

005f6880-0

Wolfgang Kueting

COLLABORATORS

	<i>TITLE :</i> 005f6880-0		
<i>ACTION</i>	<i>NAME</i>	<i>DATE</i>	<i>SIGNATURE</i>
WRITTEN BY	Wolfgang Kueting	November 24, 2024	

REVISION HISTORY

NUMBER	DATE	DESCRIPTION	NAME

Contents

1	005f6880-0	1
1.1	UpdateGEDConfs	1
1.2	Vorwort	1
1.3	Rechtliches	1
1.4	SplitGEDConfs	2
1.5	JoinGEDConfs	3

Chapter 1

005f6880-0

1.1 UpdateGEDConfs

UpdateGEDConfs v1.00

22.10.94

(c) 1994 by Wolfgang Kütting

<wolfi@pit.owl.de>

[Vorwort](#)

[Rechtliches](#)

[SplitGEDConfs](#)

[JoinGEDConfs](#)

1.2 Vorwort

Vorwort

Leider kann GoldEd nicht die Konfig-Dateien älterer Versionen laden, sondern jeweils nur die Einzeldateien. Da ich 5 verschiedene Konfigurationen mit GoldEd benutze, ist es jedesmal eine Höllenarbeit die Dateien zu splitten, im Editor die einzelnen Dateien zu laden und alles wieder neu zu speichern. Und das jedesmal wenn ein neues GoldEd-Update kommt.

Mit den beiden Scripts in diesem Paket, kann man die ganze Sache jetzt automatisieren. Dazu werden alle Konfig-Dateien in einem Verzeichnis gesplittet und die Einzeldateien in einem Extraverzeichnis abgelegt. Das zweite Script lädt die Dateien in den Editor und speichert sie wieder als Konfig-Datei ab.

1.3 Rechtliches

Rechtliches

SplitGEDConfs und JoinGEDConfs sind (c) 1994 by Wolfgang Kütting. Die Scripts sind frei kopierbar.

GoldEd und SplitConfig sind (c) by Dietmar Eilert

1.4 SplitGEDConfs

SplitGEDConfs v1.00 (22.10.94)

AmigaOS-Script

SplitGEDConfs splittet alle GoldEd Konfig-Dateien, die sich in einem Verzeichnis befinden, in ihre Einzeldateien auf. Dafür wird das Programm SplitConfig aus dem GoldEd-Archiv verwendet. SplitConfig muß im Verzeichnis GoldEd: stehen.

SplitGEDConfs kennt folgende Optionen:

hilfe/S zeigt eine kurze Info

quiet/S es werden keine Ausgaben in Shell-Fenster vorgenommen

ask/S per Requester wird nach Quell- und Zielverzeichnis

gefragt

from/K Quellverzeichnis der Konfig-Dateien

(Vorgabe: <ENVARC:GoldEd/>)

to/K Zielverzeichnis der Einzeldateien,

wird automatisch angelegt, wenn nicht vorhanden

(Vorgabe: <GoldEd:Confs/>)

SplitGEDConfs benötigt die AmigaOS-Programme RequestChoice und RequestFile.

Alle Dateien im Quellverzeichnis, auf die das Muster #?.prefs passt, werden via SplitConfig zerlegt.

Im Zielverzeichnis wird weiterhin die Datei .list angelegt, die von **JoinGEDConfs** benötigt wird.

Beispiel:

ENVARC:GoldEd/ GoldEd:Confs/

GoldEd.prefs .list

IN_GoldEd.prefs GoldEd.api IN_GoldEd.api

GoldEd.def IN_GoldEd.def

GoldEd.dic IN_GoldEd.dic

GoldEd.dsp IN_GoldEd.dsp

GoldEd.gui IN_GoldEd.gui

GoldEd.hnt IN_GoldEd.hnt

GoldEd.ind IN_GoldEd.ind

GoldEd.key IN_GoldEd.key

GoldEd.lay IN_GoldEd.lay

GoldEd.men IN_GoldEd.men

GoldEd.msc IN_GoldEd.msc

GoldEd.prj IN_GoldEd.prj

GoldEd.prt IN_GoldEd.prt

GoldEd.rat IN_GoldEd.rat

GoldEd.ref IN_GoldEd.ref

GoldEd.tab IN_GoldEd.tab

GoldEd.tpl IN_GoldEd.tpl

1.5 JoinGEDConfs

JoinGEDConfs v1.00 (22.10.94)

GoldEd-ARexx-Script

JoinGEDConfs liest die Einzel-Konfig-Dateien aus einem Verzeichnis in den Editor und läßt sie als Konfig-Datei abspeichern. Der Editor muß also gestartet sein. Das Programm fragt via Requester das Quell- und das Zielverzeichnis ab. Im Quellverzeichnis muß die Datei .list vorhanden sein.

JoinGEDConfs benötigt das AmigaOS-Programm RequestFile.