

Pour récupérer des fichiers effacés,



Pour récupérer des fichiers effacés,



j'installe le logiciel



j'utilise le logiciel



un peu de théorie

pour comprendre  
ce que fait Recuva

Pour récupérer des fichiers effacés,



<http://www.clubic.com/telecharger-fiche31279-recuva.html>

Clubic.com

Rechercher un logiciel, une démo ou une vidéo ...

Tout | Actus | Télécharger | Pilotes | Comparateur de prix

Accueil | Magazine Informatique | Comparateur de prix | Télécharger | Jeux Vidéo | Communauté

metiers-du-numerique.fr | Orientez-vous vers les métiers du numérique, des métiers qui recrutent dans tous les secteurs

Connexion : Pseudo | Se connecter | S'inscrire

Télécharger | Logiciel Windows | Utilitaire | Gestion de Fichiers

### Télécharger Recuva 1.13.304

Windows | Gratuit / Freeware

Editeur : Piriform | Utilitaire

RESTAURATION DE FICHIERS EFFACÉS DU DISQUE PAR LES AUTEURS DE CCLEANER

Recuva (prononcer « recover ») permet de récupérer des fichiers « perdus », comme plusieurs autres utilitaires du genre (notamment SoftPerfect File Recovery, PC Inspector File Recovery ou Restoration). Néanmoins, un détail attire tout de suite l'attention : il est développé par Piriform, éditeur de l'excellent CCleaner.

On retrouve l'interface simple et efficace de ce dernier : lancez le scan sur le volume de votre choix et les résultats s'affichent. Néanmoins, à la différence de PC Inspector File Recovery ou SoftPerfect File Recovery, Recuva affiche des informations détaillées sur l'état du fichier : une estimation de sa « condition » (poor, excellent ...) et le détail des clusters réécrits par un autre fichier. Un champ de recherche et une vue en arborescence sont également de la partie, et pour couronner le tout, Recuva peut se lancer sans installation sur une clé USB.

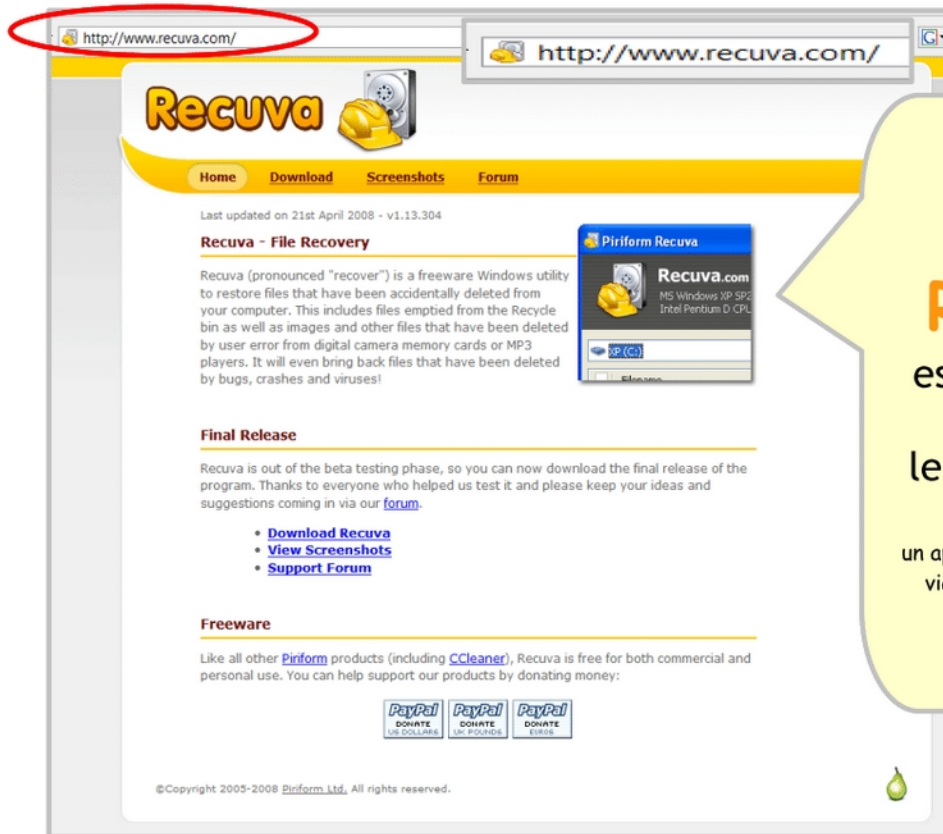
Avis de la rédaction : ★★★★★

Dans le genre, Recuva pourrait bien devenir une référence. On appréciera tout particulièrement la simplicité de son interface et les détails fournis sur l'état des fichiers perdus. A surveiller !

Pour découvrir  
**Recuva**

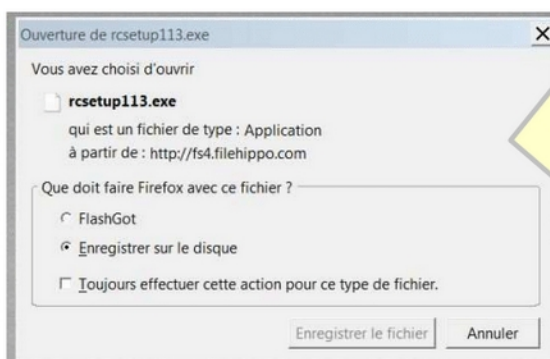
puis télécharger  
le fichier  
d'installation,  
rien ne remplace  
la page de Clubic

# Recuva



le site  
**Recuva**  
est en anglais

le logiciel est  
gratuit  
un appel de don volontaire  
via Paypal est suggéré



NOTA : rcsetup113  
pour la version  
1.13

La commande  
« télécharger »  
ou « download »  
permet d'enregistrer  
le fichier d'installation  
« **rcsetup153.exe** »  
sur l'ordinateur

à la fin du  
téléchargement,  
lancer l'installation  
par « ouvrir »

# Recuva

**1** Installer Language  
Please select a language.  
Français  
OK Cancel

**2** Installation de Recuva v1.13  
**Bienvenue dans le programme d'installation de Recuva v1.13**  
Vous êtes sur le point d'installer Recuva v1.13 sur votre ordinateur.  
Avant de démarrer l'installation, il est recommandé de fermer toutes les autres applications. Cela permettra la mise à jour de certains fichiers système sans redémarrer votre ordinateur.  
Cliquez sur **Suivant** pour continuer.

**3** Installation de Recuva v1.13  
**Licence utilisateur**  
Veuillez examiner les termes de la licence avant d'installer Recuva v1.13.  
Appuyez sur Page Suivante pour lire le reste de la licence utilisateur.  
Copyright © 2006-2008 Piriform Ltd.  
Software Licence Agreement for Recuva  
By using or distributing this software (or any work based on the software) you shall be deemed to have accepted the terms and conditions set out below.  
Piriform Limited ("Piriform") is making this software freely available on the basis that it is accepted as found and that the user checks its fitness for purpose prior to use.  
This software is provided 'as-is', without any express or implied warranties  
Si vous acceptez les conditions de la licence utilisateur, cliquez sur J'accepte pour continuer. Vous devez accepter la licence utilisateur afin d'installer Recuva v1.13.  
www.piriform.com  
< Précédent J'accepte Annuler

**4** Installation de Recuva v1.13  
**Choisissez le dossier d'installation**  
Choisissez le dossier dans lequel installer Recuva v1.13.  
Ceci installera Recuva v1.13 dans le dossier suivant. Pour installer dans un autre dossier, cliquez sur Parcourir et choisissez un autre dossier. Cliquez sur **Suivant** pour continuer.  
Dossier d'installation:  
C:\Program Files\Recuva\  
Parcourir...  
Espace requis : 1.6Mo  
Espace disponible : 157.1Go  
www.piriform.com  
< Précédent Suivant > Annuler

Sauf raison bien définie,  
on ne modifie pas les indications par défaut

C.I.E.L. Club Informatique Laurentin Éducatif  
Utilisation de Recuva

7

**5** Installation de Recuva v1.13  
**Options d'Installation**  
Sélectionner des options supplémentaires  
 Ajouter un raccourci sur le bureau  
 Ajouter un raccourci dans le menu Démarrer  
 Contrôler automatiquement les mises à jour de Recuva  
(Il est possible que cela ne fonctionne pas si vous avez installé un pare-feu)  
www.piriform.com  
< Précédent Installer

**6** Installation de Recuva v1.13  
**Fin de l'installation de Recuva v1.13**  
Recuva v1.13 a été installé sur votre ordinateur.  
Cliquez sur **Fermer** pour quitter le programme d'installation.

**Recuva est prêt**  
son icône se trouve sur le bureau

C.I.E.L. Club Informatique Laurentin Éducatif  
Utilisation de Recuva

8

Pour récupérer des fichiers effacés,



## PRINCIPE

**1 ) On définit :**

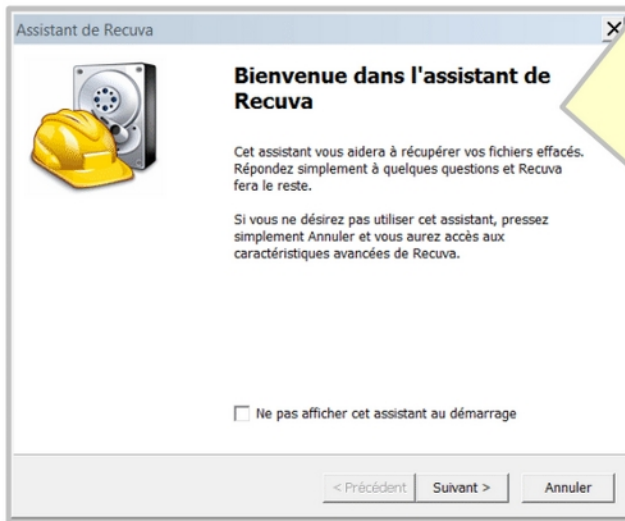
- le type de fichiers à récupérer et
- l'emplacement à analyser,

NOTA : la recherche peut concerner tous les types de fichiers et tout l'ordinateur, mais l'analyse sera plus longue et l'exploitation des résultats plus compliquée

**2 ) Recuva fournit la liste des fichiers pouvant être récupérés et le taux de performance de la récupération**

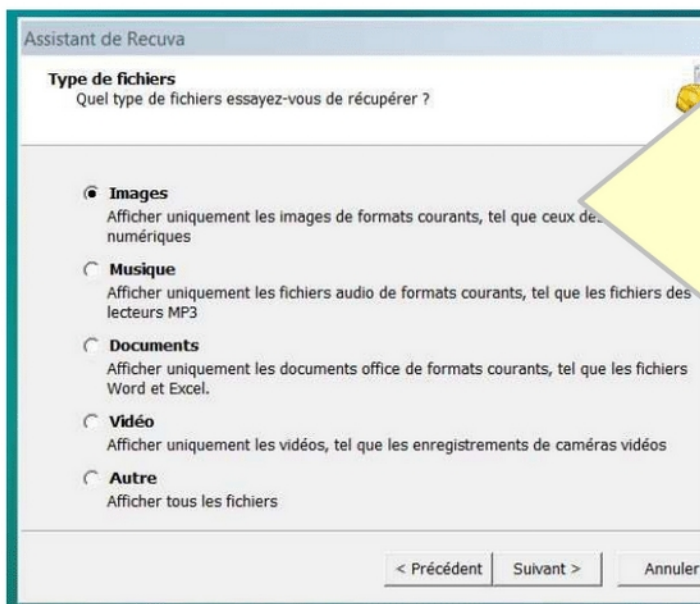
**3 ) La commande « récupérer » effectue l'opération et les fichiers Récupérés sont placés dans un dossier à désigner**

# Recuva



Au démarrage,  
Recuva propose l'aide  
d'un « **assistant** »  
que l'on peut refuser

L'assistant simplifie  
la recherche,  
commençons par l'utiliser  
en cliquant sur  
« **suivant** »



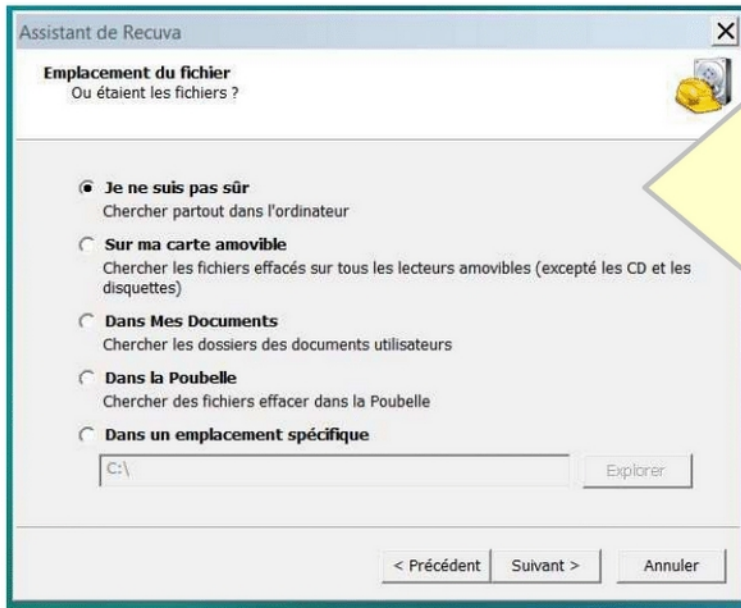
1 ) Choisir  
le **type de fichiers**  
à récupérer

un seul choix possible

(donc opération à renouveler  
pour la recherche de  
plusieurs types de fichiers)

après avoir cliqué  
sur un premier choix,  
cliquer sur  
« **suivant** »

# Recuva



2 ) Choisir  
l' **emplacement**  
à analyser

un seul choix possible

(donc opération à renouveler  
pour la recherche)

après avoir cliqué  
sur le choix,  
cliquer sur  
« **suivant** »



**résultat de l'analyse**

ici, au format « vignettes »

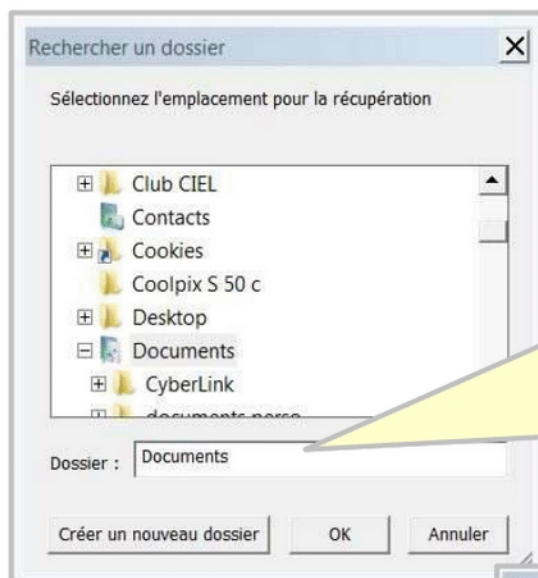
# Recuva



3 ) parmi les fichiers trouvés,

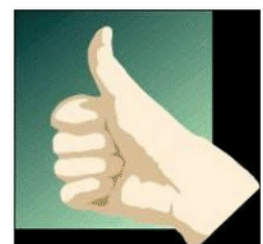
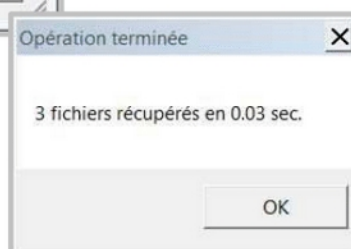
cocher ceux que l'on souhaite effectivement récupérer

puis cliquer sur « **récupérer** »



définir l'emplacement où seront placés les fichiers récupérés ( ici, dossier 'Documents' )

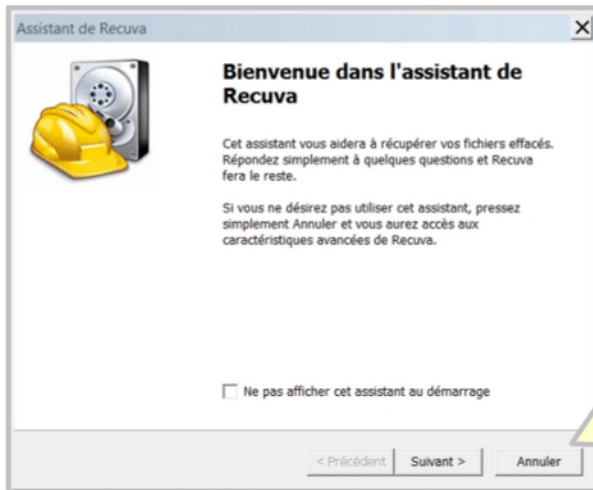
puis cliquer sur « **OK** »



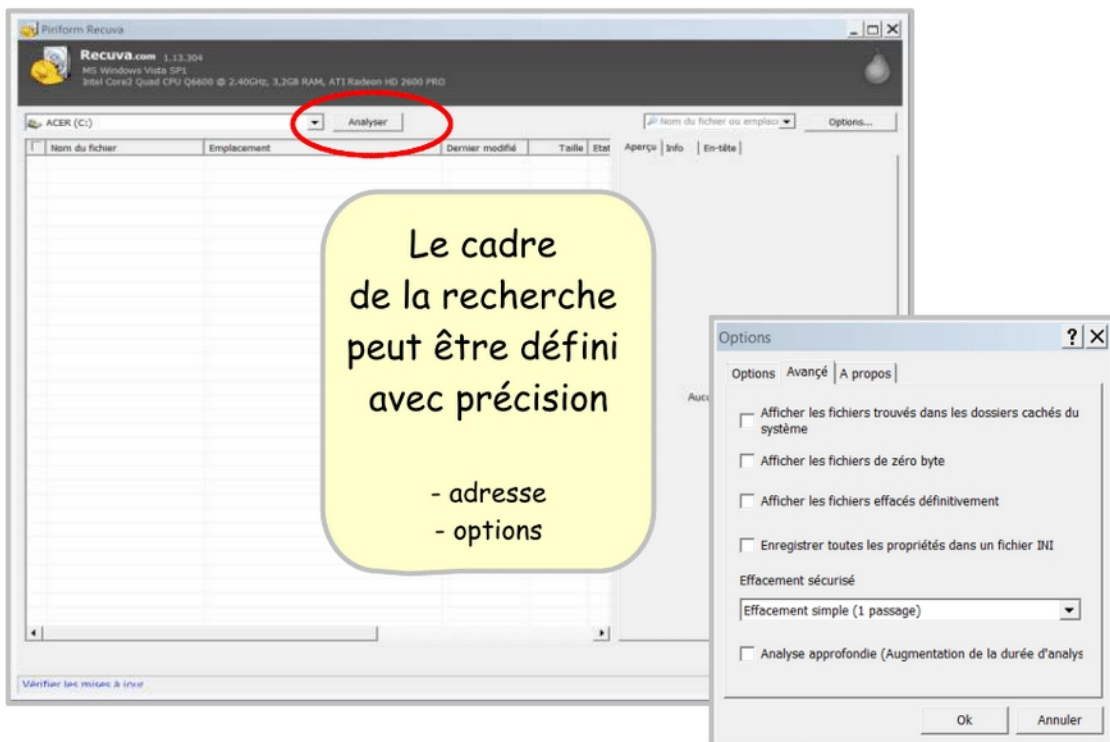


# Recuva

En refusant l'assistant, on opère  
en « **mode avancé** »



Le « mode avancé »  
est activé  
en cliquant sur  
« **Annuler** »



Le cadre  
de la recherche  
peut être défini  
avec précision

- adresse
- options

# Recuva

The screenshot shows the Recuva application window. The main area displays a list of files with columns for 'Nom du fichier', 'Emplacement', 'Dernier modifié', and 'Taille'. A speech bubble points to the colored icons in the file list, indicating they provide information about recovery efficiency. Another speech bubble points to the file list, noting it is in a list format. A third speech bubble points to a preview of a photo, indicating it is the result of the analysis.

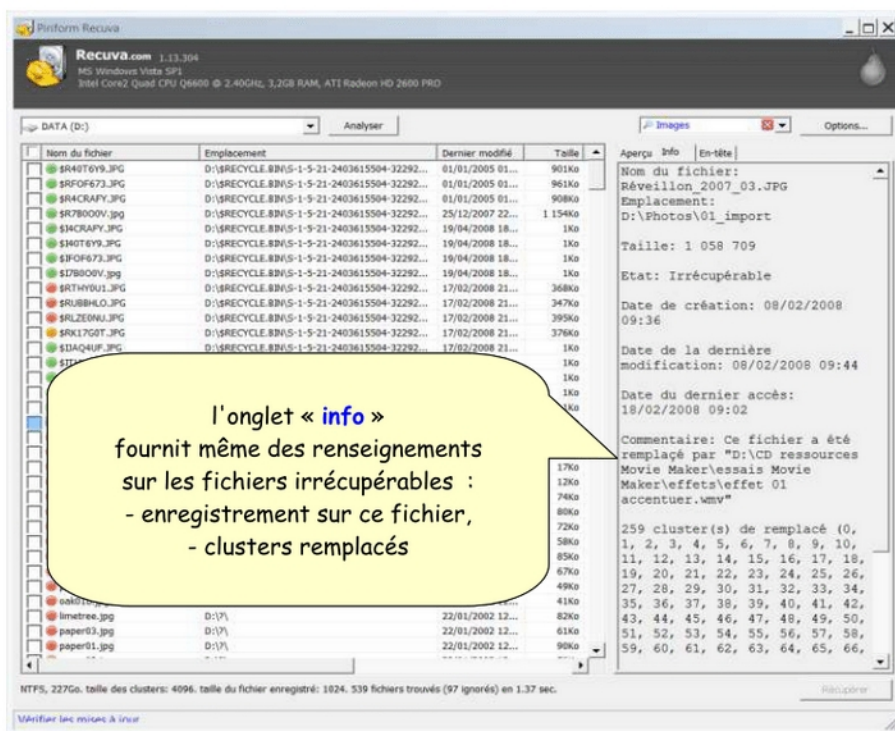
la couleur du voyant renseigne sur l'efficacité d'une récupération

résultat de l'analyse ici, au format « liste »

This screenshot shows the 'Info' tab for a selected file in Recuva. It provides detailed metadata and analysis results for the file 'SR7B000V.jpg'. A speech bubble points to this information, stating that the 'info' tab provides details for each file.

résultat de l'analyse

l'onglet « info » fournit des renseignements sur chaque fichier



## Pour récupérer : des fichiers effacés,

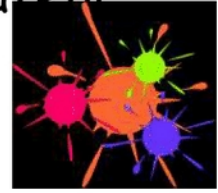


En informatique, dans votre ordinateur

une photo,



un dessin,



un courrier



un film,



un morceau de musique,



une feuille de calculs,

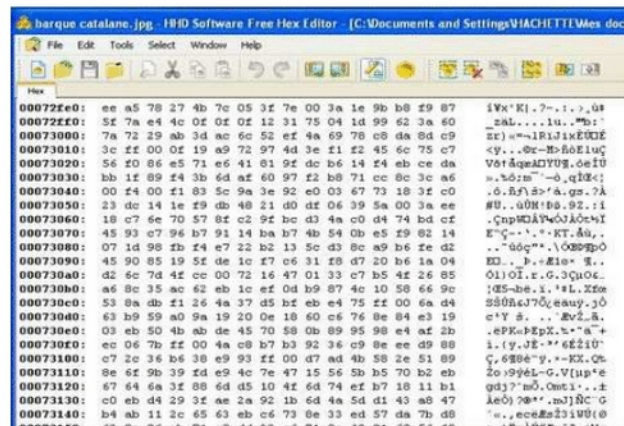
c'est un  
**fichier**



Le fichier



contient les  
informations  
(codées)



pour que, à l'aide d'un logiciel, l'ordinateur vous permette

- ✓ de voir la photo à l'écran,
- ✓ de lire la lettre
- ✓ de compléter le dessin
- ✓ d'écouter la musique
- ✓ de voir le film
- ✓ d'imprimer l'objet

# Recuva

*Dans l'ordinateur, tous les fichiers sont catalogués,*

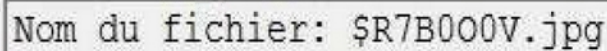
*chaque fichier est identifié par :*

- son nom*
- son type ( ou extension )*
- les emplacements qu'il occupe sur le disque de l'ordinateur*
- et des infos diverses (taille, date, ...)*

*Lorsqu'on efface un fichier*

*(en l'envoyant dans la corbeille)*

*seul le nom du fichier est modifié pour indiquer qu'il est abandonné et que son emplacement sur le disque devient libre.*



Nom du fichier: \$R7B000V.jpg

*Tout le fichier lui-même reste intact jusqu'à ce que sa place soit réutilisée par un nouveau fichier qui l'écrase*

# Recuva

*La manipulation de Recuva consiste*

- à rechercher ces fichiers au nom déstructuré
- à examiner l'intégrité des données retrouvées
- à proposer de réhabiliter les fichiers intacts
- à proposer d'agir sur les parties endommagées

*Les chances de succès dépendent essentiellement de l'activité de l'ordinateur après l'effacement des fichiers que l'on souhaite récupérer*

