# **MultiView**

Szczepan/SubBlaBla

MultiView

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

REVISION HISTORY					
NUMBER	DATE	DESCRIPTION	NAME		

MultiView

# **Contents**

1	Mul	MultiView			
	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	Detaitmen	0		

MultiView 1 / 20

# **Chapter 1**

# **MultiView**

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

11. BlaBla? Was soll das sein?

```
- ----- presents ----- -
               Multiview für OS 2.0+
                Version 3.2 19.09.97
            Autor : Szczepan/SubBlaBla
            MultiView ist ShareWare !!!
                   Inhalt :
1.
     Copyrights und Vertrieb.
     Einführung.
     Wie funktioniert das?
                4.
     System-Voraussetzungen.
     Installation.
     Benutzung.
     Konfiguration.
     Registrieren.
     Was noch geplant ist.
              10.
     Programmgeschichte.
```

MultiView 2 / 20

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 angehängt 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]

MultiView 3 / 20

```
Notes [Anmerkungen].....
I want to obtain full registered version via:
[Ich hätte gerne die registrierte Vollversion via:]
           - register fee is $5
[] e-mail
               [eMail, Kostenpunkt 5$]
[ ] 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]..
  Bitte schicke das Formular und die Bezahlung an:
                       Marcin Juszkiewicz
                    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.

MultiView 4 / 20

#### 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 Dateireguester
- wenn für PUBSCREEN nichts angebenen 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 Juszkiewicz
ul. Wojska Polskiego 15/7
```

MultiView 5 / 20

```
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,

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!

MultiView 6 / 20

Ich habe mir gerade einen neuen Amiga zugelegt: Von einem Amiga 600 2MB RAM Kick  $\hookleftarrow$ 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 (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  $\leftrightarrow$ 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  $\leftrightarrow$ 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  $\leftrightarrow$ registrierten Version) FEHLER BEHOBEN : wenn die FileID.library nicht vorhanden ist, benutzt das  $\,\,\,\,\,\,\,\,\,$ Programm

MultiView 7 / 20

```
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  $\hookleftarrow$  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  $\leftrightarrow$  gemacht.

Folgende Tooltypes werden erkannt:

```
SHOWINFO
           -> Info über Dateityp anzeigen (YES|NO)
                                    Standard YES.
           -> Standardanzeiger (C:More)
DEFAULT
DEFAULT3
           -> Standardanzeiger für OS 3.0+
           -> Standardanzeiger für Musik
DEF_MUSIC
DEF_GFX
           -> Standardanzeiger für Grafiken
           -> Standardanzeiger für Programme
DEF_EXE
DEF_PACKED -> Standardanzeiger für gepackte Dateien
DEF_ENCRYPT -> Standardanzeiger für verschlüsselte Dateien
           -> Standardanzeiger für Texte
DEF_TEXT
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 MultiView 8 / 20

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 definitv 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

#### **1.14** Danke

An dieser Stelle würde ich gerne einigen Leuten danken, die mir mit Rat und Tat, Vorschlägen und Bug-Reports zur Seite gestanden haben: MultiView 9 / 20

- 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 DLTA encoded
- 7 -> Xpk ENCO verschlüsselt
- 8 -> Xpk FEAL verschlüsselt
- 9 -> Xpk HUFF gepackt
- 10 -> Xpk IDEA verschlüsselt
- 11 -> Xpk IMPL gepackt

MultiView 10 / 20

- 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)

MultiView 11 / 20

- 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

MultiView 12 / 20

- 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

MultiView 13 / 20

- 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

MultiView 14 / 20

- 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

MultiView 15 / 20

```
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
```

MultiView 16 / 20

```
354 -> CrunchMania A
355 -> StoneCracker 4.01 A
356 -> StoneCracker 4.01ß 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 \rightarrow 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 Overlayed (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

MultiView 17 / 20

- 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

MultiView 18 / 20

- 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

MultiView 19 / 20

```
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 \rightarrow 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
```

MultiView 20 / 20

- 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