

# **RecoverDelDirPrefs**

Ralf Heinert

**COLLABORATORS**

	<i>TITLE :</i> RecoverDelDirPrefs		
<i>ACTION</i>	<i>NAME</i>	<i>DATE</i>	<i>SIGNATURE</i>
WRITTEN BY	Ralf Heinert	October 9, 2022	

**REVISION HISTORY**

NUMBER	DATE	DESCRIPTION	NAME

# Contents

<b>1 RecoverDelDirPrefs</b>	<b>1</b>
1.1 RecoverDelDir.guide . . . . .	1

## Chapter 1

# RecoverDelDirPrefs

### 1.1 RecoverDelDir.guide

```
RecoverDelDirPrefs V 1.2 (07.04.1999) von Ralf Heinert
```

Voreinstellungen mit RecoverDelDirPrefs

RecoverDelDirPrefs ist ein eigenständiges Programm, welches sich in SYS:Prefs/ befinden sollte.? Klicken Sie hier drauf ,um es zu starten.

Das Voreinstellerprogramm ist auch aus dem Menü von RecoverDelDir aus startbar.

Es startet automatisch, wenn Sie RecoverDelDir gerade frisch installiert oder upgedatet haben. Es legt dann Voreinstellungen in ENV: und ENVARC: an.

---

Bedienungselemente:

Fensterhöhe

Mindestanzahl angezeigter Listeneinträge.  
Dies bestimmt auch die Höhe des Fensters.  
(min.3, max.31, default 8)

Fensterbreite

---

Die Breite des Fensters hängt u.a.von diesem Wert ab.  
Wenn dieser Wert zu hoch eingestellt ist,  
erscheint das Programmfenster gar nicht.  
(min.20, max.86, default 56)

#### DelDir Name

Bei SFS-formatierten Geräten  
versucht RecoverDelDir zunächst selbst,  
den Namen des DelDirs herauszubekommen.  
Führt dies nicht zum Erfolg,  
sucht RecoverDelDir  
nach diesen Namen für das DELDIR:  
.DELDIR  
.Recycled  
.<userdefiniert>  
Falls Sie dem DELDIR einen anderen Namen gegeben haben,  
müssen Sie diesen userdefinierten Namen hier eingeben,  
damit RecoverDelDir dieses so umbenannte DELDIR findet.

#### Achtung:

Der userdefinierte Name '.DELDIR' würde zurückgewiesen,  
da nach diesem ja schon gesucht wird.  
Falls Ihre SFS-Partition aber casesensitiv ist,  
ist es möglich, hier '.deldir' einzugeben,  
für den Fall, daß Ihre DelDirs kleingeschrieben sind.

#### Anmerkung:

Bei PFS(2)-Partitionen  
heißt das DelDir immer '.DELDIR',  
und nur nach diesem Namen wird hier gesucht.

#### SFSDelDirName und DeviceInfo

Wenn Sie der Installationsanleitung genau gefolgt sind,  
wurden diese Programme nach DOpus5:Tools/RecoverDelDir/C/ kopiert.

Befindet sich Ihr RecoverDelDir-Verzeichnis aber nicht in DOpus5:Tools/  
oder wollen Sie o.g.Programme unbedingt verschieben,  
müssen Sie hier deren neuen Aufenthaltsort angeben,  
denn RecoverDelDir braucht diese Programme.

#### Zwischenspeicherpfad

Wenn Sie viel zu wenig RAM haben,  
geben sie hier einen anderen Pfad an.  
Am besten ein FFS-formatiertes Gerät,  
auf keinen Fall aber eine AFS/PFS2/SFS-Partition !

#### RDD fixieren

Die letzte Fensterdimension und -position  
kann hier mit resetfest gespeichert werden.

Wenn Sie das Voreinstellerprogramm  
nicht von RecoverDelDir aus gestartet haben,  
dann werden Sie aufgefordert,

das RecoverDelDir zu starten.

**ACHTUNG:**

Wenn Sie dies nicht tun, und auf 'Weiter' klicken,  
scheint das Prefs-Fenster auf nichts mehr zu reagieren.  
In Wahrheit wartet es nur darauf,  
daß Sie endlich das RecoverDelDir-Programm starten ;-)

Sollten Sie aber vorhaben,  
die Fensterposition und -Dimension dauerhaft zu speichern,  
und das Voreinstellerprogramm  
aus dem Menü von RecoverDelDir zu starten,  
dann positionieren Sie bitte RecoverDelDir,  
bevor Sie diesen Menüpunkt benutzen !

Wollen Sie diese Speicherung wieder aufheben,  
dann löschen Sie bitte die Datei  
ENVARC:Triton/ RecoverDelDir.win.1

Dieses Verzeichnis wird in ENV: und ENVARC: angelegt,  
wenn ein Tritonprogramm zum ersten mal beendet wurde.  
Diese Datei wird in ENV:Triton angelegt,  
wenn RecoverDelDir zum ersten mal beendet wurde,  
und nach ENVARC:Triton kopiert,  
wenn Sie die Fenstereigenschaften speichern.

#### Schriftarten

Dieser Knopf startet den Workbench-Font-Einsteller.

'Auswahl für andere Texte ...'  
bestimmt die Schriftart für die Knöpfe  
und die String-Gadgets,  
und beeinflußt somit auch die Breite des Fensters.

'Auswahl für Standard-System-Texte ...'  
bestimmt die Schriftart,  
mit der die Liste dargestellt wird.

#### Triton-Prefs

Weitere Einstellungsmöglichkeiten  
bietet der Triton - Voreinsteller.  
Den haben Sie hoffentlich in SYS:Prefs/ ...?

---

Ach ja,  
Ein Menü hat RecoverDelDirPrefs auch:

#### Hilfstexte

schaltet diese an oder aus.

Anmerkung 1:

Durch Betätigung dieses Menüpunktes werden nach Überprüfung aller Einstellungen, diese gespeichert, und somit auch der Anwahlstatus dieses Menüpunktes.

Anmerkung 2:

Ist dieser Menüpunkt abgehakt, zeigt er über dem Feld für den Deldirnamen eine Liste der benutzten Deldirnamen.

Guide

läßt dieses Guide erscheinen

---

Lade vorherige Einstellung

läd die Einstellung, die zuletzt mit 'Speichern' oder 'Benutzen' gespeichert wurde

Lade Grundeinstellung

läd die Default-Einstellungen

Lade nocheinmal

läd das, was eben geladen wurde. falls man sich mal vertippt hat :-)

---

Speichern, Benutzen, Abbruch

Macht das, was gleichnamige Knöpfe unten auch machen.

Auch hier gilt, daß zuvor alle Einstellungen auf Korrektheit geprüft werden. Deshalb die Verzögerung ;-)  
Tritt ein Fehler auf, erscheint ein Requester, das Fenster bleibt offen, und es wird nichts gespeichert. Ebenfalls wird nichts gespeichert, wenn nichts verändert wurde.

---

---

Klick nach `RecoverDelDir.Guide`

---