

Stellar
Volume Repair 3.0
guide d'installation

Vue d'ensemble

Le système d'exploitation Mac stocke dans un répertoire des informations à propos du nombre, des noms, des emplacements, des types et des tailles des fichiers et des dossiers enregistrés sur le disque. Les informations stockées dans le répertoire sont constamment mises à jour, au fur et à mesure sur les applications créent, suppriment et modifient des fichiers. Si, pour une quelconque raison, ces informations ne sont pas mises à jour avec précision ou qu'elles ne sont pas mises à jour du tout, le répertoire est considéré comme endommagé. Un répertoire endommagé entraîne des erreurs et des plantages au niveau d'un certain nombre de volumes. De plus, certaines de vos données peuvent être perdues suite à des erreurs dans des volumes.

Le **Stellar Volume Repair** a été conçu pour reconstruire le répertoire endommagé du système d'exploitation Mac. Il analyse l'intégralité du volume, et il vérifie le fichier du catalogue, les fichiers des journaux, le fichier extase overflow file, fichiers d'attributs, les fichiers avec des liens multiples, le bitmap du volume et les informations du volume. Puis, l'outil crée un nouveau répertoire avec les données qu'il collecte. L'ancien répertoire est remplacé par le nouveau, et votre volume Mac fonctionne de nouveau.



Stellar Volume Repair Main User Interface

Quoi de neuf dans cette version?

- Nouvelle interface utilisateur améliorée.
- Prise en charge des lecteurs chiffrés.

Fonctions clés

- Reconstitue le répertoire endommagé du système d'exploitation Mac.
- Solutionne un grand nombre d'erreurs sur un volume.
- Vérifie les permissions pour les disques qui contiennent le système d'exploitation Mac.
- Prend en charge la fonction Journalisation de volume pour les volumes Mac autres que des volumes de démarrage.
- Logiciel convivial et sécurisé.

Pourquoi Stellar Volume Repair?

Le **Stellar Volume Repair** contient de nombreuses fonctions. Il effectue une analyse en profondeur du volume sélectionné pour trouver des erreurs, puis il solution avec succès la plu part des erreurs et il reconstruit le répertoire du volume.

Répare et reconstruit le répertoire du volume

Le **Stellar Volume Repair** est capable de reconstruire le volume dans la plu part des cas d'erreurs liées sur le volume. Le répertoire corrompu est remplacé par le répertoire du volume réparé. Toutes les données qui étaient inaccessibles suite à des erreurs sont de nouveau accessibles.

Prend en charge la fonction journal des volumes pour les volumes Mac autres que des volumes de démarrage

La Journalisation aide à protéger l'intégrité du système de fichiers Exténuer sous Mac OS sur des volumes Mac OS X. Il empêche que les disques de votre Mac d'entrer dans un état incohérent, et il accélère également le processus de réparation du disque en cas de défaillance d'un volume.

Prend en charge la réparation de volume pour les supports de stockage externes

Les supports de stockage amovibles sont pris en charge par le **Stellar Volume Repair**. Si vous avez des données sur des appareils externes et que le répertoire du volume a développé des erreurs, le **Stellar Volume Repair** peut le réparer. Vous devez connecter le support et le reconstruire en utilisant l'outil.

Vérifier et réparer les autorisations des disques

Vérifiez toutes les autorisations des disques, puis réparez les autorisations des disques incorrectes. Vous pouvez réparer les autorisations des disques du volume de démarrage s'ils présentent les mêmes erreurs.

Installation

Avant d'installer le logiciel **Stellar Volume Repair**, vérifiez que votre ordinateur offre la configuration système requise.

Configuration requise

- **Processor:**
Intel Core i3 ou plus
- **Operating System:**
Mac OS X 10.12, 10.11, 10.10, 10.9, 10.8, 10.7 et 10.6.
- **Memory (RAM):**
Minimum: 1 Go
Recommandée: 2 Go
- **Hard Disk:**
50 Mo d'espace libre.

Pour installer Stellar Volume Repair:

Pour installer **Stellar Volume Repair**, procédez comme suit:

1. Double-cliquez sur **StellarVolumeRepair.dmg.zip** pour ouvrir la fenêtre d'installation de **Stellar Volume Repair**.
2. Cliquez sur **Continuer**, puis cliquez sur **Installer**. Le processus d'installation commence.
3. Message de réussite s'affiche. Cliquez sur **Fermer**.
4. **Contrat de Licence** de l'application s'affiche. Si l'utilisateur accepte le **Contrat de Licence**, la fenêtre principale de **Stellar Volume Repair** est affichée. L'utilisateur peut procéder à utiliser l'application.

Note: Pour désinstaller le logiciel, faites glisser le fichier **Stellar Volume Repair** depuis le dossier Applications vers la corbeille.

Acheter l'outil

Acheter Stellar Volume Repair

Vous pouvez acheter le logiciel en ligne. Pour connaître le prix et passer commande, cliquez

<https://www.stellarinfo.com/fr/achat-en-ligne.php?achat=76>

Enregistrer le logiciel

La version de démo est uniquement proposée à des fins d'évaluation. Pour pouvoir utiliser pleinement ce logiciel votre version doit être enregistrée. Il est possible d'enregistrer le logiciel en utilisant la clé d'enregistrement que vous recevrez par e-mail après avoir acheté le logiciel.

Pour enregistrer le logiciel:

1. Lancez la version de démo du logiciel **Stellar Volume Repair** software.
2. Dans le menu **Outils** situé sur la barre des menus, cliquez sur **Enregistrer**. La *fenêtre Enregistrement en ligne* s'affiche comme illustré ci-dessous.



The screenshot shows a dark-themed dialog box titled "Enregistrer". At the top, it says "Saisissez la clé d'enregistrement pour enregistrer et activer le produit." Below this is a text input field containing a masked key "xxxx-xxxx-xxxx-xxxx-xxxx". To the left of the input field is a user icon. Below the input field, it says "Retrouver votre clé d'enregistrement dans votre email." At the bottom left, there is a link "Je n'ai pas de clé de licence". On the right side, there are three buttons: "Enregistrer", "Annuler", and "Obtenir maintenant".

3. Si vous n'avez pas de clé d'activation, cliquez **Cliquez ici** lien dans la fenêtre pour aller en ligne et acheter le produit.
4. Une fois la commande confirmée, une clé d'enregistrement sera envoyée à l'adresse e-mail que vous avez indiquée au moment de l'achat.
5. Saisissez la **clé d'enregistrement**, puis cliquez sur le bouton **Enregistrer** (veuillez-vous assurer que vous disposez d'une connexion internet active).
6. Le logiciel entrera automatiquement en connexion avec le serveur de licences afin de vérifier la clé saisie. Si la clé que vous avez saisie est valide, le logiciel sera activé avec succès.
7. Le message '**Activé avec Succès**' s'affiche une fois la procédure effectuée avec succès. Cliquez sur **OK**..

Mise à jour

La fonctionnalité de mise à jour disponible dans **Stellar Volume Repair** vous permet de rechercher et d'installer les dernières mises à jour de l'application. Cela vous aidera à maintenir votre application à jour. Si des mises à jour sont disponibles pour le produit, l'assistant de mise à jour s'affichera à l'écran lors de l'exécution de **Stellar Volume Repair**. Sinon, vous pouvez aussi utiliser l'option **Recherche des mises à jour** en cliquant sur l'icône des Préférences depuis l'écran principal de **Stellar Volume Repair**.

Pour mettre à jour le Stellar Volume Repair, effectuez une des actions suivantes :

Pour la recherche automatique :

1. Lancez le **Stellar Volume Repair**, la fenêtre Mise à jour s'affiche, ainsi que l'interface utilisateur principale.
2. Pour télécharger la dernière version, cliquez sur le bouton Mise à jour. Le téléchargement des fichiers peut prendre de quelques secondes à plusieurs minutes. À la fin, le message Mise à jour installée correctement s'affiche à l'écran.
3. Cliquez sur **OK**.



Update Screen

Pour la recherche manuelle :

1. Dans l'écran d'accueil, cliquez sur Mettre à jour  l'icône. Ou cliquez sur Préférences. Vous pouvez aussi cliquer sur le bouton Préférences depuis la barre des tâches.
2. Dans la fenêtre **Préférences**, cliquez sur le bouton **Rechercher des mises à jour maintenant**.

3. Si des mises à jour sont disponibles, la fenêtre **Mise à jour** s'affiche. Vous n'avez plus qu'à suivre les étapes indiquées. En revanche, s'il n'y a pas de mise à jour, le message **Aucune mise à jour n'est disponible** s'affiche.
4. Cliquez sur le bouton **Mise à jour** pour télécharger la version la plus récente de l'application. Le téléchargement des fichiers peut prendre de quelques secondes à plusieurs minutes. À la fin, le message Mise à jour installée correctement s'affiche à l'écran. Cliquez sur **OK**.

Pour définir une fréquence pour les mises à jour:

1. Dans la fenêtre **Préférences**, choisissez l'option **Rechercher des mises à jour** et indiquez la fréquence à laquelle les mises à jour seront recherchées, **tous les jours, une fois par semaine** ou **une fois par mois**.
2. Cliquez sur **OK**.

Support Stellar

Les professionnels de notre Assistance technique donneront des solutions pour toutes les demandes associées aux produits Stellar.

Vous pouvez soit nous appeler soit vous connecter à notre section d'assistance sur <http://www.stellarinfo.com/support/>

Pour des détails tarifaires et pour passer une commande, cliquez sur <https://www.stellarinfo.com/fr/achat-en-ligne.php?achat=76>

Discutez en direct avec un technicien en ligne sur <http://www.stellarinfo.com>

Recherchez dans notre base de connaissances complète <http://www.stellarinfo.com/support/kb/>

Envoyez une demande à <http://www.stellarinfo.com/support/enquiry.php>

Envoyez un e-mail à l'assistance de Stellar à support@stellarinfo.com

Assistance téléphonique

Lundi - Vendredi [24 heures/24]

Etats-Unis (Service libre de questions pré-achat) +1-877-778-6087

Etats-Unis (Questions après vente) +1-732-584-2700

LR-U (Europe) +44-203-026-5337

Australie et Asie Pacifique +61-280-149-899

Pays Bas Support pré et post vente +31-208-111-188

Dans le monde entier +91-124-432-6777

Email Commandes orders@stellarinfo.com

Démarrer Stellar Volume Repair

Suivez une des méthodes ci-dessous pour lancer **Stellar Volume Repair** sur un système Mac.

- Double-cliquez sur le fichier **Stellar Volume Repair** dans le dossier application.
- Double-cliquez sur le raccourci **Stellar Volume Repair** sur le bureau (s'il est créé).
- Cliquez sur le raccourci **Stellar Volume Repair** sur la barre dynamique (s'il est créé).

Interface utilisateur principale

L'illustration ci-dessous présente l'interface utilisateur de **Stellar Volume Repair**.



Menus

StellarVolumeRepair

A propos de StellarVolumeRepair

Utilisez cette option pour lire des informations à propos de **Stellar Volume Repair**.

Préférences

Utilisez cette option pour configurer des préférences.



Aide

Rubriques d'aide...

Utilisez cette option pour voir le manuel d'aide de **Stellar Volume Repair**.

Commander StellarVolumeRepair

Utilisez cette option pour [acheter](#) Stellar Volume Repair

Envoyer un e-mail au service d'assistance

Stellar

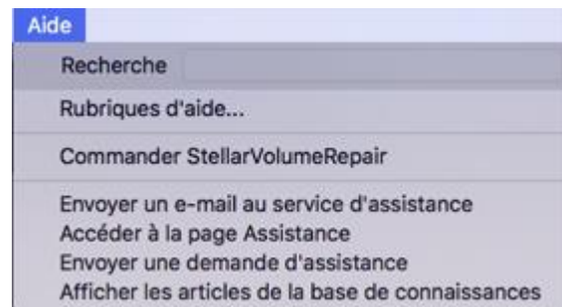
Utilisez cette option pour envoyer un courrier à [l'assistance](#) en cas de problème.

Accéder a la page Assistance

Utilisez cette option pour vous rendre sur la page [d'assistance de stellarinfo.com](#).

Envoyer une demande d'assistance

Utilisez cette option pour [soumettre l'enquête](#) à [stellarinfo.com](#).



Afficher les articles de la base de connaissances

Utilisez cette option pour consulter les articles de la base de [connaissance](#) sur [stellarinfo.com](#).

Boutons



Cliquez sur ce bouton pour rechercher les dernières versions mineures et majeures disponibles en ligne.



Cliquez sur ce bouton pour afficher le manuel d'aide du logiciel.



Cliquez sur ce bouton pour acheter **Stellar Volume Repair** en ligne.



Cliquez sur ce bouton pour enregistrer **Stellar Volume Repair**.



Cliquez sur ce bouton pour revenir à un écran précédent.

Sélectionnez le volume à réparer

Ce bouton est situé sur la fenêtre principale du **Stellar Volume Repair**. Cliquez sur ce bouton pour Réparation un volume.

Permissions du disque

Ce bouton est situé sur la fenêtre principale du **Stellar Volume Repair**. Cliquez sur ce bouton pour vérifier et réparer les autorisations des disques.

Historique du volume

Ce bouton est situé sur la fenêtre principale du **Stellar Volume Repair**. Cliquez sur ce bouton pour activer ou désactiver la Historique du volume.

A blue rounded rectangular button with the text "Réparer" in white.

Cliquez sur ce bouton pour reconstruire le répertoire et pour créer un USB de démarrage si vous sélectionnez le volume de démarrage.

A blue rounded rectangular button with the text "Vérifier les" in white.

Cliquez sur ce bouton pour vérifier les autorisations des disques du volume de démarrage.

A blue rounded rectangular button with the text "Réparer" in white.

Cliquez sur ce bouton pour réparer les autorisations des disques corrompues sur le volume de démarrage.

A red rounded rectangular button with the text "Arrêter" in white.

Cliquez sur ce bouton pour arrêter ou abandonner un processus continu.

A blue rounded rectangular button with the text "Activer" in white.

Cliquez sur ce bouton pour désactiver la Historique du volume.

A blue rounded rectangular button with the text "Désactiver" in white.

Cliquez sur ce bouton pour activer la Historique du volume.

A blue rounded rectangular button with the text "Suivant" in white.

Cliquez sur ce bouton pour aller à l'écran suivant.

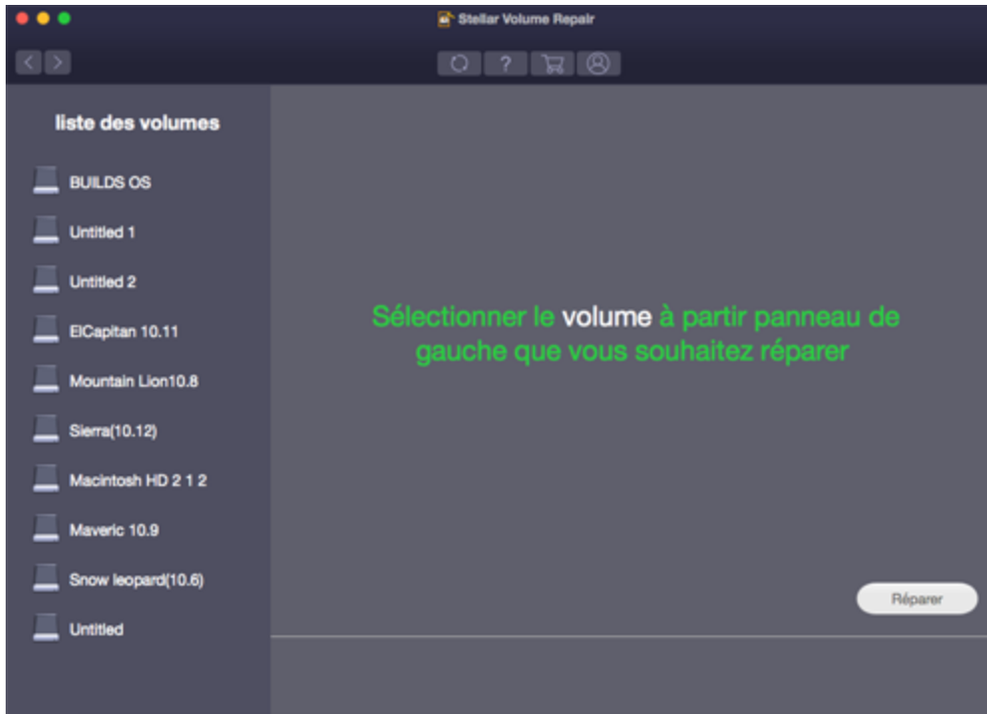
Réparation le répertoire

Pour réparation un répertoire,

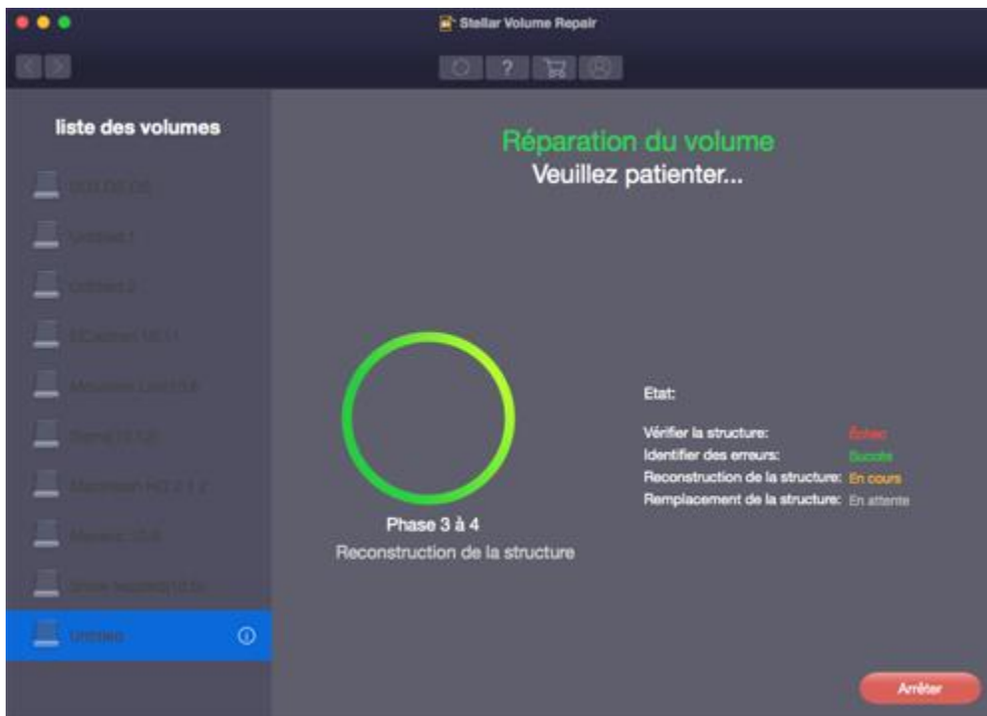
1. Lancez le **Stellar Volume Repair**.
2. Sélectionnez l'option **Sélectionnez le volume à réparer** à partir de l'écran principal.



3. Sélectionnez le volume que vous souhaitez reconstruire, puis cliquez sur le bouton **réparer**.



4. Un écran qui affiche les phases et l'état du processus de réparation d'annuaire est affiché. Si vous souhaitez arrêter le processus en tout point, cliquez sur le bouton Arrêter.



5. Les trois cas suivants peuvent se présenter suite à la reconstruction:

- Le volume est correct et il n'est pas nécessaire de réparation le répertoire.
- Le **Stellar Volume Repair** reconstruit le répertoire.
- Le répertoire est gravement endommagé, mais **Stellar Volume Repair** le **réparation** autant que possible, puis une fois la reconstruction terminée, vous obtiendrez le message "**Le volume sélectionné est sérieusement corrompu et ne peut être réparé. Rebranchez le lecteur et déplacez vos données vers un autre volume**". Cliquez sur **OK**.

Note: Le logiciel ne prend pas en charge la reconstruction de système de fichiers exFAT.

6. Après avoir vérifié la structure, identifier les erreurs et reconstruit la nouvelle structure, vous devez sélectionner le bouton **Remplacer** pour commencer à effectuer des changements aux données de la structure du répertoire existante.

Le message '**Volume réparé avec succès**' s'affiche une fois le processus de **Réparation** terminé.

Note: N'interrompez pas la reconstruction au milieu du processus. Cela peut corrompre votre disque dur.

Note: Le bouton **Réparation** est toujours désactivé dans les situations suivantes:

- Si votre disque est victime d'un problème matériel - comme un mauvais cluster, des mauvais secteurs, etc. qui ne peut pas être réparé.
- Si votre système comprend une partition de disque chiffrée ou une partition de disque système qui ne peut pas être réparée.

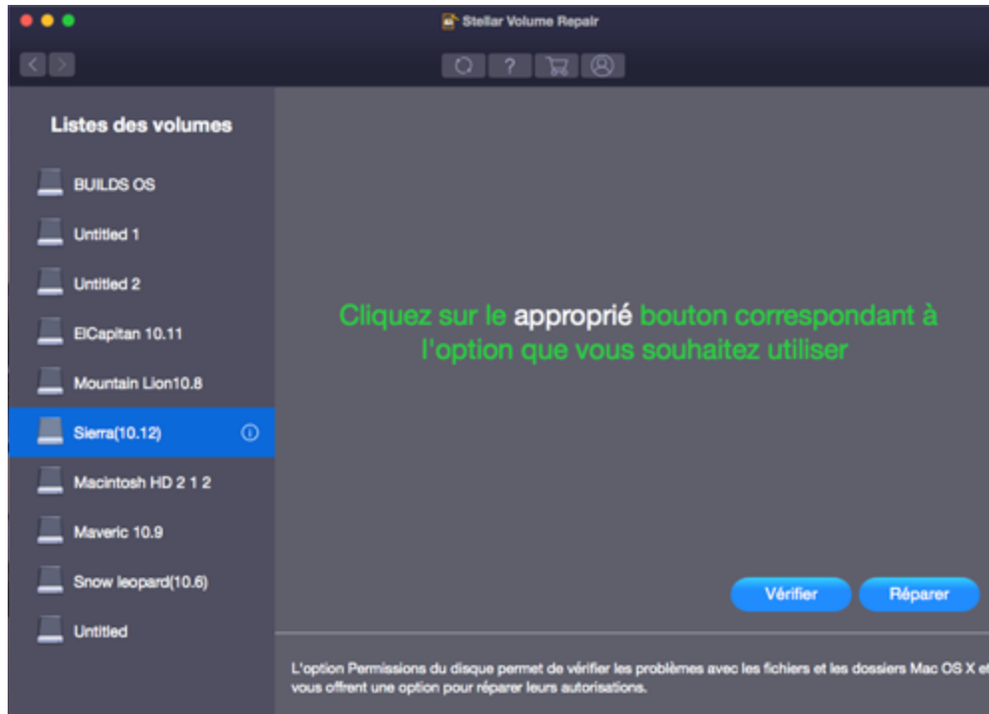
Permissions du disque

Pour vérifier et/ou réparer les autorisations des disques,

1. Lancez le **Stellar Volume Repair**.
2. Depuis l'écran principal, cliquez sur l'option **Permissions du disque**.



3. Sur l'écran suivant, sélectionnez le disque de démarrage uniquement pour vérifier ou pour réparer le volume.



Note: les boutons Vérifier et Réparer fonctionnent seulement pour le volume de démarrage.

4. Cliquez sur le bouton **Vérifier** afin d'obtenir la liste de toutes les erreurs présentes sur le volume (le cas échéant), vous pouvez également cliquer sur le bouton **Réparer** pour commencer à réparer le disque directement sans le vérifier au préalable.

Note: Si vous voulez interrompre le processus de vérification ou de réparation, il vous suffit de cliquer sur le bouton **Arrêter**.

5. Le message '**Processus terminé**' s'affiche une fois que la vérification ou la réparation est terminée.

Note: N'interrompez pas la vérification au milieu du processus. Cela peut corrompre votre disque dur.

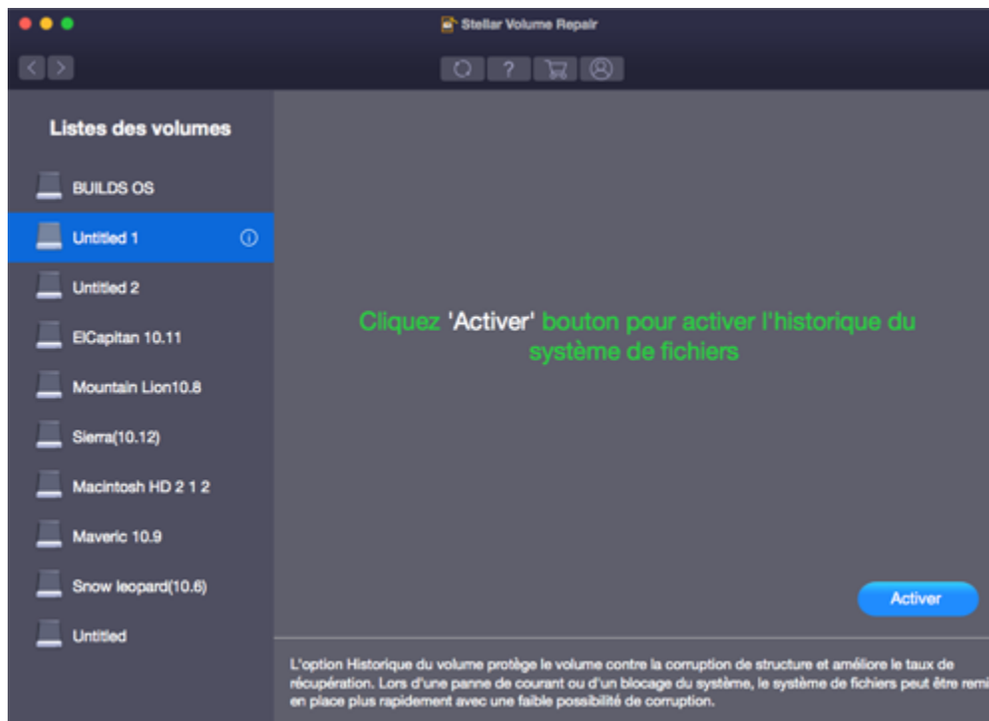
Historique du volume

Pour activer ou désactiver la volume journalier,

1. Lancez le **Stellar Volume Repair**.
2. À partir de l'écran principal, Cliquez sur l'option **Historique du volume**.



3. Sur l'écran suivant, sélectionnez le volume que vous voulez journaliser.



4. Cliquez sur le bouton **activer** pour commencer à protéger l'intégrité du système de fichiers du volume.

Or,

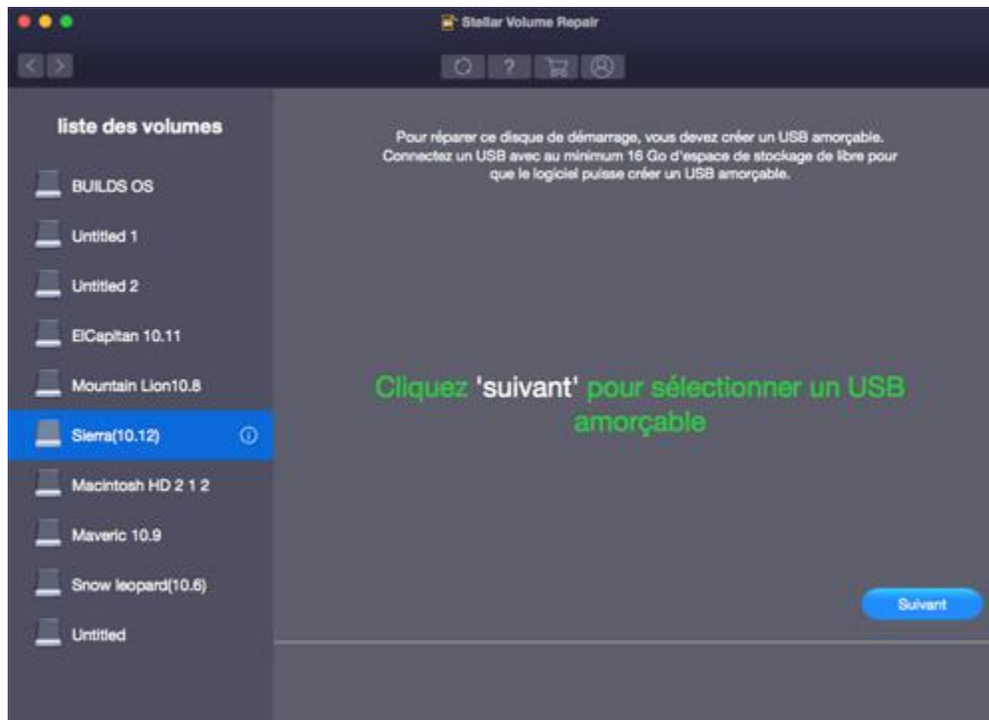
5. Cliquez sur le bouton **désactiver** afin de cesser la journalisation du système de fichiers du volume.

Créer un USB amorçable

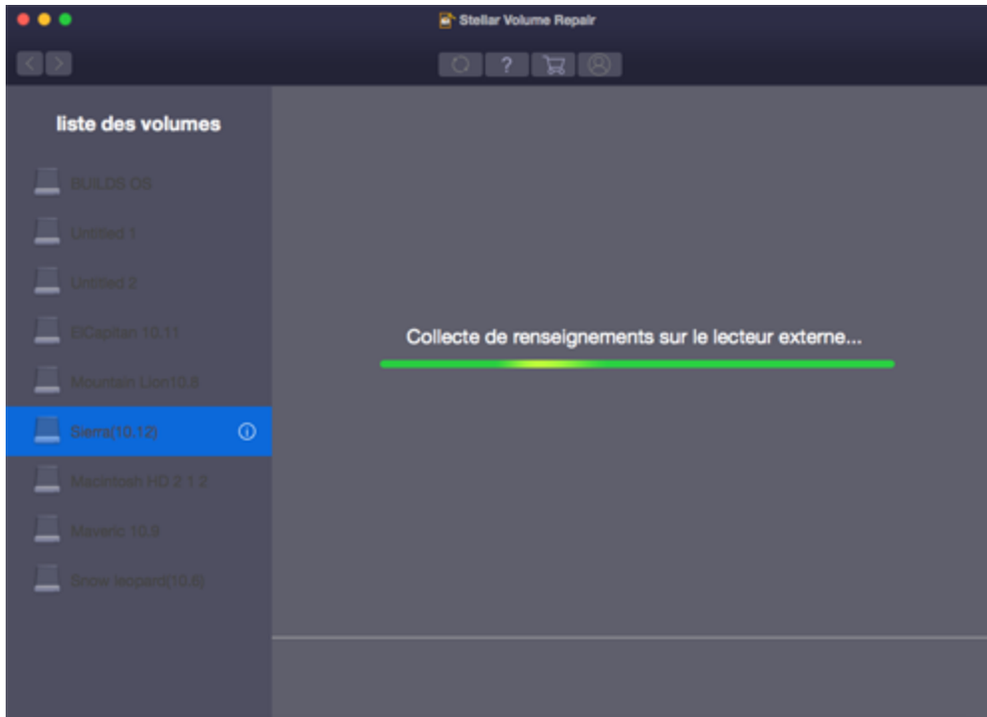
Stellar Volume Repair vous permet de créer un USB amorçable. Vous pouvez utiliser le USB pour stimuler votre ordinateur, si le système d'exploitation est défectueux. Le USB est également utile si aucun système d'exploitation est chargé ou si le disque dur est vierge.

Pour créer un USB amorçable,

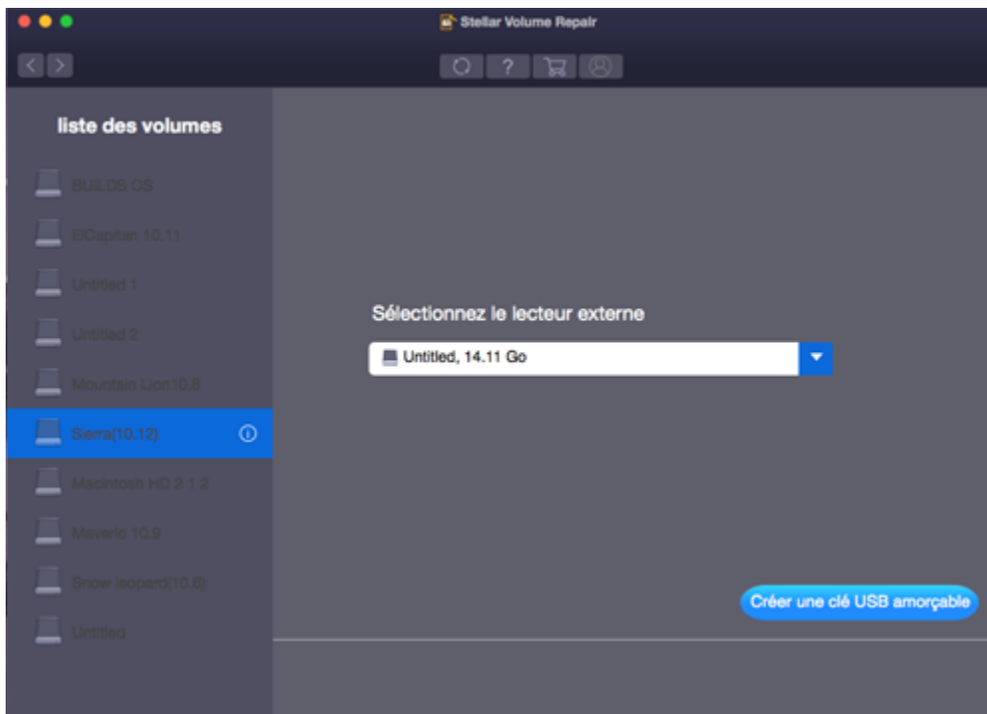
1. Lancez l'application **Stellar Volume Repair**.
2. À partir de l'écran principal, Sélectionnez le volume à réparer option
3. La liste des volumes s'affiche dans une nouvelle fenêtre.



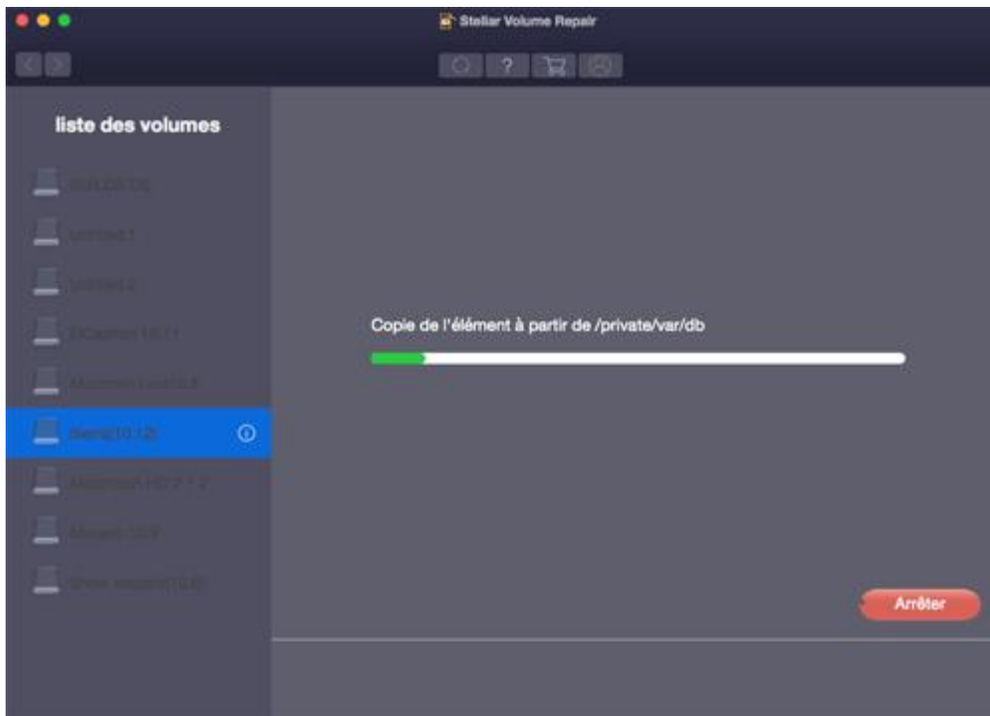
4. Sélectionnez le **volume de démarrage** et cliquez sur **Suivant**.



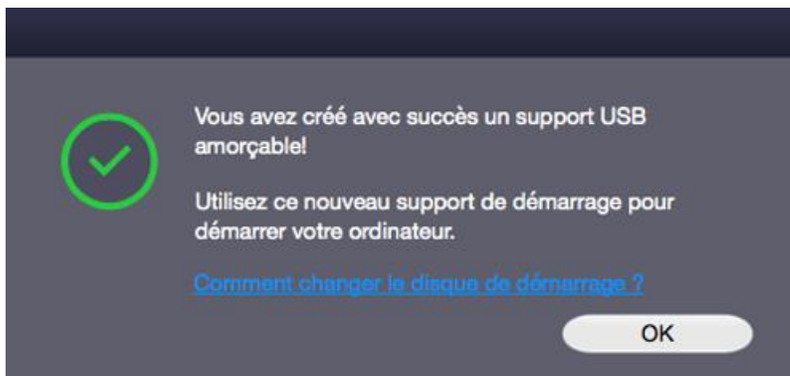
5. L'application recherche les disques externes connectés et établit la liste de tous les disques connectés.
6. Sélectionnez le disque sur lequel vous souhaitez créer le support amovible.



7. Cliquez sur Créer un USB amovible pour lancer le processus.



8. Un écran montrant le processus démarrable s'affiche. Si vous souhaitez interrompre le processus, vous pouvez cliquer sur le bouton **arrêter** à tout moment.
9. Un message s'affiche pour indiquer qu'un support amorçable a été créé avec succès pour démarrer votre ordinateur.



Note:

- **L'option Créer un USB** amorçable est uniquement disponible pour le volume de démarrage.
- N'interrompez pas la création d'une image au milieu du processus. Cela peut corrompre votre disque dur.

Comment démarrer à partir d'un lecteur USB ?

Marche à suivre pour démarrer votre ordinateur en utilisant un lecteur USB :

1. Branchez le lecteur USB au port USB de votre ordinateur..
2. Redémarrez votre ordinateur et appuyez sur la touche <Option> de votre clavier
3. Vous voyez alors la liste des lecteurs/volumes de votre ordinateur.
4. Sélectionnez le volume de démarrage StellarBootableUSB dans la liste.
5. Lorsque c'est fait, votre ordinateur va se mettre à démarrer depuis le périphérique désiré. L'écran suivant s'affiche.
6. À la fin, une fois l'initialisation terminée, vous verrez Stellar Volume Repair s'exécuter à l'écran comme indiqué ci-dessous.

Vous pouvez également suivre les étapes ci-dessous pour démarrer votre volume

- Cliquez sur **Préférences system** -> **Disque de démarrage**.
- Sélectionnez le volume de démarrage **StellarBootableUSB** dans la liste des volumes.
- Cliquez sur **Redémarrer** .

Réparation le répertoire de démarrage du système d'exploitation

Pour reconstruire le répertoire de démarrage du système d'exploitation:

1. Démarrez votre Mac en utilisant le [USB amorçable](#), créé grâce au logiciel **Stellar Volume Repair**.
2. **Le Stellar Volume Repair** se lance. Cliquez sur l'option **Réparation du Volume**. Une liste des volumes est affichée par l'application.
3. Choisissez le volume que vous voulez **réparer** et cliquez sur le bouton **Réparer** dans la barre des tâches. Le logiciel commence à **réparer** le répertoire après avoir identifié le lecteur contenant les erreurs.
4. Une fois le processus de **réparation** terminé, vous serez dans l'un des trois cas suivants :
 - Le volume est correct et il n'y a pas besoin de **réparer** le répertoire.
 - **Stellar Volume Repair** a **réparé** le répertoire.
 - Le répertoire est sérieusement endommagé mais **Stellar Volume Repair** essaie de le réparer du mieux qu'il peut ; lorsque le processus de réparation sera terminé, le message suivant s'affichera "**Le volume sélectionné est sérieusement corrompu et ne peut être réparé. Rebranchez le lecteur et déplacez vos données vers un autre volume**". Cliquez sur **OK**.
5. Après avoir vérifié la structure, identifier les erreurs et reconstruit la nouvelle structure, vous devez sélectionner le bouton **Remplacer** pour commencer à effectuer des changements aux données de la structure du répertoire existante.

Le message '**Processus de réparation effectué avec succès.**' s'affiche une fois le processus de **Réparation** terminé.

Note: N'interrompez pas la reconstruction au milieu du processus. Cela peut corrompre votre disque dur.

FAQs

1. **Que fait la version de démo du Stellar Volume Repair?**

Avec la version de démonstration du logiciel, vous pouvez voir si le répertoire Mac a besoin d'être réparé. Pour réparer le répertoire, vous devez acheter le logiciel et l'enregistrer.

2. **Comment savoir que mon répertoire Mac a été endommagé?**

Un certain nombre de signes indiquent que votre répertoire a été endommagé. Si vous avez des problèmes pour ouvrir ou enregistrer des fichiers, si vous voyez de nombreux messages d'erreur comme 'Invalide Key lente', 'Invalide index Key', 'Invalide leaf record count', etc., ou votre Mac ne démarre pas, alors le répertoire de votre Mac a été endommagé et que vous aurez à prendre des mesures correctives pour le récupérer en état de marche.

3. **Quelles sont les causes des dommages subis par le répertoire?**

Le système d'exploitation Mac stocke dans un répertoire des informations à propos du nombre, des noms, des emplacements, des types et des tailles des fichiers et des dossiers enregistrés sur le disque. Au fur et à mesure que des applications créent, suppriment et modifient des fichiers, le répertoire est mis à jour. Pour que le système d'exploitation Mac fonctionne correctement, il est absolument nécessaire que ces informations contenues dans le répertoire soient mises à jour de manière précise. Le système d'exploitation Mac cache les informations du répertoire dans la mémoire pour un accès plus rapide. Si ces informations ne s'écrivent pas le disque, le répertoire est endommagé. Parmi les autres causes de dommages au niveau du répertoire, on trouve: arrêt inapproprié, perte de courant inattendue, les applications écrivant leurs propres données vers le répertoire, etc.

4. **Puis-je utiliser le Stellar Volume Repair régulièrement pour empêcher que mon répertoire ne soit gravement endommagé?**

Oui, très souvent les dommages subis par le répertoire peuvent être mineurs et passent inaperçus. Utiliser le **Stellar Volume Repair** de manière régulière solutionne les dommages mineurs avant qu'ils ne deviennent graves.

5. **Comment faire pour réparer le répertoire si mon disque de démarrage est endommagé ?**

Dans une situation comme celle-ci, il faut créer un lecteur USB démarrable à l'aide de **Stellar Volume Repair** dans un système ayant la même configuration matérielle que le vôtre. Utilisez ensuite ce lecteur USB pour démarrer votre système puis réparer le répertoire.



Stellar

Volume Repair



Notices légales

Copyright

Le logiciel Stellar Volume Repair, ainsi que le guide de l'utilisateur et la documentation s'y rapportant, sont soumis au copyright de Stellar Information Technology Private Limited, tous droits réservés. Conformément à la loi relative au droit d'auteur, le guide de l'utilisateur ne peut être reproduit sous aucune forme que ce soit sans la permission écrite préalable de Stellar Information Technology Private Limited. En revanche, aucune responsabilité n'est assurée quant à l'utilisation des informations contenues dans ce document.

Copyright © Stellar Information Technology Private Limited. Tous droits réservés.

Dédit de responsabilité

Les informations contenues dans ce guide et notamment, mais pas exclusivement, les spécifications de produit, peuvent être modifiées sans préavis.

STELLAR INFORMATION TECHNOLOGY PRIVATE LIMITED DÉCLINE TOUTE GARANTIE À L'ÉGARD DE CE GUIDE OU DE TOUTES LES INFORMATIONS QU'IL CONTIENT ET, PAR CONSÉQUENT, EXCLUT EXPRESSÉMENT TOUTE GARANTIE DE QUALITÉ OU D'ADÉQUATION À UN USAGE PARTICULIER. STELLAR INFORMATION TECHNOLOGY PRIVATE LIMITED NE SAURAIT ÊTRE TENU POUR RESPONSABLE DES ERREURS TECHNIQUES ET TYPOGRAPHIQUES OU OMISSIONS QUI AURAIENT PU S'Y GLISSER OU DE TOUT ÉCART CONSTATÉ ENTRE LE PRODUIT ET LE GUIDE. EN AUCUN CAS, STELLAR INFORMATION TECHNOLOGY PRIVATE LIMITED NE POURRA ÊTRE TENU RESPONSABLE DE QUELQUES DOMMAGES INDIRECTS OU ACCESSOIRES, QUE CE SOIT DANS LE CADRE D'UNE NÉGLIGENCE, D'UN CONTRAT OU DE TOUTE AUTRE ACTION LIÉE OU EN RAPPORT AVEC L'UTILISATION DE CE GUIDE OU DES INFORMATIONS QU'IL CONTIENT.

Marques

Stellar Volume Repair® est une marque déposée de Stellar Information Technology Private Limited.

Mac OS X ® est une marque déposée de Apple Computers.

Toutes les marques connues.

Toutes les autres marques et noms de produit sont des marques commerciales ou des marques déposées de leurs sociétés respectives.

Contrat de licence

Stellar Volume Repair

Copyright © Stellar Information Technology Private Limited. INDIA.

www.stellarinfo.com

Tous droits réservés.

Tous les noms mentionnés sont des marques déposées appartenant à leurs propriétaires respectifs.

Cette licence s'applique à la version standard de Stellar Volume Repair.

Votre Contrat de ce Licence

Vous devriez lire attentivement, les termes et conditions suivantes avant l'utilisation, l'installation ou la distribution de ce logiciel, à moins que vous aie signé un contrat de licence différent par Stellar Information Technology Private Limited.

Si vous n'êtes pas d'accord avec toutes les termes et conditions de cette Licence, puis ne copiez pas, n'installez pas, ne distribuez pas ou n'employez aucune copie de Stellar Volume Repair avec lequel cette licence soit incluse, vous pouvez renvoyer le paquet complet inutilisé sans demandant une clef d'activation, dans un délai de 30 jours après l'achat, pour un remboursement complet de votre paiement.

Les termes et les conditions de cette Licence décrivent l'utilisation et les utilisateurs autorisés de chaque Copie Autorisée de Stellar Volume Repair. Pour cette Licence, si vous avez une copie unique de cette licence valide, vous avez le droit d'utiliser la copie unique de la Copie Autorisée de Stellar Volume Repair si vous ou votre organisation avez une licence valide de multi-utilisateur, alors vous ou votre organisation avez le droit d'utiliser un certain nombre de Copies Autorisées de Stellar Volume Repair égale au nombre de copies indiquées dans les documents publiés par Stellar Information Technology Private Limited pendant l'accordéon de la licence.

Cadre de Couverture de la Licence

Chaque Copie Autorisée de Stellar Volume Repair peut être utilisée soit, par une personne unique ou soit utilisée non-simultanément par les personnes multiples qui utilisent le logiciel individuellement, installé sur une station de travail. Ce n'est pas une licence concurrentielle d'utilisation.

Toutes droites de toute sorte en Stellar Volume Repair, qui ne sont pas accordées expressément dans ce Licence, sont entièrement et exclusivement réservées à et par Stellar Information Technology Private Limited. Vous ne pouvez pas louer, location, modifier, traduire, faire l'ingénierie inverse, dé compiler, désassembler, ou créer les travaux dérivés basés sur Stellar Volume Repair, ni laissez quelque sorte que ce soit de laissez faire ainsi. Vous ne pouvez pas faire l'accès à Stellar Volume Repair disponible aux autres, par rapport avec un bureau de service, un fournisseur de services applicatifs, ou des affaires semblables, ni laissez quelque sorte que ce soit de faire ainsi.

Non-Responsabilité de Garantie et Limitations de Responsabilité.

Ainsi que, Stellar Volume Repair et les logiciels, les fichiers, les données et les matériaux d'accompagnement, spécifique et générale, sont distribués et fournis en l'état et sans garantie aucune, si exprimé ou implicite. En particulier, il n'y a aucune garantie pour la qualité des données récupérées. Vous reconnaissez qu'un bon traitement de données dicte que n'importe quel programme, y compris Stellar Volume Repair, doit être complètement examiné avec des données non critiques avant d'y faire de confiance, et vous assumez par ceci le risque entier par l'utilisation de toutes des copies de Stellar Volume Repair soit traité dans ce Licence. Cette non-responsabilité de garantie constitue une partie principale de cette Licence.

En plus, dans aucun événement, Stellar Information Technology Private Limited vous autorise ou quelque sorte que ce soit pour utiliser Stellar Volume Repair dans les applications ou les systèmes où la défaillance de Stellar Volume Repair pour l'exécution peut être prévu raisonnablement d'aboutir aux dommages physiques significatifs, ou la perte de la vie. Une telle utilisation est entièrement à votre propre risque, et vous acceptez de tenir Stellar Information Technology Private Limited inoffensif d'aucun et toutes réclamations ou pertes concernant une telle utilisation non autorisée.

Généralités

Cette licence est la déclaration complète de l'accord entre les parties sur les thèmes, et fusionne et remplace tous autres ou les compréhensions, bon de commandes, accords et dispositions précédents. Cette Licence sera régie par les lois de l'Etat de Delhi. La juridiction exclusive et le cadre juridique pour tous les sujets concernant cette Licence seront dans les cours et les forums situés dans l'Etat de Delhi, et vous consentez à une telle juridiction et un tel cadre juridique. Il n'y a aucun bénéficiaire de tiers d'aucunes promesses, obligations ou représentation faite par Stellar Information Technology Private Limited ci-dessus. Aucune renonciation par Stellar Information Technology Private Limited, par toute violation de cette Licence par vous ne constituera, ni contribue à, une renonciation par Stellar Information Technology Private Limited de toute autre ou des violations à l'avenir de la même disposition, ou n'importe quelle autre disposition, de cette Licence.

Copyright © Stellar Information Technology Private Limited. Tous droits réservés.



Stellar

Volume Repair



A propos de Stellar

Stellar Information Technology Private Limited est une société de renom, spécialiste des logiciels de récupération et de protection des données depuis plus de dix ans.

Nous offrons une vaste gamme de logiciels pour couvrir au mieux les situations où la récupération des données est capitale. Les principaux systèmes d'exploitation et systèmes de fichiers sont pris en charge.

Gamme de produits:

Récupération de données:

Vaste gamme de logiciels visant à récupérer les données les plus précieuses perdues à la suite d'un formatage accidentel, d'une attaque de virus, d'un dysfonctionnement d'un logiciel, d'une suppression malencontreuse de fichiers/répertoires ou même d'un sabotage!. [En savoir plus >>](#)

Récupération de fichiers:

Gamme extrêmement complète de logiciels capables de récupérer des fichiers supprimés et effacés sous Windows et d'outils de réparation pour MS Office. [En savoir plus >>](#)

Récupération de courriers électroniques:

Vaste gamme de logiciels capables de récupérer, réparer et convertir des courriers électroniques MS Outlook, MS Outlook Express et MS Exchange, en cas notamment d'endommagement et de corruption des messages. [En savoir plus >>](#)

Protection des données:

Vaste gamme de logiciels permettant d'éviter la perte des données, de sauvegarder les données et de suivre les activités du disque dur pour protéger pleinement les données en cas d'éventuelles défaillances du disque dur. [En savoir plus >>](#)

Pour plus d'informations, visitez notre site à la page www.stellarinfo.com
