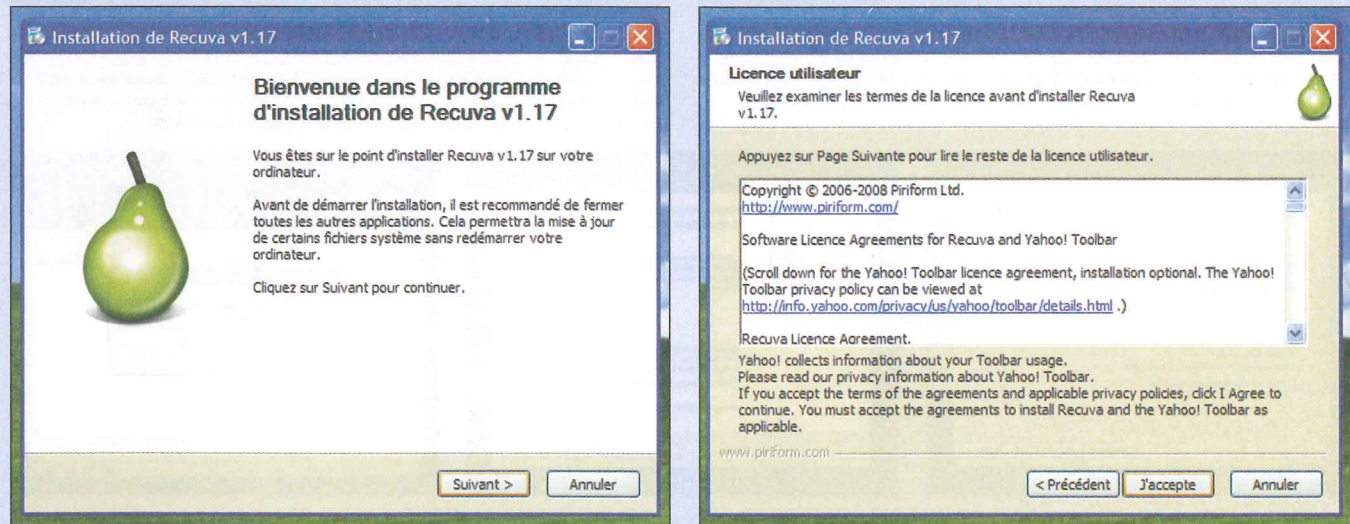


Récupérez vos données effacées grâce à Recuva

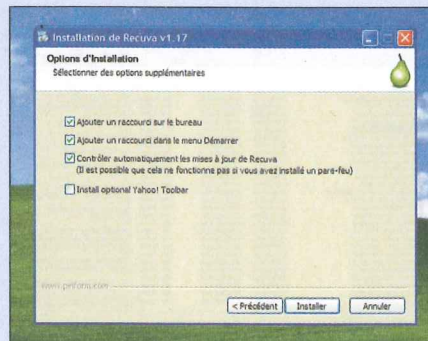
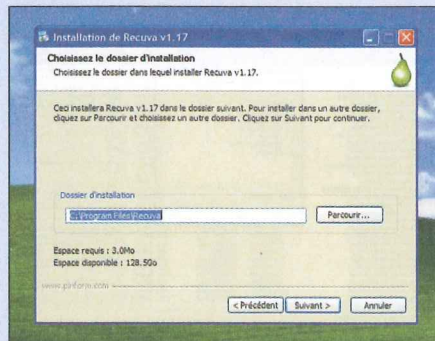
Il nous est tous arrivé un jour d'effacer des données par erreur et de vider la corbeille, ou d'en perdre. Recuva permet de récupérer tout type de document (photo, vidéo, etc.) égaré, avec une facilité déconcertante.

PAS À PAS ➤ Installer l'utilitaire sur son PC



1 TÉLÉCHARGEZ LE LOGICIEL

Recuva est un outil Open Source disponible en téléchargement sur le site www.recuva.com. L'exécutable pèse un peu plus de 2 Mo, ce qui est dérisoire pour un système d'exploitation. Dédié à la restauration, cet outil est en standard multilingue. Son installation se fait à l'aide d'un assistant.



3 CHOIX DU DOSSIER

Une fois la licence acceptée, il suffit de cliquer sur Suivant. L'étape 3 consiste à choisir le répertoire cible. L'installation se fait par défaut dans le dossier Program Files. Rien ne vous empêche de choisir une autre destination en cliquant sur Parcourir. Validez votre choix en appuyant à nouveau sur Suivant.

4 RACCOURCIS

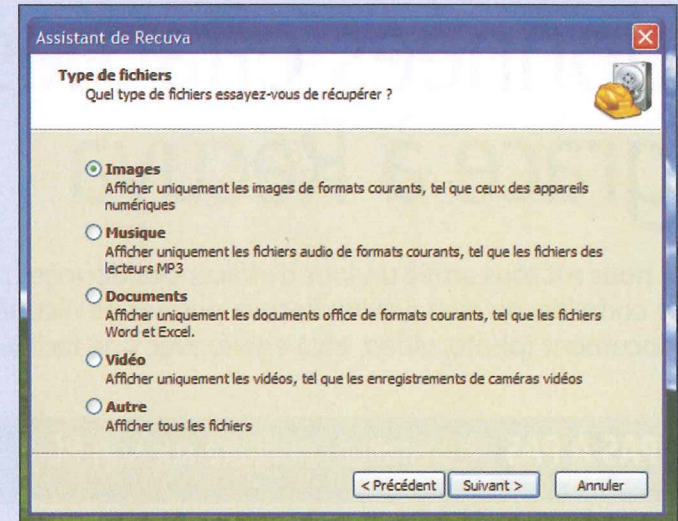
Comme dans toute installation, vous pouvez ajouter ou non des raccourcis sur le bureau ou dans le menu démarrer. C'est également ici que l'on autorise la mise à jour automatique de Recuva (fonction qui peut être rendue inactive par un pare-feu). A ce stade, vous pouvez accepter ou non d'installer la Yahoo! Toolbar.

5 MISE À JOUR

L'installation ne prend que quelques secondes, après quoi il suffit de cliquer sur Fermer pour clôturer l'assistant. Recuva est prêt à l'emploi. Pour lancer l'application, double-cliquez sur l'icône installée sur le bureau. Le logiciel fait une mise à jour au premier démarrage pour avoir les derniers correctifs.

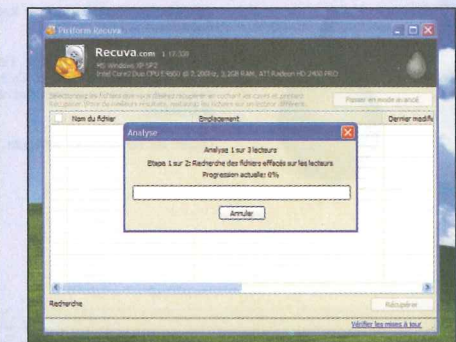
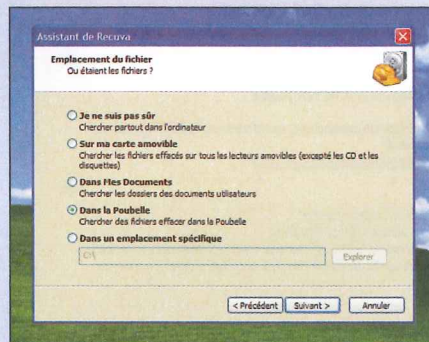


PAS À PAS Rechercher et restaurer les documents perdus



1 VOULEZ-VOUS QU'ON VOUS AIDE ?

En standard, un assistant vous guide dans votre recherche de fichiers effacés. Cela simplifie considérablement votre implication dans le processus de restauration. Mais les utilisateurs avertis ont, pour leur part, la possibilité de ne pas exploiter l'assistant. Il suffit pour cela de cliquer sur Annuler.

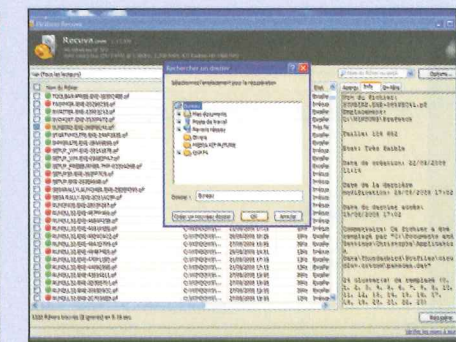
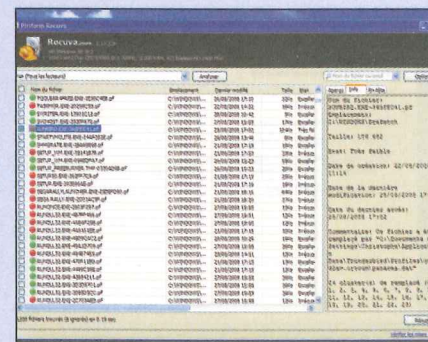
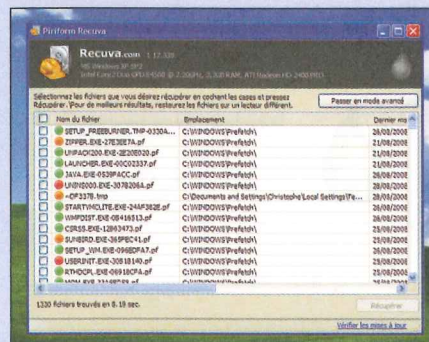


2 OÙ ÉTAIT-IL ?

Recuva cherche où se trouvait le fichier. Dans notre cas, c'est un fichier que l'on a placé dans la corbeille. Nous cocherons donc Dans la poubelle. On peut aussi choisir l'option Je ne suis pas sûr, ce qui aura pour conséquence la recherche du document sur tous les volumes (interne ou externe) de l'ordinateur.

4 LANCEZ LA RECHERCHE

Le questionnaire permettant à l'assistant d'optimiser ses recherches est enfin terminé. Recuva va pouvoir procéder à la recherche des fichiers perdus ou effacés. N'hésitez pas à cocher aussi l'option Activer l'analyse approfondie : l'opération prendra sans doute plus de temps, mais c'est plus efficace...



6 DES INFOS EN COULEUR

La recherche terminée, Recuva liste tous les fichiers récemment mis dans la corbeille, conformément à notre demande. L'application utilise un code couleur (rouge, orange, vert) nous informant de sa capacité à récupérer ou non le document. Le classement se fait aussi par date de dernière modification.

7 EN SAVOIR PLUS...

Pour avoir plus d'informations sur les fichiers, cliquez sur Passer en mode avancé. En sélectionnant une ligne, on obtient sur la droite le détail complet du fichier... par exemple des informations sur sa taille, date de création, lieu de stockage, etc. Les fichiers images peuvent même être visualisés avant restauration.

8 RÉCUPÉREZ

Après avoir coché le ou les fichiers ou documents à restaurer, il suffit de cliquer sur Récupérer, en bas à droite. Une fenêtre apparaît et vous demande où sera enregistrée votre sélection. Pour finaliser le processus de restauration, cliquez sur OK. Et voilà... vos fichiers sont de nouveau disponibles sous Windows.