

DeleteSmall_Fr

COLLABORATORS

	<i>TITLE :</i> DeleteSmall_Fr		
<i>ACTION</i>	<i>NAME</i>	<i>DATE</i>	<i>SIGNATURE</i>
WRITTEN BY		January 19, 2025	

REVISION HISTORY

NUMBER	DATE	DESCRIPTION	NAME

Contents

1	DeleteSmall_Fr	1
1.1	DeleteSmall	1
1.2	introduction	1
1.3	installation	1
1.4	utilisation	2
1.5	auteur	2
1.6	distribution	3
1.7	remerciements	3
1.8	historique	3

Chapter 1

DeleteSmall_Fr

1.1 DeleteSmall

```
DeleteSmall 1.3  
( 25/08/99 )
```

```
Qu'est ce donc?  
Installation
```

```
Utilisation  
Exemples
```

```
Auteur  
CDware...  
Remerciements
```

```
Historique
```

1.2 introduction

```
DeleteSmall c'est outil pour effacer des fichiers !  
C'est récursif, ca permet la recherche par joker dans les noms, commentaires, par ↔  
taille....
```

```
Attention : C'est dangereux, ca efface VRAIMENT!!!!  
Le mode TEST est très utile pour ne pas faire de betises.
```

1.3 installation

```
Une simple copie de DeleteSmall dans C: suffira!
```

```
Note au passage: La premiere fois utilisez le mode TEST!!!
```

1.4 utilisation

Les OPTIONS:

```
{chemin} (obligatoire): DeleteSmall RAM:
=> Efface tous les fichiers dans RAM:

MATCHNAME : DeleteSmall RAM: MATCHNAME *.gif
(<=> DeleteSmall RAM: MATCHNAME *.gif)
(<=> DeleteSmall RAM: N *.gif)
(<=> DeleteSmall RAM: matchName=*.gif)
=> Efface tous les gifs dans RAM:

MAXSIZE or - : DeleteSmall RAM:toto/ - 10000
(<=> DeleteSmall RAM:toto/ MAXSIZE 10000)
=> Efface tous les fichiers de moins de 10000 octets dans RAM: ↵
toto/

MINSIZE or - : DeleteSmall RAM:toto/ + 10000
(<=> DeleteSmall RAM:toto/ MINSIZE 10000)
=> Efface tous les fichiers de plus de 10000 octets dans RAM: ↵
toto/

MATCHCOMMENT : DeleteSmall RAM: MATCHCOMMENT *amiga*
=> Efface tous les fichiers ayant dans leur commentaire 'amiga'

TEST : permet de ne pas effacer les fichiers.
VERBOSE : affiche les fichiers effacés.
ASK : demande confirmation avant effacement, 4 options:
      y : efface le fichier.
      a : efface tous les fichiers.
      q : quitte sans effacer.
      n ou autre chose : n'efface pas le fichier.
RECURSIVE : scanne les repertoire recursivement
RECURSIVELEVEL : fixe le niveau de profondeur de la recursivité.
DEBUG : affiche plus d'info...
```

Donc pour les fous d'options:

```
DeleteSmall HD5:Cache/ MATCHNAME *.jpg MATCHCOMMENT http* + 10000 - 50000 verbose ↵
test ask debug recursive l=20 noerror
```

1.5 auteur

Je suis élève ingénieur à l'ESIAL (Ecole Supérieure d'Informatique et Applications de Lorraine).

Pour me contacter: MisterG sur IRC (irc.frolier.fr)
 guillaume.maillard@fnac.net
 (or guillaume.maillard@esial.u-nancy.fr à la rentrée)

1.6 distribution

Ce "logiciel" est "j'aime les cds PSX, Amiga et Audio"ware, un don, un echange ? ↵
alors un mail....
Vous recevrez une version "enregistrée" personnalisable a 100%, un option en plus, ↵
en moins, une
version 68060, bref ce que vous voulez.....

Ce logiciel n'a pas de garantie. Si il efface votre disque dur,
parce que vous n'avez pas lu la notice, ou que vous avez oublié le mode TEST
Je ne suis pas responsable!!!! Il marche ici, donc..... :)

1.7 remerciements

Un grand merci à mes betas testeur sur IRC : #AmigaFR:

Dragon (optimisations)
Tcheko (le 1er enregistré)
Yomgui (Idées & Traduction)
Bilzy (Rapports de bugs & Idées)
Piteur (Pour son Searcher :))
.....

1.8 historique

Version 1.3
- 2eme version sur Aminet
- des bricoles en plus

Version 1.2
- NoError mode
- MatchComment ajouté

Version 1.1
- Parser tout beau tout propre
- CTRL-C pour stopper
- MinSize et MaxSize
- Recursivelevel

Version 1.0 (0.9999 :))
- Ask mode
- Recursiveité (pour Bilzy)

Version 0.5
- Maxsize
- Verbose, test, debug mode
