



## SOS Photos perdues [v 3.9]

Récupérez vos photos et fichiers multimédia effacés !

<http://www.logitheque.com/fiche.asp?i=22548>

Editeur.....: Micro Application  
Site web.....: <http://action.metaffiliation.com/suivi.php?mclic=S431FD51A3BD13&redir=http%3A%2F>  
Particularités.....:  
A été téléchargé.....: 30 308 fois.  
Note Utilisateurs.....: 9,27/10 avec 33 votes.  
Scoring Logitheque...: 303  
Date d'inscription...: 29/9/2006  
Fiche mise à jour le.: 22/7/2008  
Type du logiciel.....: Shareware  
Prix.....: 19, 95 € (prix indicatif sous réserve de modification de l'éditeur)  
Achat en ligne.....: <http://action.metaffiliation.com/suivi.php?mclic=S431FD51A3BD13&redir=http%3A%2F>  
Langue.....: Français  
Système.....: Win Vista-Win XP  
Runtime.....:  
Setup.....: Installation et désinstallation  
Date du fichier.....: 3/6/2008  
Taille du fichier....: 6187968 octets.  
Téléchargement.....: <http://www.logitheque.com/fiche.asp?i=22548>

### Descriptif de l'éditeur

Formatage accidentel de votre carte mémoire ? Crash de votre PC ? SOS Photos perdues retrouve de manière simple et efficace vos photos effacées ou inaccessibles, ainsi que vos fichiers audio et vidéo. Il scanne tous les supports de stockage, même après formatage, et permet de prévisualiser vos photos avant récupération !

ÉTAPE 1 - Recherche rapide, complète ou après formatage

ÉTAPE 2 - Sélection des lecteurs à explorer : appareil photo numérique, lecteur MP3, disque dur, CD/DVD, lecteur USB, disque Zip et autres supports amovibles.

ÉTAPE 3 - Sélection des types de fichiers à rechercher : images (JPEG, TIFF, PSD, GIF, PNG, BMP, CRW, RAW...) et fichiers multimédia (MP3, AVI, MPEG-1/2/4, MOV, WAV...)

ÉTAPE 4 - Aperçu des résultats et sauvegarde des données



### Notre commentaire (30/7/2007)

Un logiciel très efficace permettant la récupération des fichiers images et multimédia. Trois modes de recherche sont disponibles !

- La recherche rapide qui permet la récupération des fichiers et répertoires supprimés récemment.
- La recherche complète, qui en plus de la recherche rapide, effectue une recherche au niveau des clusters du disque.
- La recherche après formatage.

Plus le mode est élevé, plus la recherche sera longue, mais avec de meilleurs résultats quant aux chances de récupération.

Une très belle réalisation !