

Changer

COLLABORATORS

	TITLE : Changer		
ACTION	NAME	DATE	SIGNATURE
WRITTEN BY		July 20, 2024	

REVISION HISTORY

NUMBER	DATE	DESCRIPTION	NAME

Contents

1	Changer	1
1.1	DefaultTool-Changer.guide	1
1.2	Was macht DefaultTool-Changer ?	1
1.3	DefaultTool-Changer/Copyright	2
1.4	DefaultTool-Changer/Installation	3
1.5	DefaultTool-Changer/Funktionen des DefaultTool-Changer	3
1.6	DefaultTool-Changer/Geschichte	4

Chapter 1

Changer

1.1 DefaultTool-Changer.guide

"DefaultTool-Changer" (V1.0)

25.05.97

Copyright (C) 1997 by Falk Zühlsdorff

Was macht DefaultTool-Changer ?
Copyright

Installation
Funktionen des DefaultTool-Changer
Geschichte

1.2 Was macht DefaultTool-Changer ?

Der DefaultTool-Changer ist ein einfaches Programm um die DefaultTools (↔
Standardprogramme)
aller Projekticons (Piktogramme, Typ: WBPROJECT) in einem Verzeichnis schnell ↔
ändern zu
können. Es ist recht hilfreich, wenn man z.B. eine CD-ROM erstellt oder man die ↔
DefaultTools
auf der Festplatte mal schnell und alle (viele) auf einmal ändern will.

Beispiel: man hat z.B. 100 Bilder mit den zugehörigen Piktogrammen in einem
Verzeichnis mit einigen Unterverzeichnissen... und viele verschiedene
DefaultTools sind in den Piktogrammen eingetragen, z.B.

c:vt
gfx:ppshow

```
hd6:mainview
c:multiview
sys:Utilities/Multiview
...
```

man braucht aber z.B. für eine CD-Produktion

```
myCDROM:c/PicViewer
```

oder man will alle diese DefaultTools auf der Festplatte auf z.B. .
folgendes ändern:

```
Multiview
```

GENAU DANN WIRD MAN DIESES PROGRAMM LIEBEN: DefaultTool-Changer

1.3 DefaultTool-Changer/Copyright

DefaultTool-Changer ist FREeware, (C) & (P) by

Falk Zühlsdorff
Lindenberg 66
D-98693 Ilmenau

Email: ai036@rz.tu-ilmenau.de
WWW: <http://www.rz.tu-ilmenau.de/~ai036>

Wenn jemand das Programm nutzt bitte einfach mal eine Email/Postkarte schicken...

KEINE HAFTUNG FÜR ZERSTÖRTE DATEN UND ANDERE ANGEBLICH DURCH DIESES PROGRAMM ↔
VERURSACHTE SCHÄDEN

andere
Programme etc.: CDpro (CD-Verwaltung),
APrint (Adress-Verwaltung und Druckerei),
...

P.U.R.I.T.Y.-Pascal-FD (63 Disx oder CD-ROM),
MODs Vol.1 (CD-ROM mit mehr als 4000 MODs (Protracker))

Regtools.library is (c) by Nico François / Magnus Holmgren

1.4 DefaultTool-Changer/Installation

Es gibt zwei Wege der Installation:

1. Einfach das Installerscript "Install" benutzen.
2. Man kopiert "DefaultTool-Changer" dorthin, wo man gerne möchte

Sollte die "reqtools.library" sich nicht in LIBS: befinden dann einfach die beiliegende Version aus DefaultTool-Changer/Libs/reqtools.library nach LIBS: kopieren.

1.5 DefaultTool-Changer/Funktionen des DefaultTool-Changer

Linker Teil des Fensters:

Listview "DefaultTools" zeigt die Liste der alten und neuen DefaultTools an

Format: old DefaultTool -> new DefaultTool

Stringgadgets

linkes Stringgadget: das alte DefaultTool

rechtes Stringgadget: hier gibt man das neue
DefaultTool ein ↵

Der Eintrag wird in das Listview kopiert/aktualisiert, ↵
wenn
man das rechte Stringgadget mit RETURN/ENTER verläßt

"N"
neuen Eintrag

Aktiviert das linke Stringgadget und man kann einen ↵
machen.

"D"
Listview

Wenn "D" selektiert ist, werden alle Einträge die nun im ↵
"DefaultTools" angewählt werden gelöscht...

Rechter Teil des Fensters:

"Clear List"

Löscht alle Einträge aus dem Listview

"Examine Directory"
fügt alle neu

Arbeitet das angewählte Verzeichnis rekursiv ab und ↵
gefundenen DefaultTools in Liste ein.

"Change DefaultTools"
DefaultTools.

Setzt für ein angewähltes Verzeichnis die neuen ↵
DefaultTools.

Ist in der Liste nur das alte DefaultTool und kein ↵
neues
aufgeführt, wird natürlich auch nichts für dieses ↵
DefaultTool

	geändert...
"Clean Up" DefaultTool	Löscht alle Einträge die nur das alte und kein neues ↵ besitzten, sprich überflüssig sind. "Clean Up" sollte ↵ man unbedingt vor "Change DefaultTools" ausführen, da dies die ↵ Abarbeitung z.T. sehr beschleunigt
"Save List" DefaultTools in einer	Speichert die aktuelle Liste der alten/neuen ↵ Datei ihrer Wahl...
"Load List" DefaultTools laden...	Hiermit kann man eine abgespeicherte Liste mit ↵
"Save Configuration" Merkmale) im	Fenstergröße und -position werden in den Tooltypes (↵ Piktogramm "DefaultTool-Changer" abgespeichert und beim ↵ nächsten Start berücksichtigt...
"Save Configuration" DefaultTools, Fenster-	Speichert die aktuelle Liste der alten und neuen ↵ größe und Fensterposition in ENVARC: ab, welche beim ↵ nächsten Start berücksichtigt werden.
"Info"	Requester mit meiner Anschrift etc.

1.6 DefaultTool-Changer/Geschichte

V1.0 (25.05.97)	erste Veröffentlichung...
mgl. Zukunft:	<ul style="list-style-type: none"> - Version die die locale.library nutzt - evtl. eine Sortierfunktion <p>oder andere kleine Funktionen, wir werden sehen....</p> <ul style="list-style-type: none"> - Version für p-OS (wenn p-OS doch noch eine vernünftige ↵ Oberfläche bekommt :-) !!!!!!!)