

Dialogfenster "-ffnen"

Line.tiff ↯

Der Standarddialog "-ffnen" ist durch einen Ladefilter erweitert. Dieser prüft nacheinander die folgenden Bedingungen:

- unOwn;↯• **unbekannter Owner:** ein zu ladender Owner befindet sich noch nicht in der Defaults Datenbank
- unDef;↯• **unbekannter Default:** der zu ladende Default existiert noch nicht beim gerade betrachteten Owner
- exDef;↯• **existierender Default:** der Default existiert bereits in der Datenbank, hat aber einen anderen Wert

Sie können nun für jede dieser Bedingungen den Filter so einstellen, daß der betrachtete Owner oder Default¼

PixelDotted1.tiff ↯

erzeugen.tiff ↯ ¼direkt in die Defaults Datenbank geladen wird

fragen.tiff ↯ ¼in eine Liste eingetragen und im Dialogfenster "Fragen" dargestellt wird, um Ihnen die Einzelfallentscheidung zu überlassen

auslassen.tiff ↯ ¼nicht in die Defaults Datenbank geladen wird

PixelRule1.tiff ↯

- Bei der Filterbedingung **existierender Default** lautet die Option zur Übernahme des neuen Wertes **überschreiben**.
- Der Ladefilter arbeitet nicht bei **.dset**-Dateien; Dateien dieses Typs werden geladen als ob alle Filterattribute auf **erzeugen** / **überschreiben** gestellt wären.
- Der Filter arbeitet ebenfalls, wenn man eine **.defaults**-Datei durch Drag & Drop öffnet.
- Tip 1: eine **.defaults**-Datei kann mit dem Workspace Inhalts-Inspektor begutachtet werden.
- Tip 2: wenn Sie den Inhalt einer Datei nicht einschätzen können, sollten Sie sie in drei Schritten laden, jeweils mit einem Filterattribut auf **fragen** und den beiden anderen auf **auslassen**.

972553_PixelRule1.tiff ↗

Siehe auch

```
;AskPanel.rtfld;;↗ Dialogfenster "Fragen"
;Objects/Open.cmd.rtfld;;↗ Befehl "Öffnen"
;PrefOpenAndSaveOptions.rtfld;;↗ Präferenz "Lade- und Speicheroptionen"
```

;DragAndDrop.rtf; Drag & Drop