

MultiView

Szczepan/BlaBla

COLLABORATORS

	TITLE : MultiView		
ACTION	NAME	DATE	SIGNATURE
WRITTEN BY	Szczepan/BlaBla	August 22, 2024	

REVISION HISTORY

NUMBER	DATE	DESCRIPTION	NAME

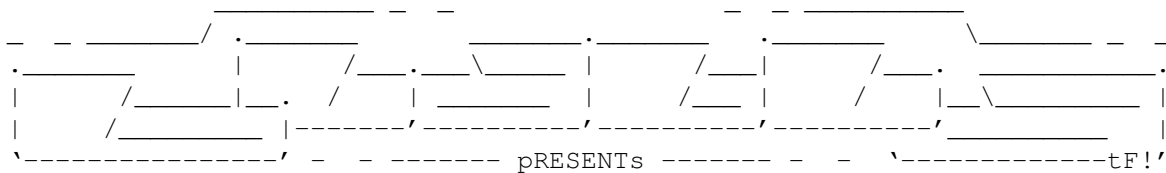
Contents

1	MultiView	1
1.1	MultiView für OS 2.0+ ver. 3.5 von Szczepan/BlaBla	1
1.2	Copyrights und Vertrieb	1
1.3	Registrieren	2
1.4	Einführung	3
1.5	Installation	3
1.6	Systemvoraussetzungen	3
1.7	Benutzung	4
1.8	Autor	4
1.9	Programmgeschichte	5
1.10	Funktion	7
1.11	Einstellungen	7
1.12	BlaBlaInfo	8
1.13	Danke	8
1.14	Einige Worte an Übersetzer	9
1.15	Dateitypen	9

Chapter 1

MultiView

1.1 MultiView für OS 2.0+ ver. 3.5 von Szczepan/BlaBla



Multiview für OS 2.0+
Version 3.5 26.03.98

Autor : Szczepan/BlaBla

MultiView ist ShareWare !!!

Inhalt :

1. Copyrights und Vertrieb.
2. Einführung.
3. Wie funktioniert das?
4. System-Voraussetzungen.
5. Installation.
6. Benutzung.
7. Konfiguration.
8. Registrieren.
9. Programmgeschichte.
10. BlaBla? Was soll das sein?
11. Nochwas über den Autor.
12. Ein paar Worte an Übersetzer.

1.2 Copyrights und Vertrieb

Copyrights

Für dieses Programm gilt die Standard Amiga FD-Software Copyright Note.

Das Programm ist ShareWare, wie beschrieben in Teil 4s .
Hier steht, wie man sich registrieren lassen kann.

Für weitere Infos solltest du die Datei AFD-COPYRIGHT
(Version 1 oder neuer) lesen.

Copyright
Vertrieb
Garantie
Bezahlung

1.3 Registrieren

Das Registrier-Formular

Wenn du dich registrieren lassen willst, fülle bitte das unten angehängte
Formular aus und schicke es mir mit der Bezahlung.

----- CUT HERE -----

Name [Nachname].....
Surname [Vorname].....

Address [Straße/Nummer].....
City [Stadt].....
State/Province
Zipcode [Postleitzahl].....
Country [Land].....

E-mail

PhoneNumber [Tel.].....
Date of Birth [Geboren am].....xx/xx/19xx

Amiga config [Amiga/Ausstattung]..

Notes [Anmerkungen].....

I want to obtain full registered version via :
[Ich hätte gerne die registrierte Vollversion via:]

[] e-mail - register fee is \$5
[eMail, Kostenpunkt 5\$]
[] snail-mail - register fee is \$5 + \$1 for post costs
[Sackpost, Kostenpunkt 5\$ + 1\$ für Porto]

I understand that I can't copy the keyfile to anyone and if I do that
I'll be persecuted by international laws.
[Ich weiß, daß ich das Keyfile niemandem geben/kopieren darf und daß
ich, falls ich es doch mache, eine strafbare Handlung begehe.]

Date [Datum].. Signature [Unterschrift]..

----- CUT HERE -----

Bitte schicke das Formular und die Bezahlung an:

Marcin Juskiewicz
ul. Wojska Polskiego 15/7
19-400 Olecko
Polen

Falls du das Formular per eMail schickst, schreibe mir bitte auch, wann du das Geld abgeschickt hast.

1.4 Einführung

Solange ich AmigaOS 2.1 nutzte, passierte mir nach dem Auspacken von Archiven aus dem Aminet meistens folgendes: Doppelklick auf ein Icon und es erschien ein freundlicher Requester mit der Meldung:

"Kann MultiView nicht öffnen!"

Also machte ich mich auf die Suche nach einem Programm ähnlich MultiView, fand auch ein mv2_x.lha in Aminet:dev/e und musste feststellen, daß es doch nicht so ganz das war, wonach ich suchte.

Das Programm erkannte den Dateityp nur anhand der Endung des Dateinamens - eine Methode, die vielleicht für PCs das Non-Plus-Ultra ist, aber definitiv nicht für einen Amiga! Also mußte ein eigenes MultiView her.

Um die Dateitypen zu erkennen, boten sich zwei Libraries an:

- whatis.library 4.2 von Sylvain Rougier & Pierre Carrette
- FileID.library 7.0 von BLOODROCK of SYNDICATE

whatis ist schwierig einzustellen und braucht zu lange zum Laden.
FileID 7.0 kennt 591 Typen ohne weitere Hilfsdateien. Jetzt beigelegt ist die Version 7.1, die 633 Typen kennt.

1.5 Installation

Zum Installieren von MultiView benutze am besten "Install MultiView". Falls du es lieber von Hand machen willst, mußst du die Libraries nach libs: kopieren und das Hauptprogramm am besten nach sys:utilities.

1.6 Systemvoraussetzungen

Minimum ist:

- 2.04 - um überhaupt zu starten
- 2.1 - um die Übersetzungen nutzen zu können
- 3.0 - um die Datatypes nutzen zu können

Benötigte Libraries:

FileID.library	v.2+	(beigelegt)
Asl.library	v.37+	(Teil des AmigaOS)
AmigaGuide.library	v.34	(für AmigaGuide Dateien)
AmigaGuide.library	v.39	(um Datatypes zu nutzen)
Locale.library	v.38	
XFDMaster.library	v.38+	(nur in der registrierten Version)

1.7 Benutzung

Starten vom CLI/Shell

MultiView FILE/A PUBSCREEN/K

- wenn für FILE nichts angegeben wird, öffnet sich der Dateirequester
- wenn für PUBSCREEN nichts angegeben wird, wird der Standardbildschirm benutzt

Starten von der Workbench

1. Wähle ein oder mehrere Icons aus und doppelklicke dann auf das MultiView-Icon (Shift-Taste halten!)
2. Doppelklick auf das MultiView-Icon und wähle dann eine Datei im Dateirequester aus

1.8 Autor

Wie erreiche ich den Autor?

Sackpost:

Marcin Juskiewicz
ul. Wojska Polskiego 15/7
19-400 Olecko
Polen

eMail:

szczepan@student.man.bialystok.pl

WWW :

<http://student.man.bialystok.pl/szczepan/>

1.9 Programmgeschichte

0.9 Erste funktionierende Version

1.0 Beim CLI-Start werden die Infos nicht in einem Requester ausgegeben, sondern einfach in das CLI-Fenster.

Diese Version unterstützt:

E Module,
ProTracker, MED, PlaySID3 Module
IFF/ILBM, GIF, JPEG, IFF/ANIM
AmigaGuide

1.1 Diese Version läßt sich für alle 591 Dateitypen konfigurieren
Programm war >32KB !!!

1.2 Erste Version mit externer Konfig-Datei

1.3 Wenn keine Datei angegeben wird, öffnet sich der Dateirequester.

1.4 Test-Version

1.5 Alle Einstellungen im ProgrammIcon.
Neues Tooltype SHOWINFO - Infos anzeigen
Icon mit 592 Tooltypes !!!

1.6 Wenn es für eine Datei kein Programm gibt, wird DEFAULT benutzt.

1.7 Wenn im Dateirequester nichts angewählt wird, endet das Programm.

1.8 (24.01.97)
Neues Tooltype DEFAULT3 - unter OS 3.0+ kann ein anderer Anzeiger (z.B. Datatypes-Anzeiger) benutzt werden.

1.9 (28.01.97)
FEHLER BEHOBEN : CLI Modus funktioniert jetzt.

2.0 (09.02.97)
Wahlmöglichkeit zwischen asl und reqtools-Dateirequestern:
Tooltype REQ
(Vorschlag von Aleksander Limi)
FEHLER BEHOBEN : CLI Modus

2.1 (22.02.97)
Quellcode ein bißchen verändert - 1KB im ausführbaren Programm gewonnen!

Ich habe mir gerade einen neuen Amiga zugelegt: Von einem Amiga 600 2MB RAM Kick ↵
37.300 zu einem A1200 2MB
RAM Kick 39.106. Neuere Versionen können nicht mehr unter OS 2.x getestet werden

2.2 (23.06.97)
Von nun an sind nur noch ASL-Dateiauswahlfenster möglich

- 2.3 (03.07.97)
Erkennbare Gruppen von Dateien :
1. Grafiken
 2. Musik
 3. Ausführbare Programme
 4. Gepackte Dateien
 5. Verschlüsselte Dateien
 6. Skripte
 7. IFF-Dateien
 8. Texte
- 2.35 (03.07.97)
Quellcode etwas geändert
- 2.4 (04.07.97)
NEU : AmigaGuide-Unterstützung
- 2.5 (04.07.97)
NEU : Datatypes-Unterstützung (nur in OS 3.0+)
- 2.55 (06.07.97)
FEHLER BEHOBEN : Wenn die AmigaGuide.library nicht vorhanden ist, benutzt das Programm
DEFAULT ↩
- 2.6 (06.07.97)
Quellcode etwas verändert - in Richtung locale.library
\$VER String verändert - jetzt 'MultiView' statt 'MultiView for OS 2.x'
- 2.7 (06.07.97)
NEU : Lokalisierung
- 2.71 (07.07.97)
FEHLER BEHOBEN : Wenn die locale.library nicht vorhanden ist, benutzt das Programm Standardtexte ↩
- 2.8 (11.07.97)
NEU : xfdmaster-Unterstützung - Diese Version ist nur beim Autor erhältlich, da noch im Beta-Stadium.
- 2.83 (19.08.97)
NEU : PUBSCREEN/K - Bildschirm für AmigaGuide oder DATATYPE Anzeige
- 3.0 (19.09.97)
NEU : xfdmaster-Unterstützung für gepackte Dateien (nur in der registrierten Version) ↩
FEHLER BEHOBEN : wenn die FileID.library nicht vorhanden ist, benutzt das Programm ↩
DEFAULT (dasselbe trifft auf die AmigaGuide.library zu)
FEHLER BEHOBEN : wenn DEFAULT nicht vorhanden ist, wird C:More benutzt
- 3.1 (09.11.97)
NEU : Alle Parameter des MultiView von Commodore.
Andere Parameter als FILE,PUBSCREEN werden nicht genutzt.
- 3.2 (29.11.97)
-

FEHLER BEHOBEN : Wenn Multiview als Standardprogramm benutzt wird, konnte es sein
Piktogramm nicht finden.

3.4 (02.03.98)

FEHLER BEHOBEN : PUBSCREEN Probleme

3.5 (26.03.98)

NEU : Mehrfachauswahl in Dateiauswahlfenstern

1.10 Funktion

Wie das Ganze funktioniert - Stück für Stück:

1. <Programmname>.info öffnen
2. SHOWINFO-Tooltype holen
3. Auf OS3.0 prüfen
4. Dateinamen vom User holen
5. Dateityp mittels FileId.library prüfen
6. <filetype nr>-Tooltype holen
7. Entweder externes Programm starten oder mittels AmigaGuide.library anzeigen über DATATYPE

1.11 Einstellungen

Beginnend mit Version 1.5 werden alle Einstellungen im Icon gemacht.
Folgende Tooltypes werden erkannt:

SHOWINFO	-> Info über Dateityp anzeigen (YES NO) Standard YES.
DEFAULT	-> Standardanzeiger (C:More)
DEFAULT3	-> Standardanzeiger für OS 3.0+
DEF_MUSIC	-> Standardanzeiger für Musik
DEF_GFX	-> Standardanzeiger für Grafiken
DEF_EXE	-> Standardanzeiger für Programme
DEF_PACKED	-> Standardanzeiger für gepackte Dateien
DEF_ENCRYPT	-> Standardanzeiger für verschlüsselte Dateien
DEF_TEXT	-> Standardanzeiger für Texte
DEF_IFF	-> Standardanzeiger für IFF Dateien

Die Einstellungen für die Dateitypen sind bis dato noch nicht so einfach.
Es muß erst die Typennummer in der Dateitypen-Liste gesucht werden und dann in den Tooltypes in der Form Nummer=Programm eingetragen werden.

Wenn der Dateityp mittels der Datatypes angezeigt werden soll, muss für Programm DATATYPE angegeben werden.

Mindesteinstellungen:

DEFAULT oder DEFAULT3
SHOWINFO

```
DEF_EXE
DEF_MUSIC
DEF_GFX
DEF_IFF
DEF_PACKED
DEF_TEXT
DEF_SCRIPT
DEF_ENCRYPT
```

Diese Tooltypes müssen immer angegeben werden.

1.12 BlaBlalInfo

BlaBla ist eine polnische Entwicklergruppe.
Wir entwickeln nur systemfreundliche Programme und garantieren, daß sie alle auf den meisten Systemen (nur Amiga natürlich) laufen. Alle unsere Programme laufen im Multitasking und sind Public Domain, Freeware oder Shareware.

Unsere Organisation hat nur wenige Mitglieder (wir nehmen ja auch nur gute Programmierer), eine eigene eMail-Adresse und eine eigene Mailbox. Unsere neuesten Sachen findest du in einer PD-Serie namens "Polware". Texte und Artikel findest du auch auf unserem DiskMag "Izviestia" (allerdings nur auf Polnisch!).

Die BlaBla Gruppe ist in Polen sehr bekannt und Programme mit dem Label "Blabla" sind definitiv gut. Wir haben bereits mehrere Projekte gemacht, helfen jungen Programmierern, schreiben Artikel für das polnische Amiga Magazine,
wir versuchen alles, nur für den besten Computer - Amiga!

Unsere InterNet HomePage : <http://www.zeus.gliwice.pl/~thufor/>
Unsere Kontakt-E-Mail Adresse : blabla@zskl.p.lodz.pl

1.13 Danke

An dieser Stelle würde ich gerne einigen Leuten danken, die mir mit Rat und Tat, Vorschlägen und Bug-Reports zur Seite gestanden haben:

- BLOODROCK of SYNDICATE - für die FileID.library
 - Alexander Limi - für Vorschläge, die ASL.library zu benutzen
 - Nico Francois & Magnus Holmgren - für die reqtools.library, die ich in älteren Versionen benutzt habe
 - Horst Schumann - für die eigentliche Idee
 - Kevin Blake & Mark Dowe - für die Bugs
 - MIron & Mikele von #amigapl - fürs Testen
-

- Krashan/SubBlaBla - für Tips, wie man die locale.library benutzt
- Fabio Rotondo - für das Modul ttparse_oo - mit dem Teil wird das Benutzen von Icons WIRKLICH LEICHT!
- Wouter van Oortmerssen - für AmigaE - die beste Sprache für den Amiga
- Marian Peter Gola - für die deutsche Übersetzung
- den ATO Mitgliedern - für die Katalog-Übersetzungen
- Artur Karpunin - für die Information über Fehler

1.14 Einige Worte an Übersetzer

Wenn du den Katalog in weitere Sprachen übersetzen willst, lass dich NICHT abhalten und schicke sie mir bitte! Wenn du dann noch etwas Zeit übrig hast, kannst du gerne auch noch den Installer und vielleicht auch noch diese Anleitung übersetzen.

1.15 Dateitypen

Dateitypen, die von der FileID.library erkannt werden

- 0 -> unbekannt
 - 1 -> DMS Archiv
 - 2 -> PowerPacker D
 - 3 -> PowerPacker D/E
 - 4 -> Xpk BLZW gepackt
 - 5 -> Xpk CBR0 gepackt
 - 6 -> Xpk DLTa encoded
 - 7 -> Xpk ENCO verschlüsselt
 - 8 -> Xpk FEAL verschlüsselt
 - 9 -> Xpk HUFF gepackt
 - 10 -> Xpk IDEA verschlüsselt
 - 11 -> Xpk IMPL gepackt
 - 12 -> Xpk NONE stored
 - 13 -> Xpk NUKE gepackt
 - 14 -> Xpk RDCN gepackt
 - 15 -> Xpk RLEN gepackt
 - 16 -> Xpk SHRI gepackt
 - 17 -> Datei mit unbekannten Einstellungen
 - 18 -> Locale-Katalog
 - 19 -> IFF Bild
 - 20 -> IFF Sample
 - 21 -> IFF Animation
 - 22 -> CanDo deck
 - 23 -> IFF Bitmapfont
 - 24 -> IFF Vektorfont
-

25 -> IFF Text
26 -> IFF-Sonix music score
27 -> ProWrite Dokument
28 -> Imagine/Turbo Silver Renderdaten
29 -> Laufwerkspiktogramm
30 -> Schubladenpiktogramm
31 -> Werkzeugpiktogramm
32 -> Projektpiktogramm
33 -> Mülleimerpiktogramm
34 -> Piktogramm für Geräte
35 -> KICKstart Diskettenpiktogramm
36 -> App-Icon
37 -> unbekanntes Workbenchpiktogramm
38 -> unbekannte IFF-Datei
39 -> unbekannte Xpk-Datei
40 -> AmigaGuide database
41 -> IFF-ACBM Bild (AmigaBasic)
42 -> Term Konfigdatei
43 -> Fantavision movie
44 -> IFF animated bitmap (Deluxe Video)
45 -> IFF 2-D Objekt
46 -> DCTV raw Bild
47 -> DCTV Paint Clip
48 -> DCTV Paint Palette
49 -> Cloanto Personal FontMaker Datei
50 -> IFF 1-32 bit Sample (Mac, AppleII)
51 -> Systemfont-Inhaltsdatei (.font)
52 -> Systemfont
53 -> function library
54 -> DOS-Gerätetreiber
55 -> Tastaturtreiber
56 -> GIF Bild
57 -> P-Compress
58 -> Delta Music 2.0 Modul
59 -> Future Composer 1.3 Modul
60 -> Future Composer 1.4 Modul
61 -> Face The Music Modul
62 -> Hippel-COSO Modul
63 -> Jam Cracker Modul
64 -> MED/OctaMED Modul
65 -> MED/OctaMED Song/Song+Samples
66 -> Promizer 4.0 Modul
67 -> Synthesis 4.0 Modul
68 -> TFMX Module (Songdatei)
69 -> David Whittaker Modul
70 -> Vertex 3-D compact Objekt
71 -> LhA/Lharc Archiv
72 -> LhASFX selbstentpackendes Archiv
73 -> Zoo Archiv
74 -> Zip Archiv
75 -> Zoom Archiv
76 -> Arj Archiv
77 -> AmigaBasic Listing
78 -> AmigaBasic Listing (geschützt)
79 -> AC-Basic compiliertes AmigaBasic Program
80 -> Ron Claren Modul
81 -> SoundMon Modul

82 -> StarTrekker 4-Kanal Modul
83 -> StarTrekker 8-Kanal Modul
84 -> DOS OFS Bootblock
85 -> DOS FFS Bootblock
86 -> Warp/NibWarp Archiv
87 -> ReSource Datei
88 -> linkfähiger Objektcode
89 -> KICKstart Diskettenbootblock
90 -> UnPack Archiv (AmigaPlus Diskmagazin)
91 -> Deluxe Music Construction Set score
92 -> Ami-Pack Archiv
93 -> PACK_scn1.library gepackt
94 -> Freeze gepackt
95 -> Restore Archiv
96 -> LhWarp Archiv
97 -> JPEG Bild
98 -> Sonic Arranger Modul
99 -> Sonic Arranger synth Sound
100 -> Disney Animation Studio anim
101 -> ProTracker Modul
102 -> Arc Archiv
103 -> MS-DOS PC ausführbare Datei
104 -> Samplitude Jr. Sample
105 -> Sonix sample info Datei
106 -> Oktalyzer Modul
107 -> unbekannte ausführbare Datei
108 -> PS-Adobe font
109 -> PostScript font
110 -> SoundFX 1.3 Modul
111 -> PAK selbstentpackendes Archiv
112 -> Old PacMan decrunched abs_load Datei
113 -> PacMan decrunched abs_load Datei
114 -> PacMan decrunched KillSys abs_load
115 -> LhPak selbstentpackendes Archiv
116 -> DiskImploder Archiv
117 -> CompDisk Archiv
118 -> Disk Imploder selbstentpackendes Archiv
119 -> Scala Skript
120 -> Maxon Word Dokument
121 -> (Verzeichnis)
122 -> AdPro loader/saver/operator
123 -> Druckertreiber
124 -> MPeg Bild
125 -> SuperBase form
126 -> NickPrefs Floppy prefs
127 -> system Font prefs
128 -> system IControl prefs
129 -> system Input prefs
130 -> system Locale prefs
131 -> system Country prefs
132 -> system Overscan prefs
133 -> system Palette prefs
134 -> system Pointer prefs
135 -> system PrinterGFX prefs
136 -> system PrinterPS prefs
137 -> system Printer prefs
138 -> system ScreenMode prefs

139 -> system Serial prefs
140 -> system Sound prefs
141 -> system WBPattenr prefs
142 -> system WBConfig prefs
143 -> NickPrefs WBPicturc prefs
144 -> NickPrefs BusyPointer prefs
145 -> Proper Grammar Projekt
146 -> Reflections Szene
147 -> Reflections Material
148 -> RSI Demomaker demo (short save)
149 -> RSI Demomaker demo (final save)
150 -> RSI Demomaker Vektorobjekt
151 -> RSI Demomaker vectorball
152 -> CompuGraphic outline font
153 -> CompuGraphic .metric font
154 -> SuperJam! band
155 -> SuperJam! chord
156 -> SuperJam! drum map
157 -> SuperJam! instrument
158 -> SuperJam! keyboard
159 -> SuperJam! patch
160 -> SuperJam! section
161 -> SuperJam! song
162 -> SuperJam! style
163 -> X-CAD database
164 -> X-CAD font
165 -> X-CAD menu
166 -> X-CAD Objekt
167 -> X-CAD Symbol
168 -> X-CAD data
169 -> Amiga E compiler Modul
170 -> PostScript Datei
171 -> IFF-LIST Datei
172 -> MaxiPlan worksheet
173 -> PDraw/PPage Clips
174 -> PDraw font
175 -> PDraw Projekt
176 -> PDraw Seite
177 -> VideoTracker Daten
178 -> VideoTracker rotor Objekt
179 -> VizaWrite Daten
180 -> VizaWrite Dokument
181 -> Voyager Einstellungen
182 -> Premiere Text Dokument
183 -> Publishing Partner Master Grafiken
184 -> Publishing Partner Master Text
185 -> Scenery Animator Landschaft
186 -> PPage Filter
187 -> PPage Seite
188 -> PPage Dokument
189 -> KonScript Clips
190 -> AmiWrite Druckerfont
191 -> FinalCopy II PS-font
192 -> FinalCopy II/FinalWriter Dokument
193 -> hyphenation table (several prgs.)
194 -> ImageMaster shape
195 -> Retina monitor prefs

196 -> RexxPlus compiliertes ARexx Programm
197 -> Real3D Daten
198 -> KindWords/AmiWrite Dokument
199 -> TV Paint Palette
200 -> AmigaVision (MultiVision) flow
201 -> AmigaVision (MultiVision) Kommandos
202 -> AmigaVision (MultiVision) events
203 -> TME score
204 -> PageLiner Wörterbuch
205 -> PageLiner Dokument
206 -> PageLiner tags
207 -> LightWave 3-D Objekt
208 -> Sculpt3D Objekt
209 -> patch Datei (IFF Format)
210 -> B2-MIDI Song
211 -> B2-MIDI full instrument score
212 -> B2-MIDI instrument set
213 -> DeluxeVideo Video
214 -> TurboSilver RGB image
215 -> AmigaFox layout
216 -> SSA Animation/Projekt
217 -> Music-X IFF Daten
218 -> Music-X Daten
219 -> GFA basic Listing
220 -> DynaCADD Vektorfont
221 -> DynaCADD Zeichnung
222 -> Caligari poly font
223 -> Caligari 3-D Objekt
224 -> Caligari Renderumgebung
225 -> Adorage Animation
226 -> Adorage Skript
227 -> Morphus Projekt
228 -> Canon Studio dither Daten
229 -> BeckerText Dokument
230 -> BeckerText Maske
231 -> Kick-Pascal Compiler Einheit
232 -> InterBase Datenbank
233 -> InterBase Druckertreiber
234 -> MaxonCAD Zeichnung
235 -> 3D Professional Objekt
236 -> 3D Professional Lichtquelle
237 -> 3D Professional Szene
238 -> 3D Professional Skript
239 -> Genesis Landschaft
240 -> Vista DEM Datei
241 -> Vista Skript
242 -> Advanced Layouter Muster
243 -> Advanced Layouter Layout
244 -> Advanced Layouter Seite
245 -> 3D Construction Kit Daten
246 -> 3D Construction Kit Objekt
247 -> The Director film
248 -> Saxon Skript PS-font
249 -> PPrint image
250 -> PPrint colormap
251 -> PPrint Seite
252 -> PPrint Muster

253 -> PPrint form
254 -> PPrint Dokument
255 -> PPrint Objekt
256 -> PPrint Text Datei
257 -> Maxon RCT Quellcode
258 -> Maxon RCT DefinitionsDatei
259 -> Vector Trace 3-D Objekt
260 -> Video Director Bandtreiber
261 -> AMOS-Basic Listing
262 -> ANIMagic seg Datei
263 -> Bars & Pipes Professional Song
264 -> Chamaeleon Festplattentreiber
265 -> Crossword Construction Set Puzzle
266 -> Crossword Construction Set Gitter
267 -> GadgetToolsBox Projekt
268 -> GoAmiga! Datei Datenbank
269 -> HS-Pascal Compiler Einheit
270 -> IntroCAD Zeichnung
271 -> Liam/Adam Datenbank
272 -> AmigaVision HilfeDatei
273 -> MusicMaker Instrument
274 -> Future Composer synth Instrument
275 -> StarTrekker AM Sound
276 -> PageSetter II Dokument
277 -> Painter 3D outline Datei
278 -> VideoScape 3D Objekt
279 -> PageStream Dokument
280 -> PageStream font
281 -> PageStream Druckertreiber
282 -> PageStream export handler
283 -> PageStream import handler
284 -> MED/OctaMED synth Sound
285 -> Deliplayer/Eagleplayer
286 -> A-Max Festplattentreiber
287 -> Imagine Texture
288 -> TurboSilver Texture
289 -> Imagine Effekt
290 -> PowerPacker 2.x
291 -> PowerPacker 3.0
292 -> Imploder 1.0-3.1
293 -> Imploder 4.0
294 -> Titanics Cruncher 1.1
295 -> Titanics Cruncher 1.2
296 -> TNM Cruncher 1.1
297 -> PowerPacker 4.0
298 -> PP 4.0 Library
299 -> DragPack 1.0
300 -> DragPack 2.52
301 -> Master Cruncher 3.0 R
302 -> PackIt 1.0
303 -> TurboSqueezer 8.0
304 -> Lib Imploded
305 -> CrunchMania R/N/[H]
306 -> CrunchMania R/S
307 -> PP 3.0 Overlayed
308 -> PP 3.0 Password
309 -> PP 4.0 Overlayed

310 -> PP 4.0 Overlay/Lib
311 -> PP 4.0 Password
312 -> PP 4.0 Password/Lib
313 -> Black&Decker 2.0
314 -> ByteKiller 2.0
315 -> ByteKiller 3.0
316 -> FlashSpeed 1.0
317 -> High Pressure Cruncher
318 -> RSI Packer 1.4
319 -> Master Cruncher 3.0 A
320 -> Time Cruncher 1.7-2.2
321 -> TFA Cruncher 1.54
322 -> Turtle Smasher 1.3
323 -> TetraPack 2.1
324 -> TetraPack 2.1 Pro
325 -> TetraPack 2.2
326 -> TetraPack 2.2 Pro
327 -> DefJam Cruncher 3.2
328 -> DefJam Cruncher 3.2 Pro
329 -> Syncro Packer 4.6 K
330 -> Crunch Master 1.0
331 -> HQC Cruncher 2.0
332 -> MaxPacker 1.2
333 -> Mega Cruncher 1.2 R
334 -> ReloKit 1.0
335 -> StoneCracker 2.70
336 -> StoneCracker 2.70 K
337 -> StoneCracker 2.99
338 -> StoneCracker 3.00
339 -> StoneCracker 3.10
340 -> Mega Cruncher 1.0
341 -> Syncro Packer 4.6
342 -> TryIt 1.01
343 -> Mega Cruncher 1.2 A
344 -> Ultimate Packer 1.1b
345 -> Imploder 1.0-3.1 P
346 -> StoneCracker 3.11
347 -> Double Action 1.0
348 -> StoneCracker 2.99d
349 -> ByteKiller Pro 1.0
350 -> ByteKiller Pro 1.0 K
351 -> Spike Cruncher 1.5
352 -> Crunch-O-Matic 1.0 E
353 -> Crunch-O-Matic 1.0 I/M/T
354 -> CrunchMania A
355 -> StoneCracker 4.01 A
356 -> StoneCracker 4.01B A
357 -> StoneCracker 4.00
358 -> StoneCracker 4.01 C
359 -> TetraPack 1.02
360 -> StoneCracker 2.92
361 -> StoneCracker 3.00 D
362 -> StoneCracker 3.10 D
363 -> StoneCracker 4.00 D
364 -> StoneCracker 4.01 D
365 -> CrunchMania D
366 -> FCG 1.0

367 -> PackIt 1.0 D
368 -> DragPack 2.52 D
369 -> Freeway 0.7
370 -> IAM Packer 1.0 (ATM5)
371 -> IAM Packer 1.0 (ICE!)
372 -> IAM Packer 1.0 D (ATM5)
373 -> IAM Packer 1.0 D (ICE!)
374 -> SoundTracker Song
375 -> TurtleSmasher 2.00
376 -> TurtleSmasher 2.00 D
377 -> CrunchMania D/S
378 -> CrunchMania D/H
379 -> CrunchMania D/H/S
380 -> CrunchMania R/L/[H]
381 -> BootX bootblock lib Datei
382 -> BootX brain Datei
383 -> BootX recog Datei
384 -> Documentum Dokument
385 -> TDS-Editor Projekt
386 -> MovieSetter Movie
387 -> PowerPacker 3.0 (master mode)
388 -> PP 3.0 Password (master mode)
389 -> PP 3.0 Overlaid (master mode)
390 -> PowerPacker 2.x (master mode)
391 -> FMSynth Instrument
392 -> Action Replay frozen Programm
393 -> ProRunner 2.0 Modul
394 -> Mark II Modul
395 -> Major Tom Modul
396 -> Chaos Engine Modul
397 -> ChipTracker (KRIS) Modul
398 -> Delta Music 1.0 Modul
399 -> Digital Mugician Modul
400 -> DSS Modul
401 -> GMOD Modul
402 -> HanniPacker Modul
403 -> InStereo! Modul
404 -> Martin Walker Modul
405 -> MCMD Modul
406 -> Player V4.0A Modul
407 -> Player V4.0B Modul
408 -> Player V4.1A Modul
409 -> ProRunner 1.0 Modul
410 -> SidMon 2.0 Modul
411 -> SoundFX 2.0 Modul
412 -> SynTracker Modul
413 -> Unic-Tracker Modul
414 -> MiniOffice Datenbank template Datei
415 -> CanDo application Daten Datei
416 -> Xpk FAST gepackt
417 -> Rob Northen Cruncher R/N
418 -> Rob Northen Cruncher D/N
419 -> Old SoundMon Modul
420 -> SFK verschlüsselte Datei
421 -> Old SFK verschlüsselte Datei
422 -> StoneCracker 4.02a R/N
423 -> StoneCracker 4.02a R/L

424 -> StoneCracker 4.02a A
425 -> StoneCracker 4.02a D
426 -> TurboSpike 1.03 R/[PC]
427 -> TUCruncher 1.16d R
428 -> TUCruncher 1.16d D
429 -> TUCruncher 1.16d A
430 -> Imploder D
431 -> VT Anti-Viren Programm
432 -> LightWave Szene
433 -> Media Point Skript
434 -> Media Point Seite
435 -> Savage Disk Compressor Archiv
436 -> Postscript Bild
437 -> MIDI Song
438 -> IFF-CAT Datei
439 -> Xpk HFMM gepackt
440 -> SamplitudeMS Projekt
441 -> Blanker Effekt prefs
442 -> RoxBlanker Effekt
443 -> TurboCalc Projekt
444 -> Aladdin4D ATList
445 -> Aladdin4D BMList
446 -> Aladdin4D conversion Datei
447 -> Aladdin4D Zeichnung
448 -> Aladdin4D 3D font
449 -> HelpDisk \x22AniMouse\x22 tutorial Datei
450 -> CineMorph Projekt
451 -> Clarissa anim time control Modul
452 -> Clarissa TCPrefs Datei
453 -> Clarissa depot Daten
454 -> MaxonCinema4D Render Daten
455 -> MaxonPLP APrefs Datei
456 -> MaxonPLP component library
457 -> MaxonPLP Makro
458 -> MaxonPLP circuit board
459 -> BinHex Datei
460 -> SchachDeluxe Buch
461 -> SchachDeluxe Spiel
462 -> SchachDeluxe board
463 -> APE Archiv
464 -> ApAssist Dokument
465 -> DynaCADD part
466 -> IFF-EMOD Modul
467 -> ColorFontMaker Muster
468 -> Platine 2.0 Layout
469 -> Platine 2.0 Komponente
470 -> Rob Northen Cruncher D/F
471 -> Rob Northen Cruncher R/F
472 -> Wanton Packer Modul
473 -> StoneCracker 4.10.3 R/N
474 -> StoneCracker 4.10.3 R/L
475 -> StoneCracker 4.10.3 D
476 -> StoneCracker 4.10.3 A/N
477 -> StoneCracker 4.10.3 A/Plain
478 -> StoneCracker 4.10.3 A/Pro
479 -> PPLoadSeg Datei
480 -> Xpk SMPL gepackt

481 -> CHS Cruncher 0.9
482 -> Xpk CRM2 gepackt
483 -> SCP verschlüsselte Datei
484 -> Profiler modem Profil
485 -> PCX Bild
486 -> TrackerPacker 3.x Modul
487 -> Shrink Archiv
488 -> Bars & Pipes Pro support Datei
489 -> Oberon symbol Datei
490 -> ProDraw CGM Bild
491 -> Xpk CRMS gepackt
492 -> Hanna-Barbera Anim Workshop Bild
493 -> Reflections Kamera Datei
494 -> Europa Plus map
495 -> Turbo Tracker II Archiv
496 -> OFS international Bootblock (DOS/2)
497 -> FFS international Bootblock (DOS/3)
498 -> OFS DirCaching Bootblock (DOS/4)
499 -> FFS DirCaching Bootblock (DOS/5)
500 -> ExeLink linked Programme
501 -> File-Chainer linked Programme
502 -> LinkEm linked Programme
503 -> Xpk SQSH gepackt
504 -> ABackup backup Datei/Diskette
505 -> Ami-Back backup Datei
506 -> Ami-Back backup Diskette
507 -> Quarterback backup Datei/Diskette
508 -> MRBackup Packer
509 -> PCX-EGA Bild
510 -> Disk Expander gepackt
511 -> SamplitudeMS PLL Daten
512 -> THBackup backup Diskette
513 -> Zyxel ADPCM voice Datei
514 -> MaxonCAD component library
515 -> MaxonCAD font
516 -> CBM standard fax
517 -> CCITT G3 standard fax
518 -> WaveWriterPro font
519 -> WaveWriterPro Projekt
520 -> AmigaMoney Datenbank
521 -> OWS Archiv
522 -> PageStreamIII Dokument
523 -> Multiview datatype
524 -> HSN Sound Sample
525 -> P-Compress 2
526 -> P-Compress 2 "SuperC"
527 -> VT Anti-Viren Programm (alte Version)
528 -> ATN! (Imploder) d
529 -> TIFF Bild
530 -> PlaySID 3.0 Modul
531 -> SubPacker Modul
532 -> Xpk RAKE gepackt
533 -> Klondike Kartensatz
534 -> Music-Assembler Modul
535 -> PS-Adobe font metrics Daten
536 -> HotHelp 3.0 Text
537 -> HotHelp 3.0 Katalog

538 -> HotHelp 3.0 header Datei
539 -> HotHelp 3.0 Compiler prefs
540 -> S3M Modul
541 -> Xpk LHLB gepackt
542 -> PackDev Archiv
543 -> LZX Archiv
544 -> BGI stroked font
545 -> old FAME Daten Datei (obsolete)
546 -> FAME minimum baud times Daten
547 -> FAME transfer protocol Einstellungen
548 -> FAME miscellaneous Einstellungen
549 -> FAME global system Einstellungen
550 -> FAME server Einstellungen
551 -> FAME conference Einstellungen
552 -> FAME user access level Einstellungen
553 -> FAME user conference access setup
554 -> FAME new user default presets
555 -> FAME activities (log-writes) setup
556 -> FAME error action setup
557 -> FAME door setup
558 -> FAME internal door setup
559 -> FAME Text Bildschirm
560 -> FAME node Einstellungen
561 -> FAME node serial setup
562 -> FAME node modem setup
563 -> FAME node Bildschirm/Fenster Einstellungen
564 -> FAME Datei checker setup
565 -> FAME Text language Liste
566 -> FAME locale Einstellungen
567 -> FAME door config Moduls setup
568 -> FAME internal Modul Konfiguration
569 -> FAME computer Typen
570 -> FAME modem Typen
571 -> FAME message base header Daten
572 -> FAME fast mail status Datei
573 -> FAME main user Daten
574 -> FAME user keys additional Daten
575 -> FAME user conf Daten
576 -> FAME coprocess setups
577 -> FAME message backup (lost carrier)
578 -> FAME Skript
579 -> FAME user allowed Skript Kommandos
580 -> FAME system Skript Maske
581 -> FAME user Datei base Daten
582 -> FAME user expansion Daten
583 -> AIBB benchmark Test Modul
584 -> Xpk MASH gepackt
585 -> Xpk PWPK gepackt
586 -> ArtOfNoise Tracker 4-Kanal Modul
587 -> ArtOfNoise Tracker 8-Kanal Modul
588 -> ArtOfNoise Tracker drum Sequenz
589 -> Symphonie Modul
590 -> XMash Archiv
591 -> ArtOfNoise Tracker fm Sound
592 -> X-DVE Skript
593 -> Sequencer Skript
594 -> TrueColor HHsYUVSq anim

595 -> Max's BBS Daten Datei
596 -> Photogenics matrix Datei
597 -> FastTracker 6-Kanal Modul
598 -> FastTracker 8-Kanal Modul
599 -> ScreamTracker III Modul
600 -> MultiTracker Modul
601 -> SoundQuest MIDI bank
602 -> IFF Programm traceback dump image
603 -> Deluxe Print Seite Definitionsdatei
604 -> IFF-RGB4 Render Daten
605 -> IFF sampled Sound
606 -> IFF general-use music score
607 -> Macintosh IFF Bild
608 -> Uhuru musical score
609 -> Uhuru Macintosh Stimme
610 -> CyberGraphics Daten Datei
611 -> unknown FAME Daten Datei
612 -> AMOS Basic Pro Listing
613 -> AMOS Basic PowerPacked bank
614 -> AMOS Basic sprite bank
615 -> AMOS Basic icon bank
616 -> FAME Server user buttons setup
617 -> FAME MsgBases lock Datei
618 -> AMOS Basic work bank
619 -> AMOS Basic Daten bank
620 -> AMOS Basic resource bank
621 -> AMOS Basic assembly code bank
622 -> AMOS Basic Sound Sample bank
623 -> AMOS Basic AMAL Sequenz bank
624 -> AMOS Basic temporary Daten bank
625 -> AMOS Basic Sound Modul bank
626 -> AMOS Basic gepackt IFF Bild bank
627 -> AMOS Basic font info bank
628 -> unknown AMOS Basic Daten bank
629 -> PNG Bild
630 -> FAME Hydra global config Daten Datei
631 -> FAME Hydra Node config Daten
632 -> FAME SModem global config Daten
633 -> KarmaBar prefs Datei
