

## Sauvegardez vos données avec EaseUS Todo Backup Free

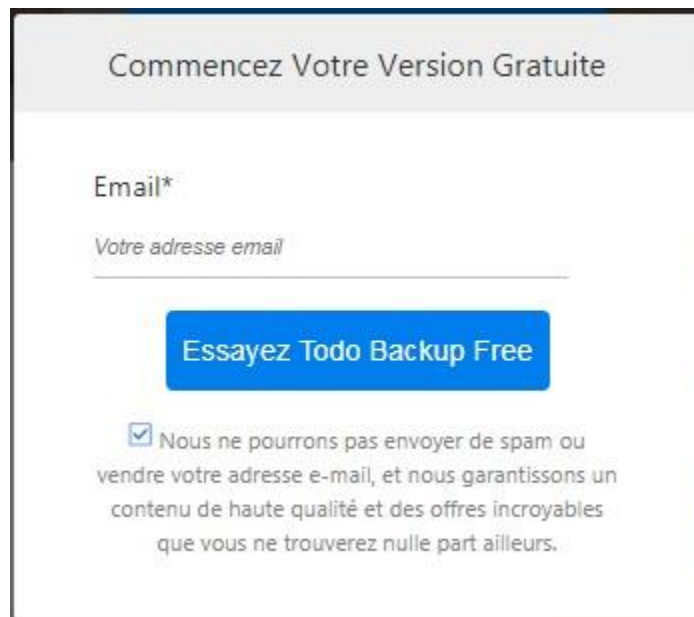
Je vous propose, aujourd'hui, un article invité de [SOS PC 95 – Le Blog](#).

Dans un précédent article, nous avons vu comment [récupérer vos données avec EaseUS Data Recovery Wizard](#). Toutefois, comme il vaut mieux prévenir que guérir, nous allons voir comment sauvegarder vos données avant qu'un incident ne se produise. Dans cet article, nous allons tester le [logiciel de sauvegarde EaseUS Todo Backup Free](#).

### Téléchargement du logiciel EaseUS Todo Backup Free :

Pour commencer, nous allons télécharger leur logiciel ici : <https://www.easeus.fr/logiciel-de-sauvegarde/todo-backup-free.html>. Cliquez sur **Télécharger**.

Saisissez votre email et cochez la case pour ne pas recevoir de spam, puis cliquez sur **Essayer Todo Backup Free** :



The image shows a registration form for EaseUS Todo Backup Free. At the top, it says "Commencez Votre Version Gratuite". Below this is a label "Email\*" and a text input field with the placeholder "Votre adresse email". A blue button labeled "Essayez Todo Backup Free" is positioned below the input field. At the bottom, there is a checked checkbox followed by the text: "Nous ne pourrons pas envoyer de spam ou vendre votre adresse e-mail, et nous garantissons un contenu de haute qualité et des offres incroyables que vous ne trouverez nulle part ailleurs."

Cliquez sur **Télécharger** :

"La Promotion à Durée Limitée est en cours, vous vous profitez d'un Remboursement garanti sous 30 jours si vous êtes insatisfait de notre logiciel."

	Free	EaseUS Todo Backup Home
Support technique urgent 24*7	X	✓
Accès gratuit au spécialiste du support	X	✓
Support du contrôle à distance	X	✓

Télécharger

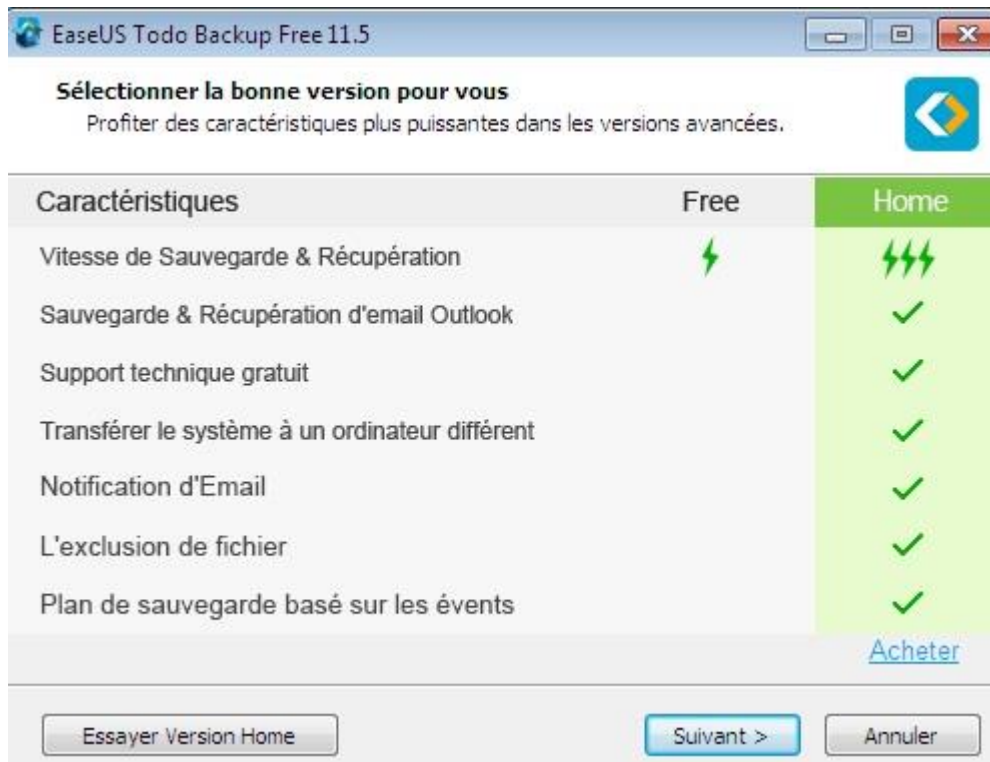
Version Actuelle  
 Mise A Niveau Gratuite A Vie ⓘ

~~27,00 €~~ **16,20 €**

**J'en Profite**

Expiré après: 2H 58M 57S

## Installation du logiciel EaseUS Todo Backup Free :



Cliquez sur **Suivant**, puis sur **Accepter** et **Suivant**.

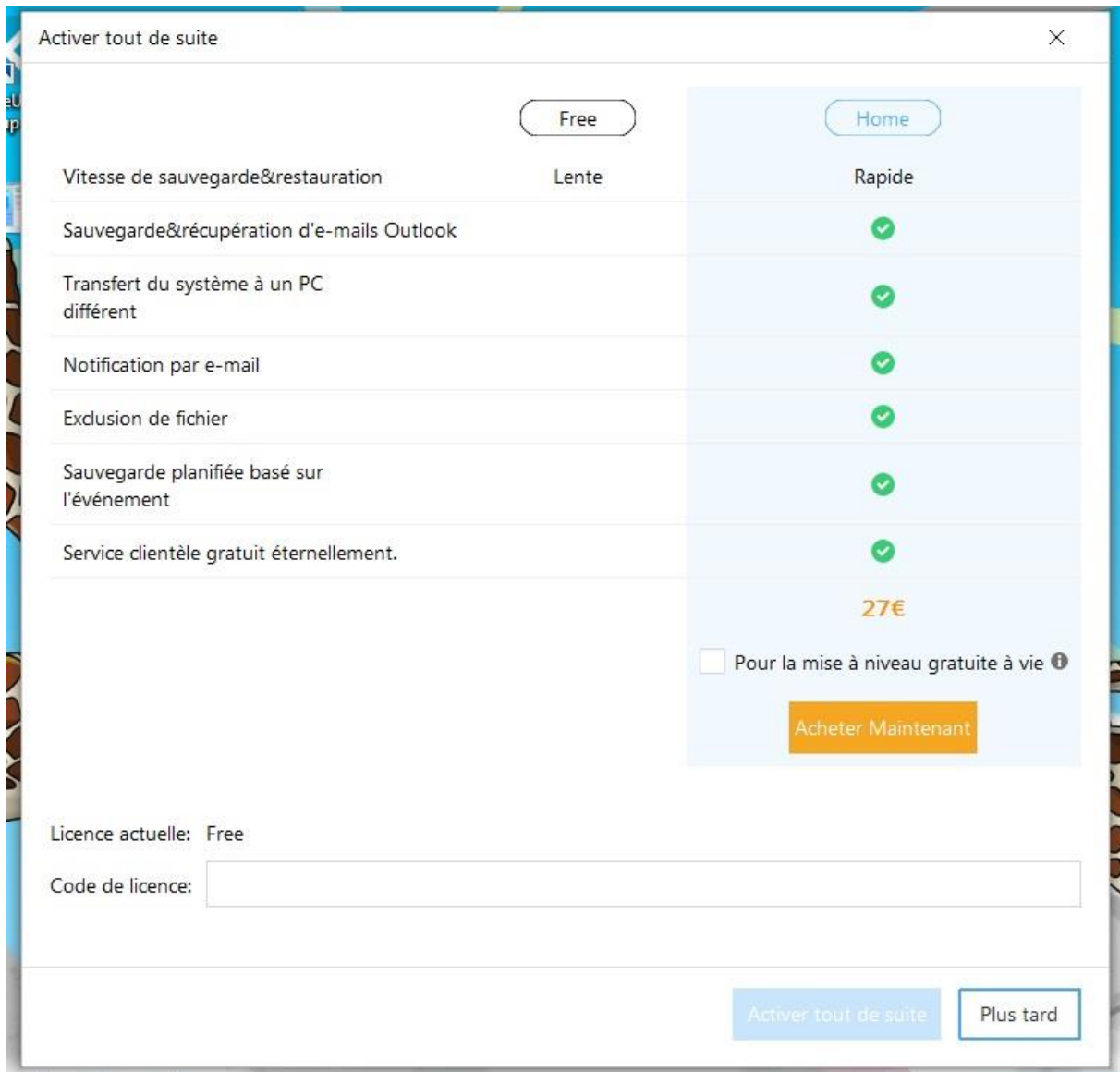
Décochez la case *Participer au programme d'amélioration d'expérience de client*, puis cliquez sur **Suivant**.

Ensuite, vous pouvez définir un emplacement sur votre disque dur pour sauvegarder vos données. Si vous ne souhaitez pas modifier l'emplacement, cliquez sur **Suivant**.

Cliquez sur **Terminer** une fois l'installation terminée :

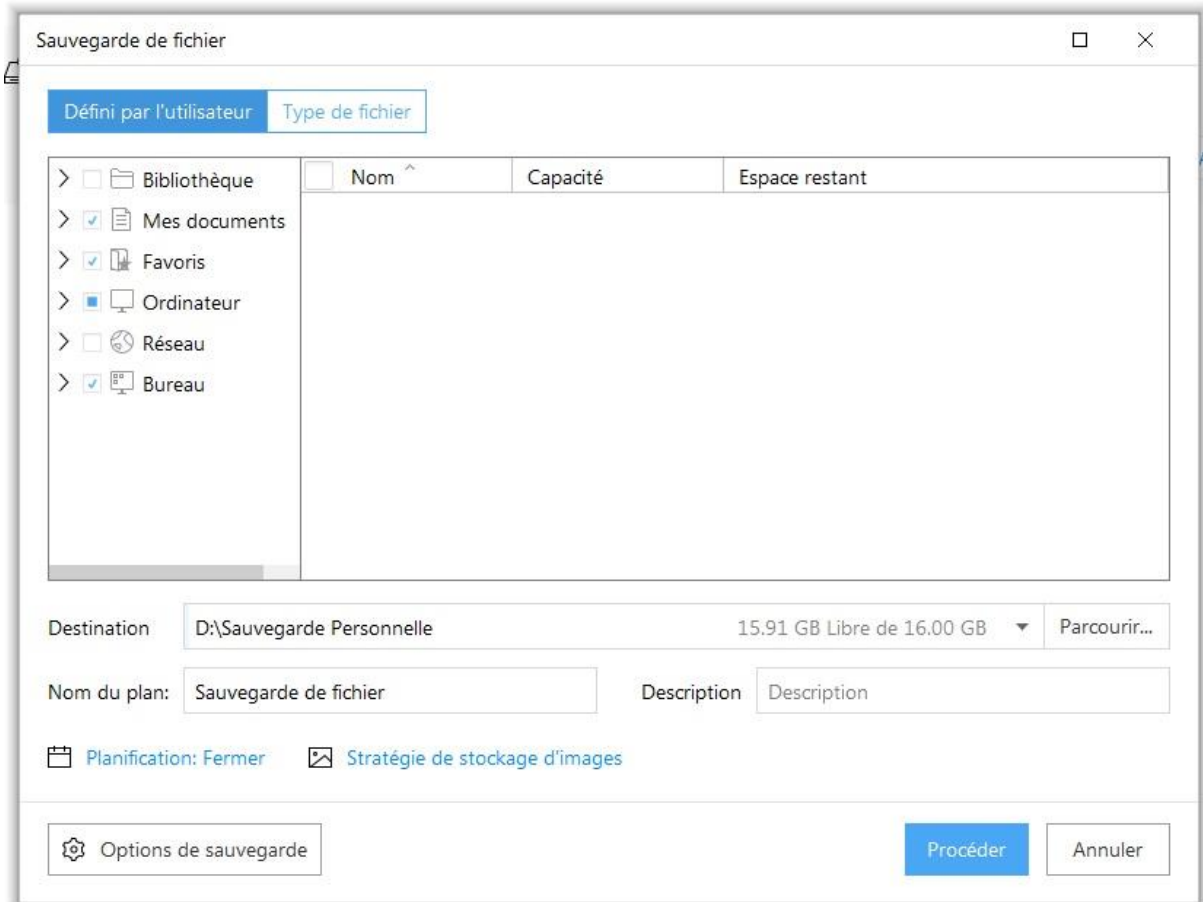


Une fenêtre apparaît vous demandant d'entrer un code de licence. Ignorez le message en cliquant sur **Plus tard**, ce qui vous permettra d'utiliser le logiciel gratuitement :



## Utilisation du logiciel EaseUS Todo Backup Free :

### Sauvegarde de fichiers :



Nous allons tester la sauvegarde des fichiers, pour cela, cliquez sur **Sauvegarde de fichier**.

Ensuite, cochez les dossiers ou fichiers que vous souhaitez sauvegarder.

Choisissez un emplacement pour la sauvegarde en cliquant sur **Parcourir**.

Puis, cliquez sur **Procéder** pour lancer la sauvegarde.

*Si vous souhaitez planifier une sauvegarde automatique, avant de cliquer sur **Procéder**, il faudra cliquer sur **Planification**.*

Puis, vous pourrez lancer une sauvegarde :

- **Quotidienne** :

The screenshot shows the 'Schéma de sauvegarde' (Backup Schedule) window. On the left, under 'Type de planification:', the 'Quotidien' (Daily) option is selected. The main area shows 'Heure' (Time) set to 10:00. The 'Méthode de sauvegarde' (Backup Method) is set to 'Incrémentielle' (Incremental). There are checkboxes for 'Réveiller l'ordinateur...' and 'Exécuter la sauvegarde manquée...'. At the bottom right, there are 'Sauvegarder' and 'Annuler' buttons.

- **Hebdomadaire** :

The screenshot shows the 'Schéma de sauvegarde' (Backup Schedule) window. On the left, under 'Type de planification:', the 'Hebdomadaire' (Weekly) option is selected. The main area shows 'Réglage de l'heure' (Time) set to 18:00. The days of the week are shown as buttons, with 'Jeu' (Thursday) selected. The 'Méthode de sauvegarde' (Backup Method) is set to 'Incrémentielle' (Incremental). There are checkboxes for 'Réveiller l'ordinateur...' and 'Exécuter la sauvegarde manquée...'. At the bottom right, there are 'Sauvegarder' and 'Annuler' buttons.

- **Mensuelle :**

Schéma de sauvegarde

Type de planification:

- Une fois
- Quotidien
- Hebdomadaire
- Mensuel
- Après l'événement

Réglage de l'heure 20:50 (H:mm)

Chaque Premier La semaine

Lun Mar Mer Jeu Ven Sam Dim

Commencer

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31	Dernier jour			

Méthode de sauvegarde Incrémentielle

Désigner mensuel première sauvegarde comme Complète

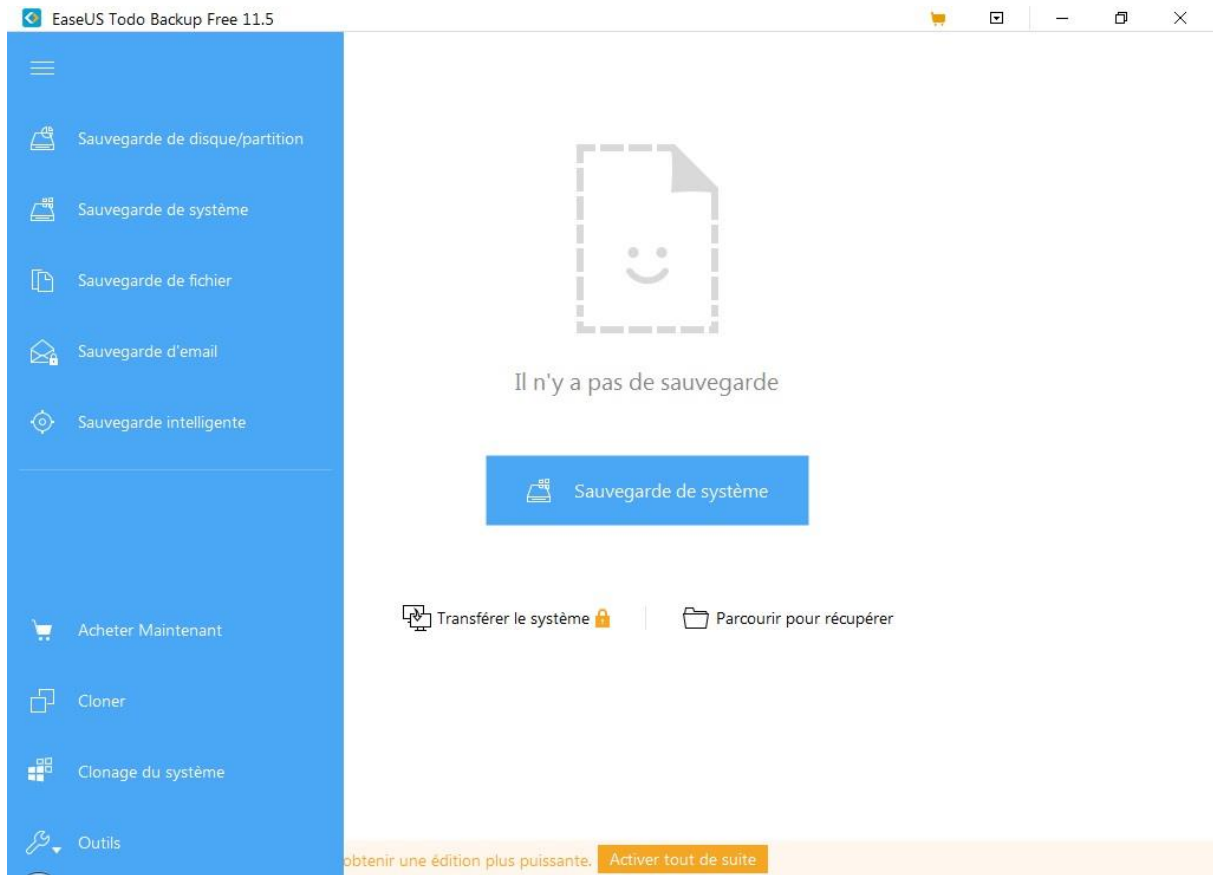
Sauvegarder Annuler

Options de sauvegarde Procéder Annuler

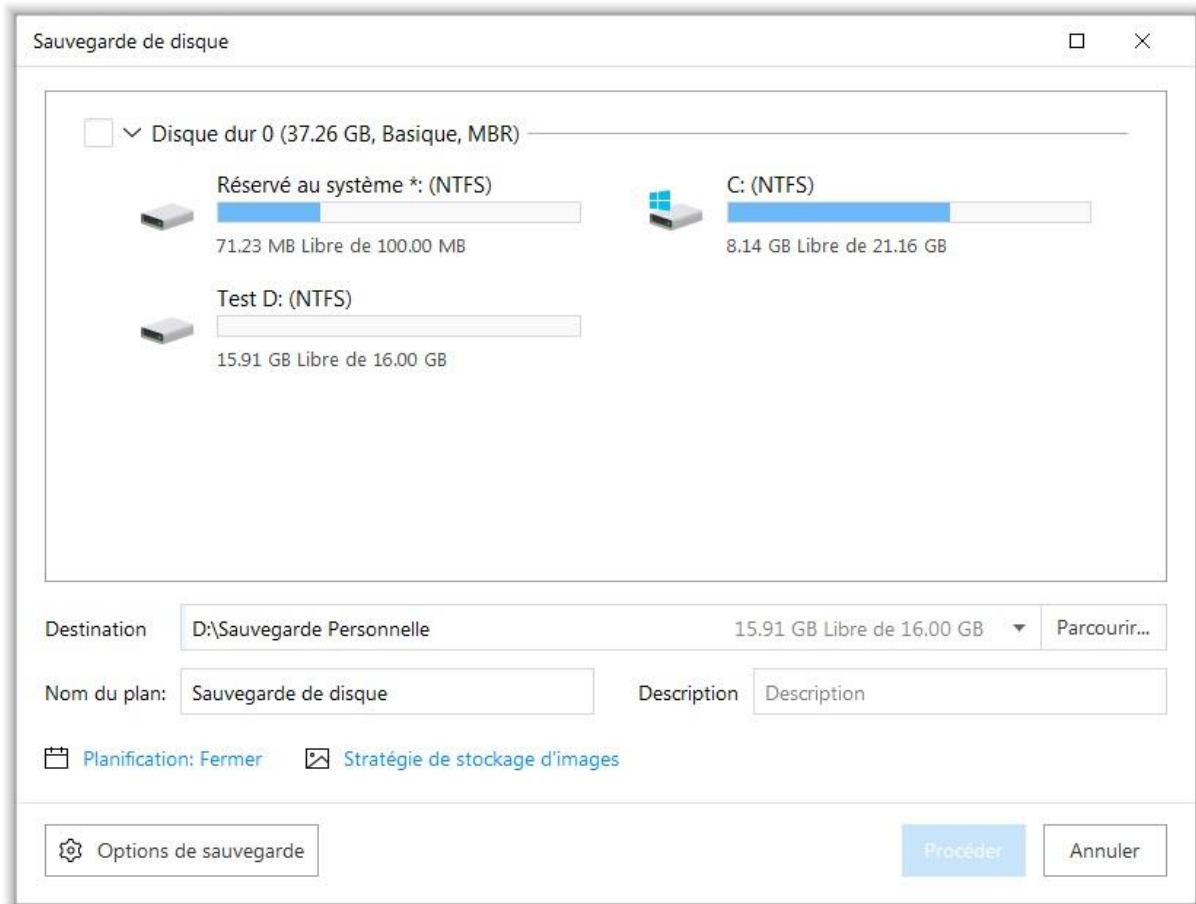
Ensuite, cliquez sur **Sauvegarde**, puis sur **Procéder**.



Les sauvegardes créées sont modifiables : vous pourrez créer ou annuler une planification ou modifier le répertoire de sauvegarde :



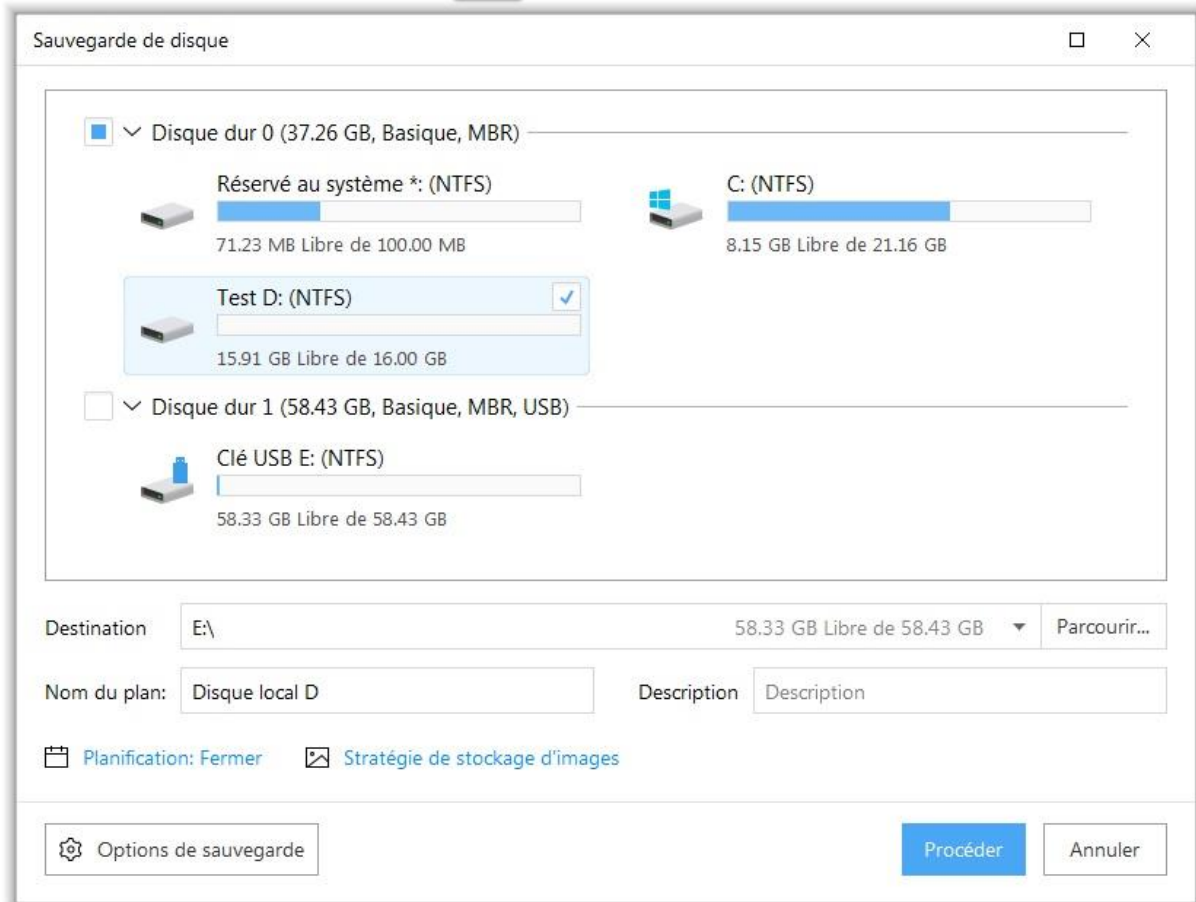
## Sauvegarde de disque/partition :



Nous allons sauvegarder une partition du disque dur sur notre clé USB : cliquez sur **Sauvegarde de disque/partition**.

Choisissez la ou les partitions que vous voulez sauvegarder en cochant la case. Dans notre exemple, nous souhaitons sauvegarder la partition *D: (Test)*, donc on coche la partition *D:*.

Comme je souhaite sauvegarder la partition *D:* sur ma clé USB, je modifie la destination en cliquant sur **Parcourir**, je sélectionne ma clé USB et je valide en cliquant sur **Ok** :

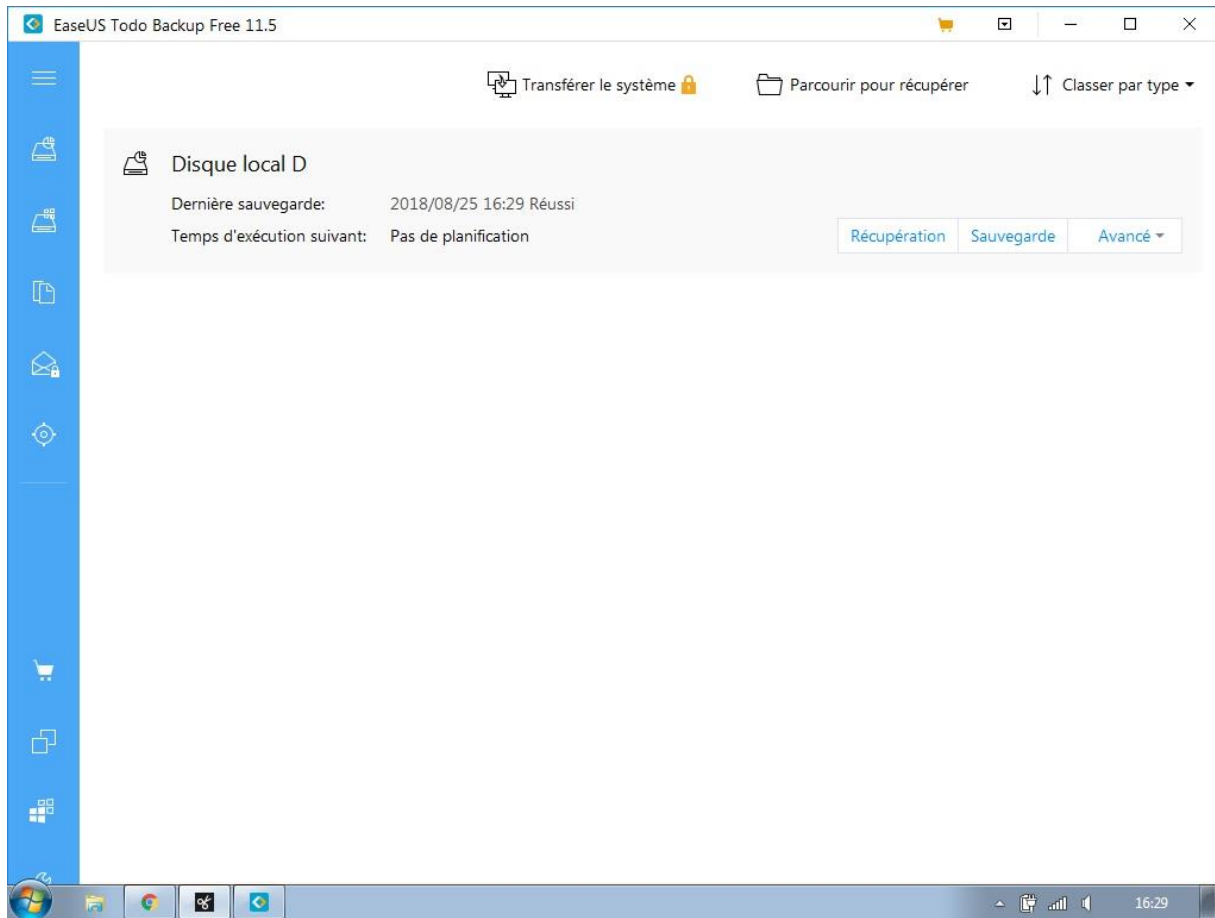


On peut voir que le logiciel nous propose aussi de planifier la sauvegarde de disque, mais nous ne l'utiliserons pas dans notre exemple.

On peut aussi lui demander qu'il conserve seulement notre dernière sauvegarde et qu'il supprime les anciennes. Pour cela, il faudra cliquer sur **Stratégie de stockage d'images**.

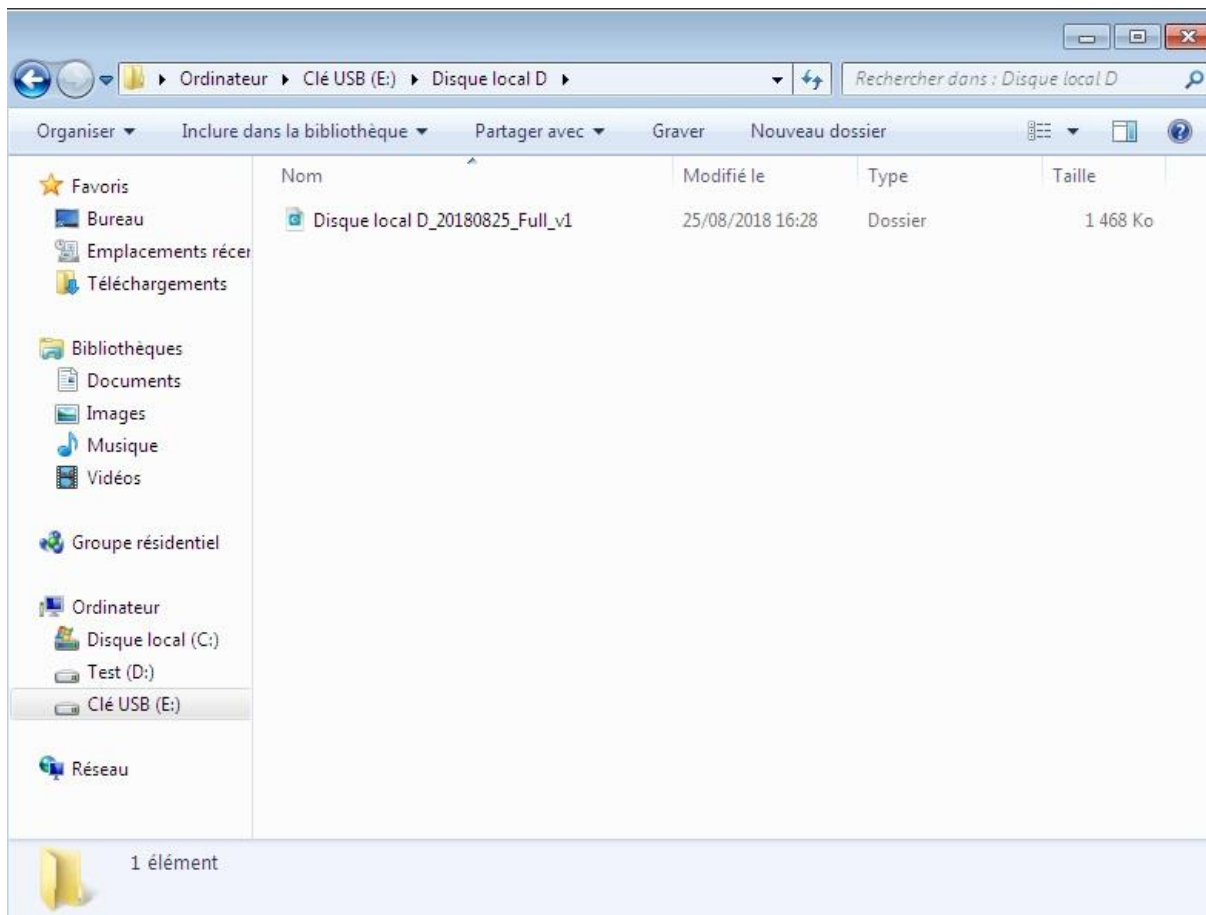
Ensuite, il ne reste plus qu'à lancer la sauvegarde en cliquant sur **Procéder**. Il faudra patienter quelques minutes pendant le processus de sauvegarde. Dans notre exemple, cela a duré environ

2 minutes pour une sauvegarde d'une partition de 15,9 Go avec quelques documents présents dedans :



On va maintenant vérifier si j'ai bien le fichier de sauvegarde sur la clé USB. Pour cela, je vais tout simplement sur ma clé USB via l'explorateur Windows et, effectivement, en ouvrant le

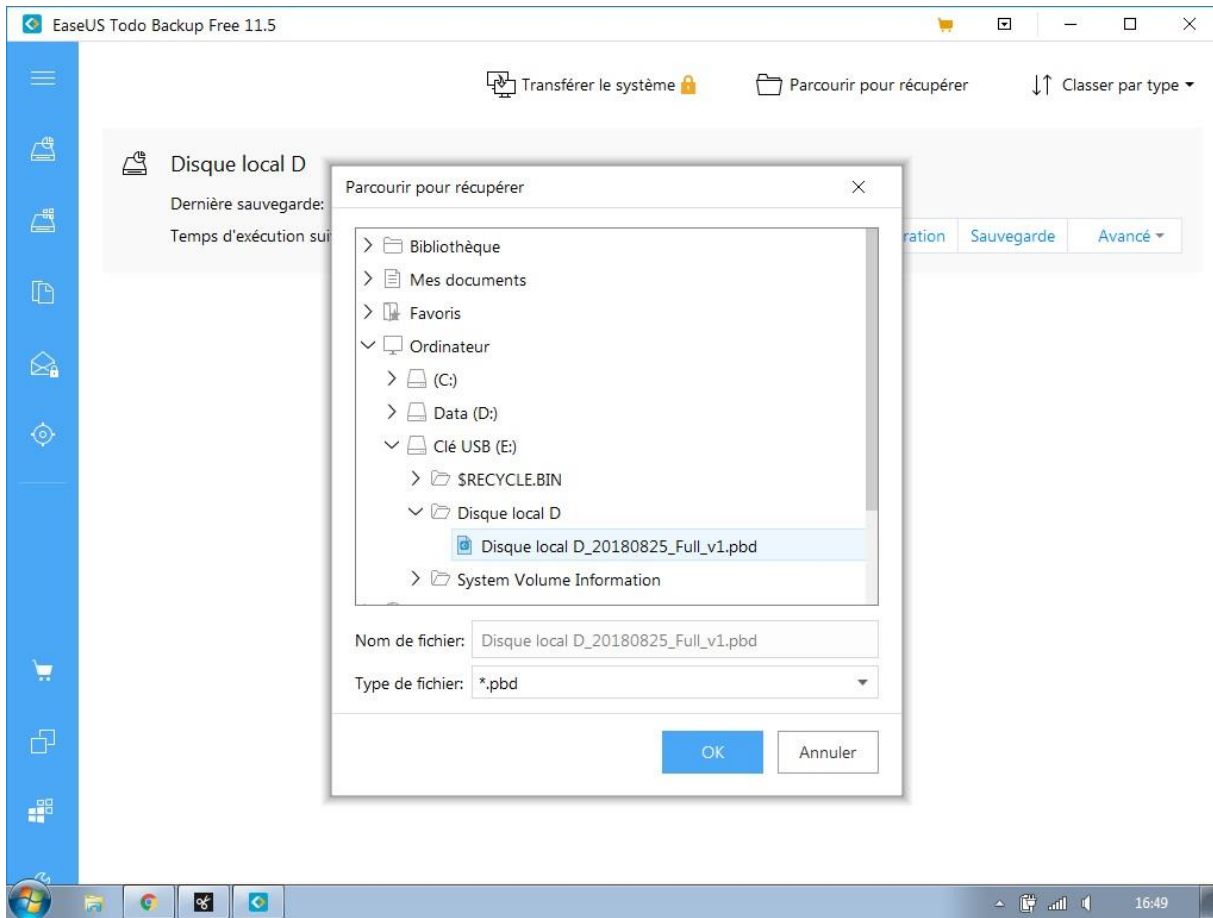
contenu de la clé USB, on voit bien que le fichier de sauvegarde de la partition *D:* est bien présent :



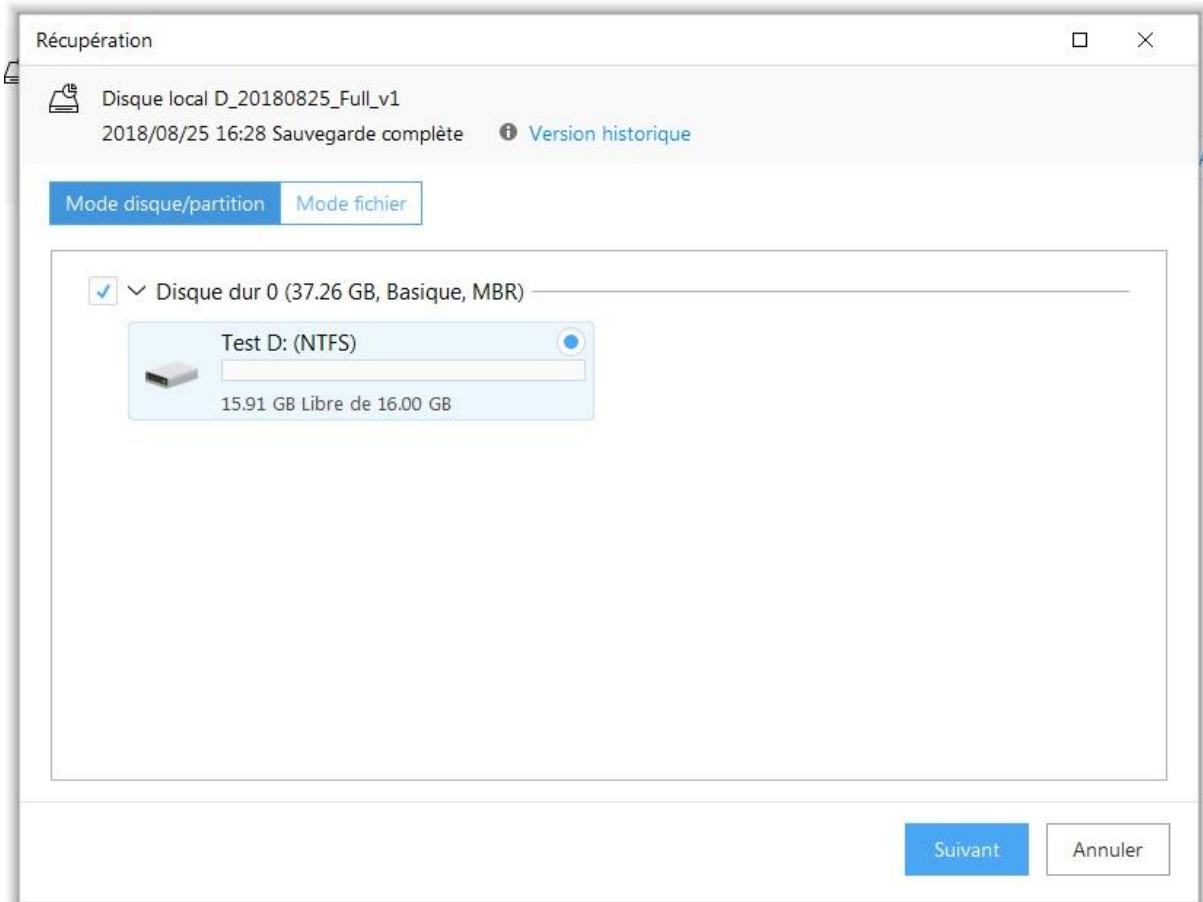
### Restauration :

À présent, je formate exprès ma partition *D:* afin de voir si je vais pouvoir restaurer les données de cette partition via la sauvegarde que l'on avait faite sur la clé USB.

Pour cela, je clique sur **Parcourir pour récupérer**, puis je vais chercher le fichier de sauvegarde qui est sur la clé USB, ensuite, je clique sur **Ok** :



Je coche la partition que je souhaite récupérer, ici, c'est la partition *D:*, puis je clique sur **Suivant** :



Et, pour finir, je choisis sur quelle partition je souhaite envoyer la récupération de la sauvegarde, ici je choisis la partition *D:* en la cochant, puis je clique sur **Procéder**.

Un message d'avertissement apparaît disant que les données sur la partition *D:* seront effacées si je continue : je clique sur **Oui** pour valider.

Une fois la restauration terminée, je clique sur **Finir**. Dans mon cas, la récupération de la partition aura duré environ 2 minutes.

En vérifiant dans l'explorateur Windows, je vois effectivement que la restauration a bien fonctionné, ma partition *D:* et ses données sont bien revenues, y compris son nom de partition.

## Informations complémentaires sur EaseUS Todo Backup Free :

Que permet de faire la version gratuite de EaseUS Todo Backup ?

- Sauvegarde et restauration de fichier, disque, partition ou système ;
- Programmation des sauvegardes ;
- Sauvegarde sur le cloud ;
- Clonage de disque ;
- Compatibilité sur les disques durs allant jusqu'à 16 To, MBR, GPT, RAID, NAS.

Ces options suivantes ne sont pas disponibles pour la version gratuite du logiciel :

- Sauvegarde d'email Outlook ;
- Transfert du système.

Voici le tableau des comparaisons entre la version gratuite et payante :

<https://www.easeus.fr/comparaison/todo-backup-free.html>

Systemes d'exploitation compatibles :

- Windows 10 ;
- Windows 8.1 ;
- Windows 8 32-bit et 64-bit Édition ;
- Windows 7 SP1 ;
- Windows 7 32-bit et 64-bit Édition ;
- Windows Vista 32-bit et 64-bit Édition ;
- Windows XP Home Édition, Professional 32-bit et 64-bit Édition.

*Article sponsorisé : [EaseUS](#) a demandé à [Julien](#) de tester le [logiciel EaseUS Todo Backup Free](#) afin d'écrire ce tutoriel en échange d'une compensation financière.*

*Tutoriel réalisé avec EaseUS Todo Backup Free version 11.5*

[Voir la version vidéo de cet article](#)