

AppISizer

COLLABORATORS						
	TITLE: ApplSizer					
ACTION	NAME	DATE	SIGNATURE			
WRITTEN BY		August 5, 2022				

REVISION HISTORY					
NUMBER	DATE	DESCRIPTION	NAME		

AppISizer

# **Contents**

1	App	ISizer	1
	1.1	AppISizer 0.72 ©1992-1994 Gérard Cornu - Guide Übersicht	1
	1.2	AppISizer Copyright und andere langweilige Sachen	2
	1.3	KEINE Garantie für AppISizer	2
	1.4	AppISizer Vertrieb	2
	1.5	Fred FISH und die AmigaLibDisk Serie	3
	1.6	Benutzungsauflagen für AppISizer	3
	1.7	Voraussetzungen für AppISizer	4
	1.8	Neu in AppISizer	4
	1.9	AppISizer installieren	5
	1.10	Einführung zu AppISizer	5
	1.11	das AppISizer AppIcon	5
	1.12	Kurze Beschreibung von AppISizer	6
	1.13	Beschreibung von AppISizers Ausgabe Fenster	6
	1.14	AppISizer starten	7
	1.15	AppISizer entfernen	7
	1.16	AppISizer: AppIcon und Ausgabe Fenster Einstellungen	8
	1.17	Kleine Warnung!	9
	1.18	Der Autor von AppISizer	9
	1.19	W.P.C	10
	1.20	Auf der Suche nach Arbeit	10
	1.21	D.P.A.T.	10
	1.22	ICPUG	10
	1.23	Der Autor von AppISizer dankt	11
	1.24	AppISizer Guide allgemeiner Index	12

AppISizer 1 / 14

## **Chapter 1**

# **ApplSizer**

## 1.1 ApplSizer 0.72 ©1992-1994 Gérard Cornu - Guide Übersicht

Sorry German friends, the Deutsch guide hasn't been updated, yet! But there are no changes as to the use of AppISizer, only improvements ;-)

AppISizer 0.72 Übersicht (23-Jun-94)

Copyright

Vertrieb

Voraussetzungen

Neu

Einführung

Beschreibung

Installation

AppISizer starten

Konfiguration

Ausgabe Fenster

AppISizer entfernen

Adresse des Autoren

Benutzungsauflagen

Garantie

Danksagungen

Index

AppISizer 2 / 14

#### 1.2 ApplSizer Copyright und andere langweilige Sachen

AppISizer - Version 0.72 23-Jun-94

© 1992-1994
Gérard Cornu
- kompiliert mit
SAS/C ®
6.51

AppISizer, sowie alle zugehörigen Dateien, sind @1992-94 Gérard Cornu.

#### 1.3 KEINE Garantie für ApplSizer

Autor

KEINE GARANTIE

Es gibt keine Garantie auf dieses Software Paket. Obwohl der

diesem Dokument beschriebene Software Paket 100% zuverlässig arbeitet. Folglich benutzt Du dieses Material auf eigenes Risiko. Der Autor kann für keinerlei durch die Benutzung dieses Software Paketes entstandene Schäden verantwortlich gemacht werden.

## 1.4 ApplSizer Vertrieb

VERTRIEB

~~~~~~

Dieses Software Paket ist frei kopierbar. Es darf auf jedes Medium gepackt werden, das für den Vertrieb frei kopierbarer Software benutzt wird - wie Public Domain Diskettenserien, CD-ROMs, FTP Server oder Mailboxen.

Um die Funktionsfähigkeit dieses Software Pakets zu gewährleisten, sollten Distributoren die komplette Originial-Distribution verwenden. Der Autor kann für dieses Paket nicht verantwortlich gemacht werden, wenn die Software auf Grund von Modifikationen am Inhalt der Distribution oder an den in der Distribution enthaltenen Datein selbst vorgenommen wurden. Es gibt kein Limit für die Kosten des Vertriebes, z. B. für Medien wie Disketten, Streamer Bänder oder Compact Discs, oder des Kopiervorgangs. Solche Limits stellten sich als schädlich für die Idee der frei kopierbaren Software heraus, z. B. wurde statt der Reduzierung des Preises der Diskette unter das Limit einfach Software von der Masterdisk entfernt.

AppISizer 3 / 14

Obwohl der

Autor

keine Grenzen für den Vertrieb dieser Software auferlegen will, möchte er seine persönliche Meinung über dieses Thema kundtun:

\* Dieses Software Paket sollte wenn möglich jedem ohne Kosten zugänglich gemacht werden.

\* Wenn Du dieses Software Paket unter normalen Bedingungen von einem Public Domain Händler auf Diskette zu einem Preis höher als 25FF oder \$5 (8 DM) bekommen hast, dann hast Du definitiv zu viel bezahlt. Bitte unterstütze solche mißbrauchenden Profitmacher nicht länger und wechsle so schnell wie möglich zu einer billigeren Quelle.

\_\_\_\_\_

Alan Pfeil darf das Paket in die I.C.P.U.G. Amiga Library aufnehmen.

Fred Fish darf das Paket in seine einzigartige AmigaLibDisk Serie

aufnehmen.

Thierry Colin darf das Paket in die D.P.A.T. Sammlung aufnehmen.

## 1.5 Fred FISH und die AmigaLibDisk Serie

FRED FISH und die AmigaLibDisk Serie:

Zur Würdigung von Fred und der AmigaLibDisk Serie sage Deinem Club oder 'Fish Disk' Anbieter, daß er regelmäßig die AmigaLibDisk Serie beziehen soll, wenn er das nicht schon tut. Das ist sehr wichtig für die Zukunft der AmigaLibDisk Serie und damit für die Zukunft des Amigas.

1.6 Benutzungsauflagen für ApplSizer

AppISizer 4 / 14

#### BENUTZUNGSAUFLAGEN

Keins der Programme, Anleitungen, Datenfiles oder Sourcecodes dieser Software darf als ganzes oder teilweise auf irgendeiner Maschine benutzt werden, die

- \* für Forschung, Entwicklung, Herstellung, Tests oder Produktion von Waffen oder anderen militärischen Geräten benutzt wird. Das beinhaltet alle Maschinen, die für die Ausbildung zu einem der oben genannten Zwecke benutzt wird.
- \* von Leuten benutzt wird, die Gewalt gegen andere Menschen, z. B. Bürger eines fremden Landes, akzeptieren oder unterstützen.

#### 1.7 Voraussetzungen für ApplSizer

VORAUSSETZUNGEN

AppISizer benötigt mindestens Kickstart 37.175 zum Laufen und wurde mit KS 37.175 und WB 38.35 entwickelt und getestet. Außerdem mit KS 40.62 und WB 40.29 getestet. I sehe keinen Grund, warum es nicht auch mit höheren Versionen laufen sollte.

## 1.8 Neu in ApplSizer

N E U

~~~~

- AppISizer zeigt jetzt die
  Anzahl der Blocks
  an, die die Objekte auf
  einer OFS und FFS Diskette benötigen.
- AppISizer ist jetzt sprachangepaßt und bietet einen dänischen, deutschen und französichen Catalog.

Bei anderen Sprachen bin ich auf nette Leute angewiesen, die mir die übersetzte 'AppISizer.ct' Datei zuschicken (siehe unten).

Wenn Du WB2.1 oder höher hast und möchtest, daß AppISizer dänisch, deutsch oder französisch (ich fürchte, kein besonders gutes Französisch;-) "spricht", kopiere die Locale/catalogs/<Sprache>/ appisizer.catalog Datei in Dein 'LOCALE:catalogs/<Sprache>/' Verzeichnis.

Wenn Du andererseits eine Übersetzung in eine weitere Sprache machen willst, nimm die beigefügte 'AppISizer.ct' Datei und schicke mir

eine Kopie, wenn sie übersetzt ist. Dann kann ich Dir die  $\,\,\,\,\,\,\,\,\,\,\,\,\,\,$  fertige

AppISizer 5 / 14

Catalog Datei zusenden und in der nächsten Veröffentlichung übernehmen. Vielen Dank im voraus.

Die 'Größenberechnungsmaschine' von AppISizer wurde überhaupt nicht geändert, warum? ... Ich habe nicht einen einzigen Fehler Bericht darüber bekommen ;-)

### 1.9 ApplSizer installieren

```
AppISizer installieren:
```

Öffne den Install Ordner und doppel-klicke das Piktogramm mit Deiner Sprache oder einer Sprache Deiner Wahl (;-).

#### 1.10 Einführung zu ApplSizer

EINFÜHRUNG

~~~~~~~~

AppISizer ist die 'workbenchisierte' Version meines kleinen Sizer Utilitys. Es ist nicht nur workbenchisiert sondern verwandelt sich zu dem in ein

AppIcon

, wenn es gestartet wird, was für ein Zaubertrick!

Nein... leicht,

danke

an die C= Amiga Software Leute, die von der Hardware nicht zu vergessen!

Beinahe hätte ich was sehr wichtiges vergessen, AppISizer SOLLTE 'happy sizer' ausgesprochen werden ;-)

## 1.11 das ApplSizer Applcon

APPICON

Wenn Du weitere Informationen über 'AppIcons' benötigst, schau mal in die RKRM Libraries (3. Auflage), Seite 359 ff. (ISBN 0-201-56774-1) oder probier AppISizer einfach aus, dann wirst Du schnell rausfinden, was ein AppIcon ist ;-).

AppISizer 6 / 14

## 1.12 Kurze Beschreibung von ApplSizer

angezeigt.

BESCHREIBUNG

AppISizer legt ein
 AppIcon
 auf Deiner Workbench an (siehe

 Konfiguration
 ). Wenn Du ein Piktogramm auf das AppIcon wirfst, wird
die Größe der dazugehörigen Datei (oder des Verzeichnisses) berechnet
und in einem
 Fenster

Man kann mehrere Piktogramme gleichzeitig auf das AppIcon werfen - durch Ziehen mit der Maus oder erweiterer Auswahl.

#### 1.13 Beschreibung von ApplSizers Ausgabe Fenster

WINDOW OUTPUT ~~~~~~~~~~~ Block Größe 512 Bytes für DHO:Locale Benötigte Blocks auf OFS Disk .....X 1. Zeile Benötigte Blocks auf FFS Disk .....X 2. " 3. " Gesamte Anzahl von Dateien .....X Gesamte Anzahl von Verzeichnissen .....X 4. " 5. " Gesamtgröße der Dateien in Bytes .....X 6. **"** Anzahl benutzter Blöcke .....X Belegter Platz: 237056 Bytes, 231 KB.

Die erste Zeile gibt Auskunft darüber, wieviele Blöcks benötigt werden, um die Objekte auf eine OFS formatierte Diskette zu kopieren.

Und die zweite Zeile ist dasselbe für eine FFS formatierte Diskette.

Um die Anzahl der freien Blocks auf einer Diskette zu bekommen, klicke auf das Disketten Piktogramm und wähle "Information..." aus dem "Piktogramm" Menü. Die Anzahl der freien Blöcke wird in der oberen linken Ecke des neu geöffneten Fensters angezeigt.

Ich werde die dritte Zeile nicht erklären, selbst wenn ich erwähnen muß, daß die .info Dateien zu den Objekten (falls vorhanden) und alle Dateien in Unterzeichnissen darin enthalten sind. In der vierten Zeile sind natürlich alle Unterverzeichnisse und Unter-unter-unter... Verzeichnisse (falls vorhanden) sowie alle auf das AppIcon gezogenen Verzeichnisse enthalten.

AppISizer 7 / 14

Die fünfte Zeile zeigt die Gesamtzahl an Bytes und die sechste Zeile die tatsächliche Zahl an Blöcken (auf ihrem jeweiligen Datenträger) an, die von allen Dateien, Verzeichnissen, Unterverzeichnissen, Unterunter... Verzeichnissen belegt werden. Die Blockzahl enthält alle User-Directory und File-Header Blocks sowie alle File-List Blöcke.

Angenommen, Du hast ein Verzeichnis mit 10 Dateien à 256 Bytes 'geAppISized'. In der fünften Zeile steht "2560 Bytes", aber die sechste zeigt 21 Blocks an, nämlich 10 für die Dateien selbst, dazu noch ein 'File Header' Block pro Datei und schließlich noch ein Block für das Verzeichnis selbst. Angenommen, der Datenträger, auf dem sich die Dateien befinden, hat Datenblöcke, die volle 512 Bytes aufnehmen können. Dann beträgt der von den Dateien und dem Verzeichnis belegte Platz 10752 Bytes.

Für jedes überprüfte Objekt ermittelt AppISizer die Blockgröße des jeweiligen Datenträgers und berechnet danach den belegten Platz.

Die zu Beginn der Ergebnisse angegebene Blockgröße ist die Datenblock Größe jedes einzelnen Objekts.

## 1.14 ApplSizer starten

APPISIZER STARTEN

AppISizer kann entweder durch Eingabe des Namens in der Shell (mit vorangestelltem 'run >NIL:'), durch Doppel-klicken des Piktogramms oder durch das Plazieren von AppISizer im WBStartup Ordner gestartet werden.

## 1.15 ApplSizer entfernen

APPISIZER ENTFERNEN

Sehr leicht, klick einfach doppelt auf das AppIcon von AppISizer und

AppISizer 8 / 14

dann auf den 'AppISizer entfernen' Knopf.

#### 1.16 ApplSizer: Applcon und Ausgabe Fenster Einstellungen

APPISIZER KONFIGURIEREN

AppISizer unterstützt (seit Version 0.61) 5 ToolTypes und 5 Shell Optionen.

Dies sind die ToolTypes:

ICON\_PATH
ICON\_XPOS
ICON\_YPOS
WINDOW\_XPOS
WINDOW YPOS

Der Shell Aufruf ist folgender:

ICON\_PATH/K, ICON\_XPOS/K/N, ICON\_YPOS/K/N, WINDOW\_XPOS/K/N, WINDOW\_YPOS/K/N:

ICON\_PATH gibt ein alternatives

AppIcon

an, man sollte den vollen Pfad

benutzen. Das '.info' Suffix ist optional. Wenn dieser ToolType nicht gesetzt ist oder der Pfad nicht zu einem Piktogramm führt, benutzt AppISizer sein eingebautes Piktogramm.

 ${\tt ICON\_XPOS}$  und  ${\tt ICON\_YPOS}$  bestimmen die X (linke) und Y (obere) Position des internen oder externen

AppIcons

. Beachte, daß die Workbench sich

eine freie Position aussucht, wenn die angegebene von einem anderen Piktogramm besetzt ist oder wenn Du nur einen Wert angibst oder einer der Werte  $\mathbf{0}$  ist.

WINDOW\_XPOS und WINDOW\_YPOS dienen der Positionierung des

Ausgabe Fensters und geben die linke obere Ecke an.

Das Folgende ist nur Leute, die nicht wissen, wie man ToolTypes benutzt:

Die benutzten ToolTypes tauchen in dieser Form auf:

(TOOLTYPE\_FOO=<kurzer Erklärungstext>) <--- beachte die Klammern und die kleiner-als/ größer-als Zeichen

Wenn Du zum Beispiel den ToolType ICON\_PATH benutzen willst, mußt Du zuerst die zwei Klammern entfernen und dann den Text nach dem Gleichheitszeichen durch einen gewünschten ersetzten, z. B.:

AppISizer 9 / 14

```
ICON_PATH=Mein_Piktogramm_Assign:enthält/das_schönste_Piktogramm
ICON_XPOS=500
ICON_YPOS=128
WINDOW_XPOS=50
WINDOW_YPOS=25

Beispiel für die Shell:

run >NIL: AppISizer icon_path=ordner:enthält/einPiktogramm icon_xpos=500
icon_ypos=20 window_xpos=120 window_ypos=25

Diese ToolTypes und Optionen wurden auf Vorschlag von Lucas Janin
hinzufügt, danke
Lucas
```

## 1.17 Kleine Warnung!

ACHTUNG

~~~~~

Ein Wort zu AppISizer und Links. Ich persönlich benutze keine Links, noch nicht, ich hatte noch keine Zeit, mich damit zu beschäftigen! Deshalb wurde AppISizer weder mit Soft- noch mit Hardlinks getestet. Aber zögere nicht,

mir

Informationen über ApplSizers Verhalten zu

geben.

## 1.18 Der Autor von ApplSizer

Schicke jede Art von Vorschlägen, Bug Reports, Komplimenten,  $\hookleftarrow$  schwarzer

Schokolade, frei kopierbarer Software, 16 GB Festplatten, DIN/A3 48 Bit Farbscannern, CD-ROM Laufwerken und Disketten, brandneuen AMIGA 6000ern mit RISC CPUs etc...

ODER EINFACH EINE POSTKARTE (aus schwarzer Schokolade!) an:

Gérard CORNU 11 avenue Edouard Aynard 69130 ECULLY

FRANKREICH.

(WPC)

Hab' viele schöne Tage! ... ich auch!

AppISizer 10 / 14

Schamlose Werbung...

#### 1.19 W.P.C.

World People Community ;-)

#### 1.20 Auf der Suche nach Arbeit...

Ich kann Anleitungen von kommerziellen Programmen oder Hardware Handbücher aus dem Englischen ins Französische übersetzen. Ich habe sehr viel Erfahrung mit dem Amiga und Computern allgemein.

Schicken Sie Vorschläge an:

Gérard Cornu 11, Avenue Edouard Aynard 69130 Écully (Frankreich)

#### 1.21 D.P.A.T.

D.P.A.T

Französische PD Serie, Domaine Public Amiga Toulouse. Ins Leben gerufen und erstellt von Thierry Colin von AmigaNews.

#### **1.22 ICPUG**

I.C.P.U.G

ICPUG ist die einzigartige Independent Commodore Products Users Group.
ICPUG ist eine nicht Gewinn machende freiwillige Gruppe, von Mitgliedern für Mitglieder.

Um Mitglied in diesem wunderbaren Club zu werden, wende Dich an:

Jonathan Cooley ICPUG Membership secretary 10 Willson Road, EGHAM, Surrey, TW20 0QB AppISizer 11 / 14

ENGLAND.

#### 1.23 Der Autor von ApplSizer dankt...

(in alphabetischer Reihenfolge...)

Amiga die beste Plattform, auf der man 'arbeiten' kann.

Amiga News das einzigartige französische Amiga Magazin,

erstellt und publiziert auf einem Amiga.

Commodore-Amiga Software and Hardware Teams die ihn machen und verbessern.

Fred Fish

für die sehr hilfreiche

AmigaLibDisk Serie

Gérard Cornu für die schlechten französischen Übersetzungen:

AppISizers Catalog, Install Script und AmigaGuide.

;-) ;-/ ;-\ ;-}

Hanns Holger Rutz für die deutschen Übersetzungen von AppISizers

Catalog und AppISizers Install Script (basierend auf Hanns' ChangeIcon Install.script ;-) und für

die Vorschläge.

[und diese miserable Übersetzung der Anleitung =:-)=, Anm. d. Übers.]

I.C.P.U.G.

für all die netten Typen und Mädels, die den Club

machen.

Jen Allen für die Tafeln Schokolade und alles andere!

Jérôme Chesnot für all die Unterstützung und vieles mehr.

Jørgen Thomsen für die Übersetzung von AppISizers Catalog und

AppISizers Install Script ins Dänische und für die

Vorschläge.

Joy & John Harding für ihre Nettigkeit und dafür, daß sie mir ihr

schönes Devon country gezeigt haben.

Lucas Janin der erste AppISizer Benutzer, der es mir erzählt

hat (;-). Danke für die Vorschläge und alles

andere.

Mark J. Lednor für die Belieferung mit AmigaLibDisks und vielen

Sachen aus dem Aminet.

AppISizer 12 / 14

Patrick Burnand für die Unterstützung und die Vorschläge.

Paul OVERAA für den hilfreichen Artikel, durch den ich mich

entschieden habe, Sizer und dann AppISizer zu

schreiben.

P. E. Barba für die Unterstützung.

Peter Miles für die Belieferung mit AmigaLibDisks und all die

Hilfe.

SAS/C ®

Team für meine bevorzugte Compiler Umgebung.

Stefan Becker für den unentbehrlichen ToolManager und dafür, daß

ich seinen Disclaimer benutzen durfte.

Thierry Colin dafür, daß er sich was besseres zugelegt hat (nur

ein Scherz!)

Und alle anderen Leute dafür, daß sie mich und/oder den Amiga unterstützen ;-)

## 1.24 ApplSizer Guide allgemeiner Index

APPISIZER GUIDE INDEX

AmigaLibDisk

AppIcon

Ausgabe Fenster

Autor

Benutzung

Beschreibung

Bug Report

Catalog

CLI Optionen

Copyright

Danksagungen

D.P.A.T.

AppISizer 13 / 14

Einführung

Einschränkungen

Entfernen

Fenster

Französich

Fred FISH

Garantie

Getestet

I.C.P.U.G.

Installation

Komplimente

Konfiguration

Links

Neu

Postkarte

Schokolade

Shell

Sprachanpassung

Sprachen

Starten

ToolTypes

Verdienste

Vertrieb

Voraussetzungen

Vorschläge

WBStartup

Werbung

Workbench

| AppISizer | 14 / 14 |
|-----------|---------|
|           |         |
|           |         |
|           |         |
|           |         |
|           |         |
|           |         |
|           |         |
|           |         |
|           |         |
|           |         |
|           |         |
|           |         |
|           |         |
|           |         |
|           |         |
|           |         |
|           |         |
|           |         |
|           |         |
|           |         |
|           |         |
|           |         |
|           |         |
|           |         |
|           |         |
|           |         |
|           |         |
|           |         |
|           |         |
|           |         |
|           |         |
|           |         |
|           |         |
|           |         |
|           |         |