

**0da8cec0-0**

Jens Weyer

Copyright © 1996-98 by Jens Weyer

---

<b>COLLABORATORS</b>
----------------------

	<i>TITLE :</i> Oda8cec0-0		
<i>ACTION</i>	<i>NAME</i>	<i>DATE</i>	<i>SIGNATURE</i>
WRITTEN BY	Jens Weyer	October 9, 2022	

<b>REVISION HISTORY</b>
-------------------------

NUMBER	DATE	DESCRIPTION	NAME

# Contents

<b>1</b>	<b>0da8cec0-0</b>	<b>1</b>
1.1	ARC - AmigaGuide® main menu / Hauptmenü . . . . .	1
1.2	English documentation of ARC . . . . .	1
1.3	Introduction . . . . .	2
1.4	Requirements . . . . .	2
1.5	Disclaimer / Copyrights . . . . .	2
1.6	Usage . . . . .	3
1.7	Known problems . . . . .	5
1.8	Future . . . . .	5
1.9	History . . . . .	5
1.10	Thanks / Greets . . . . .	9
1.11	Author . . . . .	10
1.12	Developer (catalog) . . . . .	10
1.13	Deutsche Anleitung zu ARC . . . . .	11
1.14	Einleitung . . . . .	12
1.15	Anforderungen . . . . .	12
1.16	Rechtliches / Urheberrechte . . . . .	12
1.17	Benutzung . . . . .	13
1.18	bekannte Probleme . . . . .	15
1.19	Zukunft . . . . .	15
1.20	Geschichte . . . . .	16
1.21	Dank / Grüße . . . . .	16
1.22	Autor . . . . .	17
1.23	Entwickler (Kataloge) . . . . .	17
1.24	Amiga Translators' Organization . . . . .	17

---

# Chapter 1

## 0da8cec0-0

### 1.1 ARC - AmigaGuide® main menu / Hauptmenü

Welcome to the AmigaGuide® documentation of  
Willkommen zur AmigaGuide® Dokumentation von

— — —

|\_\_| |\_\_| |

| |minet | )eadme |\_\_reator

Please select language / Bitte Sprache wählen

[English](#) [Deutsch](#)

[Srpski](#) [Italiano](#)

### 1.2 English documentation of ARC

Main menu / english doc

Note: chapters marked with \* have changed

[Introduction](#)

[Requirements](#)

[Disclaimer / Copyrights](#)

[Usage](#) \*

[Known problems](#) \*

[Future](#) \*

[History](#) \*

[Thanks / Greetings](#)

[Author](#)

[Translations \(ATO\)](#)

[Developer \(catalog\)](#)

---

## 1.3 Introduction

Introduction

~~~~~

I decided to write this tiny tool, when I uploaded some tools to aminet for the first time. I missed a utility with it it would be easy to realize the creation of a .readme file for an archive.

So ARC was born.

## 1.4 Requirements

Requirements

~~~~~

OS 2.04+

some RAM ;)

Ed (workbench included)

Lha

Developers also need

SimpleCat 1.2 (or any program that is similar to it and does the same job)

## 1.5 Disclaimer / Copyrights

Disclaimer

~~~~~

This archive is spread 'as is'. The author doesn't take any responsibility for any damage !

You use this program at your own risk !

It is FREEWARE as long as no money changes hand (except of the aminet cd fee) !

GadToolsBox is (c) Jaba Development

MaxonC++ is (c) Maxon Computer GmbH

Ed is (c) Amiga International

Lha is (c) Stefan Boberg

SimpleCat (c) Guido Mersmann

Aminet® is registered trademark of Stefan Ossowskis

Schatztruhe, Gesellschaft für Software mbH

---

## 1.6 Usage

Usage

~~~~~

Usage of this tool is very simple. You enter the correct information in the right string gadget.

You must look for entering the first four topics !

These are always required (Short, Author, Uploader and Type) by Aminet® Style Guide, but only Short is really important and to create a .readme file with this one entry can be done with an editor - so ARC doesn't support it !

Then you have also the possibility to add an additional description and information of your archive and the used language and such things, and to add a listing of the contents of the archive you want to create the readme file for. But the last two topics are optionally and not required (additional description and archive info) !

If you don't know, what the different topics mean you can call the online help, where every usable topic in the readme header is described (taken from aminet doc about uploading and placing archives - and slightly modified with comments and headers)

If you want to use an existing readme file, just select 'Load ReadMe' from menu and choose your file !

The newer feature is a list, which was created by the dir command, with all possible items, that are correct to fill the 'Type' area. It is YOUR job to keep this list up-to-date ! This is very simple: if you receive a new Aminet® CD, and it has new directories, then just use the workbench dir command to create or to update your list. The list has to be saved as follows: <Name of program>.NDX (Normally ARC, but if you've changed this name, you also have to change the name of the index file !)

Example:

```
Dir CD0:Aminet/ ALL DIRS >Sys:Utilities/ARC.NDX
```

Attention ! This list has to be placed in the same

---

drawer, where ARC is !

An example list is included in this archive !

If everything went well, you can use this list in your next ARC session, and you are able to select the correct drawer, where your upload should be placed.

Why did I add this feature ? Well, i was unable to remember all the possible combinations of drawers, that are used in the very fast growing Aminet®.

That's it - just to make life easier :)

But that are not all features of ARC !

You can also define some tooltypes (6 in this version):

- EDITOR

Let's you change the preset from C:Ed to your favourite editor.

- AUTHOR

Let's you preset a string, that will be displayed in the Author string gadget after startup.

- UPLOADER

Same as above for the Uploader string gadget.

- PATH

Let's you specify a default path, that will be used instantly.

- NOCOPY

If you've activated this tooltype, the copyright notice will be suppressed in the output of any readme file.

- FOOTER

If you've set this variable with the full path of the signature file to add, it will be added to every readme you create.

If you want to know now, what happens with such a generated readme if you load it, then I can tell you: the added signature will be stripped out while loading. Therefore ARC adds one single line before the signature, that contains -F-. That's all :)

All tooltypes already exists in the tooltypes list of ARC icon. EDITOR is disabled by (). The two others are enabled as an example. PATH is disabled, so you have to set it, if you want to use it. NOCOPY is disabled (default). FOOTER is also disabled. Change, if you want :)

---



## 1.7 Known problems

Known problems

~~~~~

## 1.8 Future

Future

~~~~~

I will debug and optimize the functions of this program and add some new features, that will make working with this tool easier.

I will finish the localisation of ARC in one of the next versions.

The handling of the Aminet® Index List will be rewritten, so you will be able to fold the different type directories.

If YOU have any ideas and suggestions or bugreports, read [here](#) , how you can reach me !

## 1.9 History

History

~~~~~

V 3.0 : Added some nice OS 3.0 features for those who use this OS

Added support for more filetypes (lzx,jpg,mpg)

Added new tooltype (NOCOPY)

Added new tooltype (FOOTER)

Added installer script

Added updated Aminet® Index List (updated 18-Aug-98)

V 2.9 : Added ATO translations (serbian, swedish, italiano)

Added filecheck to Load function

Added new tooltype (PATH)

V 2.8 : Fixed a little bug in the Aminet Index Init function

which caused an enforcer hit and the problem with

MagicMenu

Optimised Create / Exist functions

Debugged LINE-PER-LINE with Enforcer and MaxonDebug

V 2.7 : Fixed little bug in program exit

Reworked load function (should work properly now)

Fixed a little bug in the load function

(by pressing filerequester's 'Cancel' button

the gadgets weren't enabled again)

ToolType swap : Your Name (YourName@location.domain)

(Suggested by Jens Rosenboom)

V 2.6 : Added french catalog (Done by Didier Giron - Thanks !)

Reworked program cleanup on exit

Added example Index file

Fixed a little bug in the load function

(ARC couldn't load a readme with a ":" at the end

of its path)

V 2.5 : Program partially localised

(built-in: english, added: german)

Added 2 MagicWB icons done by

Tomas Amsrud (Thanx !)

V 2.4 : Added two new tooltypes:

- AUTHOR

You can define here a preset for

the author string field (example

in tooltypes of ARC's icon)

- UPLOADER

Same as above, but for the uploader

string field

Useful, if you edit a new readme for your

new own programs. Spare the time for entering

your name and email address in this way.

(Idea by Christoph Bubel)

V 2.3 : Spaces in the readme file header will

be stripped out by load-function now

V 2.2 : Auto detect of the type in

the Aminet® Index List works now

V 2.1 : Optimized and rebuilt the Aminet® Index

handling

OS 2.x startup error fixed

Bug in "Load Readme" fixed

V 2.0 : Fixed all available bugs :)

This program should be bugfree now !

(no guarantee is given)

---

Optimized the member structure in  
Aminet® Index List

Fixed a little bug in the load routine,  
which was invisible for the user, but  
it disturbed the load-process.

V 1.9 : experimental implementation of the  
Aminet® Index list

V 1.8 :

V 1.7 : [NOT RELEASED]

Herm, i must tell you, that I forgot  
to close the asl.library on exit...

(oh - this shame :) )

This has been fixed now !

V 1.6 : Added a load function

(heavily requested by Lennart Johannesson,  
here it is, Lennart ! :) )

fixed some internal bugs

optimized readme handling

V 1.5 : Added two new features:

If you have already created an additional  
description, you were not able to  
modify or delete this description.

That has been changed ! If already  
exists a description you are now able  
to edit it again or delete it from  
memory ! If no description exists  
at all and you click on the button,  
then the editor appears like before.

The editor is now selectable, so you  
can use your favourite editor to  
write or modify your description !

Simply edit the tooltypes of the  
icon and change the variable EDITOR=X:Y/Z,

where X = Device or Assign

Y = Directory and Z = Editor's name

This suggestion was mailed by

Oliver B. Warzecha (obw).

V 1.4 : Corrected a little bug.

If you selected an archive, which

---

laid in a drawer with " " then Lha  
did not create the Arc Info correctly.  
This has been fixed in this version.  
Thanks to Dirk Neubauer for reporting  
this bug.

V 1.3 : Corrected a little bug, that was  
my mistake. The program created  
a readme file named #?.lha.readme,  
where #? is the filename, but this  
was wrong, it should create now a  
readme file named #?.readme.  
Thanks to Dirk Neubauer for this  
bughint !

The Aminet-Logo wasn't placed at  
the right place, when another font  
like xenfont.11 was used - sorry  
about. I think it should work now  
fine - if not send me an email !

V 1.2 : Third Public Release

Added two new functions:

- Additional Description

(Allows you to enter an  
expanded description,  
more detailed like in  
header)

- Archive Info

(Allows you to add the  
contents of a lha archive  
to the readme file, if  
selected)

I got so many emails, which all  
had one question: 'where can i get  
this rct.library ???'... So

I decided first to add it to the  
archive, but I didn't know if the  
copyright would be ignored !

So I left it out of the program  
which uses now the EasyReq of  
Intuition - and i hope all users

---

can use this program now without  
any problems ;)

V 1.1 : Second Public Release

Fixed a little - hmmm - not  
bug, but a fault of mine.

I thought, that the Uploader  
topic is set before the Author  
topic - I think either I went wrong  
nor these things has been changed  
by Aminet people later ?

Don't know, but corrected now !

V 1.0 : Initial Release (Aminet)

## 1.10 Thanks / Grets

Thanks

~~~~~

Dirk Neubauer - for the bug reports & suggestions  
for his help with the initialisation of  
the ATO translations

for his report about the author of 'LazyReadme'

Alexandre Gabriel - for suggestions and support ;)

Curt Esser - for testing on his A2500/020/Wb 3.1  
and the MWB Icon and NewIcons Icon !

Zap - for testing

Lennart Johannesson - for testing and the request for a load-function

Oliver B. Warzecha - for testing and suggestions

Michael Luense - for testing and his appreciation  
and for his help to put this and other tools  
online ! - Thanks Michael !!!

roirraW 'edor' ehT - for the OS 2.x startup hint

Christoph Bubel - testing and suggestions

Tomas Amsrud - for the mwb icons

Didier Giron - for the french catalog

Jens Rosenboom - for testing and suggestions

Andrija Antonijevic - for serbian catalog and guide

Ljubomir Jankovic - for proofreading the serbian catalog and guide

Francesco Celli - for italian catalog and guide

Piergiorgio Ghezzi - for proofreading the italian catalog and guide

---

Thomas Nordh - for swedish catalog and guide  
Jon Åslund - for proofreading the swedish catalog and guide  
ATO members - for their help to all coders  
that every localised program understands  
a lot of different languages !!!  
At least and with delay I want to thank all the users,  
who rated ARC as one of the highest rated programs during  
August 1997 ! I discovered this fact one week ago and was  
very surprised - THANKS !  
(Highest place: 33/97 place 13 !!)

## 1.11 Author

Author

~~~~~

Jens Weyer  
Am Mühlgraben 23  
66453 Gersheim  
Tel.: 06843/1023  
EMail: stealth@sol.de  
Homepage: <http://www.geocities.com/SiliconValley/Lakes/1204/>  
Write any suggestions or bug reports to my  
EMail address and look at my homepage with  
links to other tools from me and information  
about me :)  
Send me an email, if you just like the program !

## 1.12 Developer (catalog)

Developer (catalog) instructions

~~~~~

If you develop a new / translate the given catalog  
source, you have to look at these string limitations !!!  
catalog item max. chars

-----

MSG\_MenuTitle1 20  
MSG\_MenuItem1\_1 20  
MSG\_MenuItem2\_1 20  
MSG\_MenuItem3\_1 20

---

MSG\_MenuTitle2 20  
MSG\_MenuItem1\_2 20  
MSG\_Gad1 20  
MSG\_Gad2 20  
MSG\_Gad3 20  
MSG\_AslTitleSave 150  
MSG\_AslTitleLoad 150  
MSG\_AslGadPosSave 50  
MSG\_AslGadNegSave 50  
MSG\_WndTitleSaving 100  
MSG\_WndTitleInitAIL 100  
MSG\_AboutTitle 20  
MSG\_ErrorTitle 20  
MSG\_ErrorType 200  
MSG\_ErrorCreate 200  
MSG\_ErrorLoadType 200  
MSG\_ErrorLoad 200  
MSG\_QuestTitleAddDesc 20  
MSG\_QuestBodyAddDesc 200  
MSG\_QuestGadsAddDesc 100  
MSG\_QuestBodyLoadReadme 200  
MSG\_QuestGadsLoadReadme 50  
MSG\_Wnd1ScrTitle 30

Note, that the included catalog was created for the usage with SimpleCat 1.2 !

## 1.13 Deutsche Anleitung zu ARC

Hauptmenü / deutsche Anleitung

Anmerkung: Änderungen in Kapiteln mit einem \*

**Einleitung**

**Anforderungen**

**Rechtliches / Urheberrechte**

**Benutzung** \*

**bekannte Probleme** \*

**Zukunft** \*

**Geschichte** \*

**Dank / Grüße**

**Autor**

**Übersetzungen (ATO)**

**Entwickler (Kataloge)**

## 1.14 Einleitung

Einleitung

~~~~~

Ich entschied mich, dieses kleine Tool zu schreiben,  
als ich zum ersten Mal ein paar Tools ins Aminet uploaden  
wollte. Ich vermißte ein Programm, mit dem es einfach wäre,  
eine .readme Datei für ein Archiv zu erstellen.  
Also fing ich an, ARC zu schreiben.

## 1.15 Anforderungen

Anforderungen

~~~~~

OS 2.04+  
ein bißchen Speicher ;)  
Ed (WorkBench zugehörig)  
Lha  
Entwickler brauchen außerdem  
SimpleCat 1.2 (oder ein vergleichbares Programm,  
welches dasselbe tut)

## 1.16 Rechtliches / Urheberrechte

Rechtliches / Urheberrechte

~~~~~

Dieses Archiv wird weitergegeben 'wie es ist'. Der Autor  
übernimmt keinerlei Verantwortung / Haftung für entstandene  
Schäden !

Sie benutzen dieses Programm auf eigene Gefahr !

Es ist FREEWARE, d.h. es darf keinerlei Geld dafür verlangt  
werden (außer den Kosten für eine Aminet CD) !

GadToolsBox ist (c) Jaba Development

MaxonC++ ist (c) Maxon Computer GmbH

Ed ist (c) Amiga International

Lha ist (c) Stefan Boberg

SimpleCat ist (c) Guido Mersmann

Aminet® ist eingetragenes Warenzeichen von Stefan Ossowskis

Schatztruhe, Gesellschaft für Software mbH

---



## 1.17 Benutzung

Benutzung

~~~~~

Die Benutzung dieses Programms ist sehr einfach.

Geben Sie die passende Information in das zugehörige String-Gadget ein.

Sie sollten auf die ersten vier Punkte achten !

Diese werden vom Aminet® Style Guide verlangt (Short, Author, Uploader und Type), letztlich ist aber nur der erste Punkt (Short) wichtig und um ein .readme mit diesem einen Eintrag zu erzeugen, braucht man nur einen Editor - also wird dies nicht von ARC unterstützt !

Weiterhin haben Sie die Möglichkeit, eine zusätzliche Beschreibung sowie einige Informationen zu Ihrem Archiv hinzuzufügen (benutzte Sprache u.ä.); eine Auflistung Ihres Archivs, für das Sie die .readme Datei erzeugen wollen, können Sie auch hinzufügen.

Die zwei zuletztgenannten Punkte sind optional und werden nicht benötigt (zusätzl. Beschr. und Archiv-Auflistung) !

Falls Sie nicht wissen, was die einzelnen Punkte bedeuten, können Sie die Online Hilfe aufrufen, in der alle Punkte des Readme-Kopfes beschrieben sind (zur Zeit leider nur in Englisch, stammt aus den Aminet® Original Texten bezüglich Uploaden und Plazierung der Archive; leicht modifiziert und mit Kommentaren und Köpfen versehen)

Wenn Sie ein bereits existierendes Readme laden möchten, wählen Sie einfach den Menü Punkt 'ReadMe laden' ('Load ReadMe') und wählen Sie die entsprechende Datei aus !

Ein neueres Merkmal ist eine Liste, angelegt vom Dir-Befehl, in der alle möglichen Kombinationen stehen, die das 'Type' Gadget enthalten darf.

Es ist IHRE Aufgabe diese Liste auf dem neuesten Stand zu halten ! Das ist sehr

einfach: Wenn Sie eine neue Aminet® CD bekommen, die neue Verzeichnisse enthält, dann benutzen Sie einfach den Workbench Dir-Befehl um die Liste anzulegen oder zu erneuern. Die Liste wird folgendermaßen gespeichert: <Name des Programms>.NDX (Normalerweise ARC, aber falls Sie diesen Namen geändert haben sollten, sollten Sie ebenfalls den Namen der Index Datei ändern !)

Beispiel:

```
Dir CD0:Aminet/ ALL DIRS >Sys:Utilities/ARC.NDX
```

Warnung ! Diese Liste muß im selben Verzeichnis sein, in dem auch ARC liegt !

Ein Beispiel-Index liegt dem Archiv bei !

Falls alles glatt ging, können Sie diese Liste bei einem Neustart von ARC benutzen, und haben die Möglichkeit, sofort das richtige Verzeichnis auszuwählen, in dem ihr Upload plaziert werden soll.

Warum ich das hinzugefügt habe ? Nun, ich konnte mich einfach nicht an alle möglichen Kombinationen von Verzeichnissen in dem sehr schnell wachsenden Aminet® erinnern. Das ist alles - nur um das Leben zu erleichtern :)

Dies sind aber nicht alle Merkmale von ARC !

Sie können ebenso einige Einstellungen vordefinieren (ToolTypes - 6 in dieser Version):

- EDITOR

Hier können Sie die Voreinstellung des Editors von Ed auf einen Editor Ihrer Wahl ändern.

- AUTHOR

Hier können Sie einen String vordefinieren, der beim Start von ARC im Author String Gadget plaziert wird.

- UPLOADER

Dasselbe wie bei AUTHOR, nur für das Uploader String Gadget.

- PATH

Hier können Sie einen Standard-Pfad voreinstellen, der sofort genutzt wird.

---

#### - NOCOPY

Wird dieses Tooltype aktiviert, wird bei jeder Ausgabe eines Readmes die Copyright Notiz unterdrückt.

#### - FOOTER

Mit diesem Flag kann man ARC mitteilen, daß es eine Signatur ans Ende eines Readmes setzen soll.

Hierzu muss der komplette Pfad angegeben werden.

Diese Signatur wird bei dem Ladevorgang eines Readmes, das mit ARC erstellt wurde, nicht wieder mitgeladen !

Sie wird herausgefiltert. ARC fügt hierzu eine einzige Zeile vor der Signatur ein, die -F- enthält.

Alle ToolTypes existieren bereits in der

ToolTypes Liste des ARC Piktogramms. EDITOR wurde per

() ausgeschaltet. Die anderen zwei wurden

als Beispiel eingeschaltet. PATH ist ausgeschaltet.

Ebenso NOCOPY (default) und FOOTER.

Ändern Sie das, wenn Sie es möchten :)

## 1.18 bekannte Probleme

bekannte Probleme

~~~~~

## 1.19 Zukunft

Zukunft

~~~~~

Ich werde die Routinen dieses Programms debuggen und optimieren, sowie einige neue Eigenschaften hinzufügen, die die Arbeit mit diesem Tool einfacher gestalten werden.

In einer der nächsten Versionen des Programms wird die Lokalisation abgeschlossen.

Die Handhabung der Aminet® Index Liste wird noch weiter verfeinert, so daß Sie die Verzeichnisse auch auf- und zuklappen können.

Falls SIE Ideen, Vorschläge oder Fehlerberichte haben, lesen Sie [hier](#) , wie Sie mich erreichen können !

## 1.20 Geschichte

Geschichte

~~~~~

Ich muß gestehen, daß ich zu faul war, auch noch dieses Kapitel zu übersetzen :)

[Klicken Sie hier für die Englische Version](#)

## 1.21 Dank / Grüße

Dank / Grüße

~~~~~

Dirk Neubauer - für Fehlerberichte & Anregungen

für seine Hilfe bei der Initialisierung

der ATO Übersetzungen

für seinen Hinweis auf den Autor von 'LazyReadme'

Alexandre Gabriel - für Anregungen und Unterstützung ;)

Curt Esser - für das Testen auf seinem A2500/020/Wb 3.1

und das MWB und NewIcons Piktogramm !

Zap - fürs Testen

Lennart Johannesson - für das Testen und die Anregung zu einer

Lade-Routine

Oliver B. Warzecha - fürs Testen und Anregungen

Michael Luense - für das Testen und seine Beurteilung des

Programms, sowie für seine Hilfe beim

Uploaden dieses und anderer Tools ins Aminet !

Danke Michael !!!

roirraW 'edor' ehT - für den OS 2.x Startup Bericht

Christoph Bubel - für Tests und Anregungen

Tomas Amsrud - für die MWB Piktogramme

Didier Giron - für den französischen Katalog

Jens Rosenboom - für Tests und Anregungen

Andrija Antonijevic - für den serbischen Catalog und den Guide

Ljubomir Jankovic - für das Korrekturlesen der serbischen Übersetzung

Francesco Celli - für den italienischen Catalog und den Guide

Piergiorgio Ghezzi - für das Korrekturlesen der italienischen Übersetzung

Thomas Nordh - für den schwedischen Catalog und den Guide

Jon Åslund - für das Korrekturlesen der schwedischen Übersetzung

ATO Mitglieder - für ihre Hilfe für Programmierer,

damit jedes lokalisierte Programm  
auch mehrere Sprachen "sprechen" kann !!!  
Zu guter Letzt und mit Verspätung möchte Ich mich bei  
allen Usern bedanken, die ARC zu einem der höchst gewerteten  
Programmen im Aminet im August 1997 gemacht haben !  
Ich entdeckte dies erst vor einer Woche und war wirklich  
sehr (angenehm) überrascht - DANKE !  
(Höchste Wertung: 33/97 Platz 13 !!)

## 1.22 Autor

Autor

~~~~~

Jens Weyer

Am Mühlgraben 23

66453 Gersheim

Tel.: 06843/1023

E-Mail: [stealth@sol.de](mailto:stealth@sol.de)

Homepage: <http://www.geocities.com/SiliconValley/Lakes/1204/>

Schicken Sie Anregungen oder Fehlerberichte an meine  
E-Mail-Adresse und schauen Sie auf meiner Homepage vorbei,  
die Verweise zu anderen Tools, die ich geschrieben habe  
enthält und Informationen bezüglich meiner Person :)  
Schreiben Sie mir eine E-Mail, falls Sie das Programm einfach  
gerne benutzen !

## 1.23 Entwickler (Kataloge)

Entwickler (Kataloge) Anweisungen

~~~~~

Wenn Sie einen neuen Katalog oder den mitgelieferten  
Katalog übersetzen wollen, sollten Sie sich zunächst  
folgende String-Spezifikationen anschauen !!!

**Klicken Sie hier für die Spezifikationen**

Beachten Sie, daß der mitgelieferte Katalog für die  
Benutzung mit SimpleCat 1.2 gedacht ist !

## 1.24 Amiga Translators' Organization

First of all I want to thank ATO and all members  
who helped to translate this software's catalog and guide !

ATO Disclaimer

Translations

---