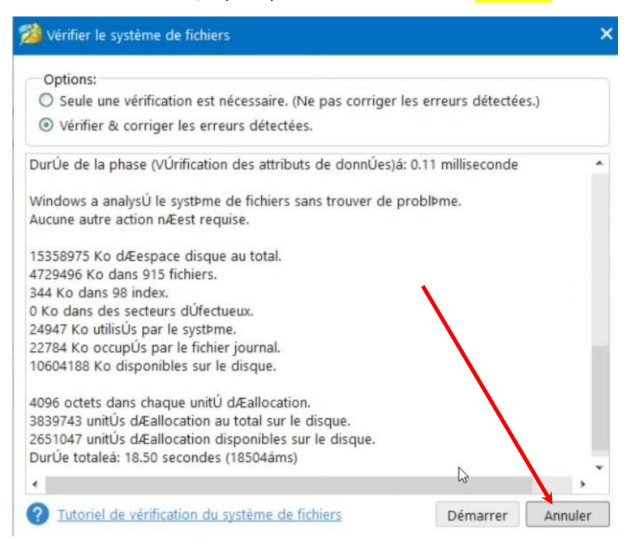
- Sur la fenêtre qui s'affiche, clique droit sur le disque à récupérer
  - Puis cliquez sur « Vérifier le système de fichiers »



- Cochez « Vérifier et corriger les erreurs détectées »
- Cliquez sur « **Démarrer** » et attendre la fin de l'exécution.



- A la fin du traitement, ne pas cliquer sur « Démarrer » mais sur « Annuler »



Le disque qui était passé en défaut est de nouveau accessible.
Il n'est pas besoin de le formater.