

PFS3ud

Rolf Kleiber

Copyright © CopyrightÂ©2000 Rolf Kleiber

COLLABORATORS

	<i>TITLE :</i> PFS3ud		
<i>ACTION</i>	<i>NAME</i>	<i>DATE</i>	<i>SIGNATURE</i>
WRITTEN BY	Rolf Kleiber	July 16, 2022	

REVISION HISTORY

NUMBER	DATE	DESCRIPTION	NAME

Contents

1	PFS3ud	1
1.1	PFS3ud	1
1.2	Beschreibung	1
1.3	Installation	1
1.4	Probleme	1
1.5	FAQ	2
1.6	Menü	2
1.7	Spezial	2
1.8	Geschichte	3
1.9	Autor	3

Chapter 1

PFS3ud

1.1 PFS3ud

PFS3ud 15.7.2001 Rev.:2.8 Freeware Copyright des PFS3ud und Dokumentation bei Rolf Kleiber. Alle Rechte vorbehalten!
Keine Garantie.

[Beschreibung](#)

[Installation Probleme](#)

[FAQ Menü](#)

[Spezial Geschichte](#)

[Autor](#)

1.2 Beschreibung

Beschreibung

Diese Programm können Sie Files von PFS2 und PFS3 Partitionen zurückkopieren.

Doppelklicken Sie das Device um die .deldir Liste einzulesen. Doppelklicken Sie nun die Files, welche Sie wiederherstellen möchten. Wenn Sie alle Files ausgewählt haben, die Sie wiederherstellen möchten, klicken Sie auf den Restore Knopf und Sie finden die Files in der ausgewählt Destination. Sollten Sie ein falsches Files angewählt haben, so doppelklicken Sie es nochmals, um es wieder aus der Liste zu entfernen. Im Direct Mode werden die Files bei der Auswahl bereits Kopiert.

1.3 Installation

Installation

Installieren das Programm wo immer sie wollen.

1.4 Probleme

Probleme

1 Wenn Sie die Standartversion (TD64) von PFS3 installiert haben, so kann es sein dass sich ihre Maschine während des Lesens von grossen deldir-Verzeichnissen oder grossen Files im deldir-Verzeichnis aufhängt. Dies ist kein Fehler von meinem Programm, sondern ein Fehler vom PFS3 (TD64). Ich habe versucht dieses Problem zu lösen, und habe einen Weg gefunden: Installieren Sie die PFS3ds (direct scsi) Version und alles funktioniert bestens!

2 Wenn die deldir Liste gross ist oder grosse Files enthält, so dauert das Lesen der Liste etwas länger. Dies ist normal. Ebenso das Wiederherstellen von grossen Files benötigt etwas Zeit.

1.5 FAQ

FAQ

Q: Warum ist die Blockzahl immer 0? A: Sie müssen zuerst das setdeldir-Programm in PFS3ud einlesen.

Q: Ich habe graphische Fehler in den Listen! A: Sie benutzen einen Zeichensatz der nicht proportional ist. Benutzen sie einen proportionalen Zeichensatz.

Q: Das Fenster sieht unterschiedlich aus zwischen PFS2/PFS3 und dem DirectMode. Ist dies normal? A: Ja. Nichtunterstützte Tools werden im PFS2- und DirectMode entfernt.

1.6 Menü

Menü

Project About Gibt Informationen über das Programm aus.

Project Quit Beendet das Programm.

Use Set Deldir Öffnet ein Requester zum Einstellen der deldirblocks eines devices.

Use Clear Deldir Löscht alle Einträge in der .deldir Liste.

Use Get setdeldir Liest das setdeldir Programm ein.

Use Get Source Liest die Sourcedevices.

Use Get Destination Read the Destinationlist.

Use Get .deldir Liest das .deldir Verzeichnis des ausgewählten Devices in der Source List.

Use Restore Stellt die Files welche in der Liste sind, in das selektierte Device in der Destination list, wieder her.

Settings Remove Number Wenn selektiert werden die Zahlen von PFS3 aus den Filenamen entfernt.

Settings No Multiselect Wenn aktiviert können Sie das gleiche File nicht mehr mehrfach auswählen.

Settings PFS Detection Wenn selektiert werden nur PFS devices mit einer .deldir Liste in der Sourceliste angezeigt.

Settings Direct Mode Wenn selektiert werden alle Doppelgeklickten Files sofort wieder hergestellt.

Settings PFS Mode Bestimmt den Operationsmodus von PFS3ud. Benutzen Sie den richtigen (PFS2 oder PFS3).

Settings Sort by: Listet die .deldir/ liste sortiert nach Name oder Alter.

Settings Load Settings Ladet die Einstellungen.

Settings Save Settings Speichert die Einstellungen.

1.7 Spezial

Spezial:

Wiederherstellen einer kompletten .deldir Liste eines Laufwerks: Lassen sie die Liste der Dateien zum Wiederherstellen leer und drücken sie den Restore Knopf. Jetzt werden alle Dateien aus dem selektierten Source Laufwerk in das selektierte Destination Laufwerk gespeichert.

1.8 Geschichte

Geschichte

25.11.1999 PFS3ud V 1.0 Erste veröffentlichung.

1.12.1999 PFS3ud V1.1 Problem mit PFS TD64. Siehe **Probleme** für Informationen. Fehler behoben beim lesen von nicht PFS-Devices. Programmstatus wird nun unter der deldir Liste angezeigt.

5.12.1999 PFS3ud V1.2 Nicht veröffentlichte Testversion. Diese Version ist zum Testen der PFS3 deviceauswahl. Filenamekorrektur für wiederhergestellte Files eingebaut. Erste Betaverion.

10.12.1999 PFS3ud V1.3 Veröffentlichte nun alle die Features von der Version 1.2. Sie funktionieren alle.

Neu: - Nur PFS Devices sind als Source angezeigt. - Nur nutzbare Devices werden in der Destination angezeigt. - Die Nummern als Fileerweiterung werden entfernt.

15.12.1999 PFS3ud V1.3a Diese Version ist nicht im AmiNET veröffentlicht. Nur änderungen in der Dokumentation. Geschichte der Dokumentation hinzugefügt.

23.12.1999 PFS3ud V 1.4 Neu: - Jetzt müssen Sie erst eine Undelet-Liste erstellen. Dies erlaub das Wiederherstellen von Files aus verschiedenen Devices mit einem Klick. Das Wiederherstellen von Files mit einem Space-Zeichen (Leerschlag) funktionierte nicht. Korrigiert. Einige Benützer schrieben mir, dass PFS3ud ohne Probleme mit PFS2 funktioniert. Ich danke Ihnen für den kurzen bericht.

7.1.2000 PFS3ud V 1.5 Zeichensatz vom der Undelete-Liste korrigiert.

4.3.2000 PFS3ud V 2.0 Kompilliert mit neuer Kompilerversion. Fensterverion wird gespeichert. Ändern der deldirblocks mit PFS3ud. Neue Menüdesign: - PFS Detection - Direct Mode - PFS2 / PFS3 Mode Löschen der deldirblocks.

18.3.2000 PFS3ud V 2.1 Der Name von allen zurückgeholten Files stimmt wieder. Wiederherstellen von ganzen .deldir jetzt leicht möglich.

24.4.2000 PFS3ud V 2.2 Setzen der Deldirblocks war nur vor dem lesen einer deldirliste möglich. Korrigiert. Jetzt sind alle Programmfunktionen in einem Fenster.

7.5.2000 PFS3ud V 2.3 Die Version und das Datum im About-Window waren falsch. Korrigiert. Kleines Problem mit der Fensterpositionierung behoben.

8.5.2000 PFS3ud V 2.4 Jetzt mit graphischen Knöpfen. Farbe und Zeichensatz werden jetzt von der Workbench benutzt. Fenster ist kleiner, geht nun auch auf HiRES-Screens. Graphik des Fensters geändert. Wiederherstellen von ganzen Devices funktioniert jetzt immer. Das Löschen der Nummern vom PFS ist nun einstellbar. Multiselekt von Files ist nun verhinderbar. Sortieren der .deldir Liste nun nach Name und Alter möglich.

15.5.2000 PFS3ud V 2.5 Neu: Automatische Suche nach dem setdeldir Programm. Nichtunterstützte Tools im PFS2 und Direct-Mode werden in den entsprechenden Modis vom Fenster entfernt.

23.5.2000 PFS3ud V 2.6 β Nur änderungen im Programm für einen Fehler zu finden.

25.5.2000 PFS3ud V 2.6 Neue Routine um Source- und Destinationdevices einzulesen. Schneller und kompatibler.

19.11.2000 PFS3ud V 2.6a Nur Änderung in der Dokumentation.

5.12.2000 PFS3ud V 2.6b Nur Änderung in der Dokumentation.

4.6.2002 PFS3ud V 2.7 Fehler in der PFS-Erkennung korrigiert.

15.7.2002 PFS3ud V 2.8 Ein Fehler in der Nummerentfernung behoben. Sie funktioniert jetzt nach Menüeinstellung. Aussehen des GUI's geändert. Es ist nun möglich das Zielverzeichnis direkt zu wählen. Änderung im Sourcecode. Das Programm läuft jetzt etwas schneller.

1.9 Autor

Rolf Kleiber

Neppomuk@Neppomuk.ch

<http://www.neppomuk.ch>

(Links funktionieren nur mit OpenURL)