

# **MultiView**

Szczepan/SubBlaBla

**COLLABORATORS**

	<i>TITLE :</i> MultiView		
<i>ACTION</i>	<i>NAME</i>	<i>DATE</i>	<i>SIGNATURE</i>
WRITTEN BY	Szczepan/SubBlaBla	July 1, 2022	

**REVISION HISTORY**

NUMBER	DATE	DESCRIPTION	NAME

# Contents

<b>1</b>	<b>MultiView</b>	<b>1</b>
1.1	MultiView für OS 2.0+ ver. 3.2 von Szczepan/SubBlaBla . . . . .	1
1.2	Copyrights und Vertrieb . . . . .	2
1.3	Registrieren . . . . .	2
1.4	Einführung . . . . .	3
1.5	Installation . . . . .	4
1.6	Systemvoraussetzungen . . . . .	4
1.7	Benutzung . . . . .	4
1.8	Autor . . . . .	4
1.9	Programmgeschichte . . . . .	5
1.10	Zukunft . . . . .	7
1.11	Funktion . . . . .	7
1.12	Einstellungen . . . . .	7
1.13	BlaBlaInfo . . . . .	8
1.14	Danke . . . . .	8
1.15	Einige Worte an Übersetzer . . . . .	9
1.16	Dateitypen . . . . .	9

---

# Chapter 1

## MultiView

### 1.1 MultiView für OS 2.0+ ver. 3.2 von Szczepan/SubBlaBla



Multiview für OS 2.0+  
Version 3.2 19.09.97

Autor : Szczepan/SubBlaBla

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.
                  - Was noch geplant ist.
                  10.
                    - Programmgeschichte.
                    11.
                      - BlaBla? Was soll das sein?

12.  
Nochwas über den Autor.
13.  
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, mußt 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@cksr.ac.bialystok.pl

## 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.

## 1.10 Zukunft

Einsteller - ich arbeite dran.

## 1.11 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

## 1.12 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.

## 1.13 BlaBlainfo

BlaBla ist eine polnische Entwicklergruppe.  
Wir entwickeln nur systemfreundliche Programme und garantieren, daß sie alle auf den meisten System (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](mailto:blabla@zskl.p.lodz.pl)

## 1.14 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

## 1.15 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.

## 1.16 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 DLT 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 unbekanntem 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 -> unbekanntes IFF-Datei  
39 -> unbekanntes 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\_scnl.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 WBPattern prefs  
142 -> system WBConfig prefs  
143 -> NickPrefs WBPicture 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 kompiliertes 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 Overlaid  
308 -> PP 3.0 Password  
309 -> PP 4.0 Overlaid  
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 HFMN 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 HHsYUVSg 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

---