

AM_1992

Manfred Tremmel

Copyright © 1994-95 by MT Graphic & Design

COLLABORATORS

	TITLE : AM_1992		
ACTION	NAME	DATE	SIGNATURE
WRITTEN BY	Manfred Tremmel	July 20, 2024	

REVISION HISTORY

NUMBER	DATE	DESCRIPTION	NAME

Contents

1	AM_1992	1
1.1	Übersicht AMIGA-Magazin Disketten 1992	1
1.2	AMIGA-Magazin Septemberdisk-01 1992	1
1.3	AMIGA-Magazin Septemberdisk-02 1992	2
1.4	AMIGA-Magazin Oktoberdisk-01 1992	3
1.5	AMIGA-Magazin Oktoberdisk-02 1992	4
1.6	AMIGA-Magazin Novemberdisk-01 1992	5
1.7	AMIGA-Magazin Novemberdisk-02 1992	7
1.8	AMIGA-Magazin Novemberdisk-03 1992	8
1.9	AMIGA-Magazin Novemberdisk-04 1992	8
1.10	AMIGA-Magazin Novemberdisk-05 1992	8
1.11	AMIGA-Magazin Dezemberdisk-01 1992	9
1.12	AMIGA-Magazin Dezemberdisk-02 1992	9
1.13	AMIGA-Magazin Dezemberdisk-03 1992	10

Chapter 1

AM_1992

1.1 Übersicht AMIGA-Magazin Disketten 1992

September: Disk 1 Disk 2
Oktober: Disk 1 Disk 2
November: Disk 1 Disk 2 Disk 3 Disk 4 Disk 5
Dezember: Disk 1 Disk 2 Disk 3

1.2 AMIGA-Magazin Septemberdisk-01 1992

Amiga-Magazin 09/92-01

Programm: AMIPack
Rubrik: Packer
Version: 1.0
Update von:

Ein bequem über Intuition-Interface zu bedienender Packer.
Er bietet zwei Packverfahren: ein schnelles und ein effizientes.
Es lassen sich einzelne Dateien, komplette Verzeichnisse und
Unterverzeichnisse packen.

Programm: WatchIt
Rubrik: Textanzeiger
Version: 1.2
Update von:

Komfortabler Textanzeiger. Ermöglicht die Verwaltung mehrerer
Dateien, verfügt über eine Druckoption und Suchfunktion.
Läßt sich individuell konfigurieren.

Programm: VT-Schutz
Rubrik: Virenkiller
Version: 2.43
Update von:

Einer der besten Virenkiller. Wird ständig auf den neuesten
Stand gebracht. Version 2.43

Programm: Reflections-Demo
Rubrik: Ray-Tracing
Version: 2.0
Update von:

Eine voll funktionstüchtige Version des Ray-Tracing-Programms.
Speichern und Laden ist ebenso möglich wie das Berechnen von
Bildern. Einschränkungen liegen in der Anzahl der Objekte/Punkte.
und bei Texturen.

Programm: Voki V2.2
Rubrik: Vokabeltrainer
Version: 2.2
Update von:

Bereits im zweiten AMIGA-Magazin-Sonderheft wurde dieses Programm
vorgestellt. Jetzt zeigt es sich in einer neuen Version 2.2.

1.3 AMIGA-Magazin Septemberdisk-02 1992

Amiga-Magazin 09/92-02

Programm: Window-Machine
Rubrik: Programmierer-Tool
Version: 1.1
Update von:

Ein Muß für jeden C- und Assembler-Programmierer. Erstellt
Menüs, Fenster, Screens, Gadgets und Alerts. Die Strukturen
lassen sich in C- oder Assembler-Quellcode exportieren.
Inklusive C-Quellcode.

Programm: Multi-Blank
Rubrik: Tool
Version: 1.0
Update von:

PDM der Ausgabe 9/92. Ein netter Bildschirmschoner mit einigen
Extras. Inklusive C-Quellcode.

Programm: Knobelecke
Rubrik: Amiga-Wissen
Version:
Update von:

Aufgabenstellung: Das Auffinden möglichst vieler Stellen

der Zahl Pi. Inklusive Assembler-Quellcode.

Programm: ARexx-Libraries
Rubrik: Programmieren
Version:
Update von:

Anhand von C- und Assembler-Listings wird gezeigt, wie eigene Libraries für ARexx-Programme entwickelt werden können.

Programm: Betriebssystem 2.0, Folge 9
Rubrik: Programmierkurs
Version:
Update von:

In dieser Folge dreht sich alles um die Icon- und Workbench-Library des Betriebssystems 2.0. Inklusive zwei C-Listings.

Programm: Alloah Assembler, Folge 5
Rubrik: Programmierkurs
Version:
Update von:

Assemblerprogrammierung mit dem OMA-Assembler. Inklusive einer Demo-Version des Assemblers, den wichtigsten Include-Dateien und den begleitenden Listings.

1.4 AMIGA-Magazin Oktoberdisk-01 1992

Amiga-Magazin 10/92-01

Programm: AMIPack
Rubrik: Packer
Version: 1.02
Update von: 09/92

Ein bequem über Intuition-Interface zu bedienender Packer. Er bietet zwei Packverfahren: ein schnelles und ein effizientes. Es lassen sich einzelne Dateien, komplette Verzeichnisse und Unterverzeichnisse packen.

Programm: VT-Schutz
Rubrik: Virenkiller
Version: 2.44
Update von: 09/92

Einer der besten Virenkiller. Wird ständig auf den neuesten Stand gebracht. Version 2.44. Update von 9/92.

Programm: Samplitude Jr.-Demo
Rubrik: Sampling-Software
Version: 1.1
Update von:

Mit Samplitude Jr. lassen sich Geräusche digitalisieren und nachbearbeiten. Eine komfortable Benutzeroberfläche und Mehrfenster-Technik sind nur einige der Merkmale. Empfehlenswert ist mindestens 1 MByte Speicher.

Programm: Hexuma-Demo
Rubrik: Adeventure
Version:
Update von:

Ein neues Adventure aus der Weltenschmiede. Begleiten Sie uns auf einer erstaunlichen Reise durch verschiedene Dimensionen. Ein deut. Adventure der Spitzenklasse. Benötigt mindestens 1 MByte Speicher.

1.5 AMIGA-Magazin Oktoberdisk-02 1992

Amiga-Magazin 10/92-02

Programm: D-Tector
Rubrik: Tool
Version: 1.1
Update von:

Das Programm ist ein Multitalent: Mausbeschleuniger, Speicheranzeiger, Auto-Aktivierung von Fenstern, Viren-Überwachung, Umschalten zwischen Bildschirmen mit Hilfe der mittleren Maustaste usw. Inklusive Quellcode in Assembler.

Programm: ESM
Rubrik: Sound-Tool
Version: 1.8
Update von:

Mit diesem Tool lassen sich IFF-8SVX-Sounddateien ins DigiPlayer-Format konvertieren. Zudem lassen sich die Sounds ins Eprom brennen.

Programm: Knobeleck
Rubrik: Amiga-Wissen
Version:
Update von:

Aufgabenstellung: Diesmal geht's um das Spiel »Life«. Simulieren Sie das Wachstum von Zellen. Inklusive einem Lösungsvorschlag in

Assembler.

Programm: FTXT
Rubrik: Programmieren
Version:
Update von:

Das C-Listing demonstriert den Aufbau einer IFF-FTXT-Textdatei und konvertiert normale ASCII-Texte in FTXT-Texte.

Programm: Igel auf dem Gummiband
Rubrik: Programmieren
Version:
Update von:

Die Amiga-BASIC-Listings zeigen die Fortbewegung eines Igels auf einem elastischen Gummiband. Ein wenig Know-how und physikalisches Verständnis ist gefragt.

Programm: Alloah Assembler, Folge 6
Rubrik: Programmierkurs
Version:
Update von:

Assemblerprogrammierung mit dem OMA-Assembler. Inklusive einer Demo-Version des Assemblers, den wichtigsten Include-Dateien und den begleitenden Listings.

Programm: Locale-Library, Workbench 2.1
Rubrik: Programmieren
Version:
Update von:

Anhand von C- und Assembler-Listings wird gezeigt, wie die neue Locale-Library der Workbench 2.1 funktioniert. C-Programmierer benötigen jedoch die dafür notwendigen Includes bzw. eine neue Amiga.lib. Diese erhalten Sie beim Distributor Ihres C-Compilers.

1.6 AMIGA-Magazin Novemberdisk-01 1992

Amiga-Magazin 11/92-01

Programm: AMIPack
Rubrik: Packer
Version: 1.2
Update von: 10/92

Ein bequem über Intuition-Interface zu bedienender Packer.
Er bietet zwei Packverfahren: ein schnelles und ein effizientes.
Es lassen sich einzelne Dateien, komplette Verzeichnisse und
Unterverzeichnisse packen.

Programm:
Rubrik: Grafikobjekte
Version:
Update von:

Verschiedene Grafikobjekte im Sculpt- und Silver-Format. Die
Silver-Objekte lassen sich ohne weitere Konvertierung direkt
in Imagine einlesen.

Programm: IFF-64
Rubrik: Grafik-Konvertierungsprogramm
Version:
Update von:

Das Programm IFF-64 ist in HiSoft-Basic geschrieben und
wandelt Amiga-IFF-Bilder mit vier Farben und der Auflösung
von 320 x 200 Pixel in C64-Bitmap-Files mit der Auflösung
160 x 200 Pixel um.

Programm: Image64
Rubrik: Grafik-Konvertierungsprogramm
Version:
Update von:

Image64 konvertiert Hires-Bitmap-, Hires-Colormap-,
Koalapaint- und Amiga-Paint-Bilder in Amiga-IFF-ILBM-Bilder.
Das Programm wird mit der Maus gesteuert und ist über
Pull-down-Menüs zu bedienen.

Programm: HAMLlab
Rubrik: Grafik-Konvertierungsprogramm
Version:
Update von:

Die Demoversion des Shareware-Programms HAMLlab ist auf
512 x 512 Pixel beschränkt und konvertiert GIF, TIFF, PBMPPlus,
Spectrum 512, MTV, QRT und SUN Rasterfiles in Amiga-HAM oder
-SHAM-Grafiken.

Programm: Wasp
Rubrik: Grafik-Konvertierungsprogramm
Version:
Update von:

Wasp verarbeitet GIF (87a), alle Arten von IFF-Bildern (auch 24-Bit),
Dynamic HAM, SUN Rasterfiles, Unix P5 (8 Bit grau) und P6
(24 Bit farbig), SRGR-Files, HL2 Hamlab Format und MTV-Grafiken

vom Ray-Tracer Rayshade. Ausgegeben werden alle IFF-Formate und das P6-Format. Auch lassen sich Grafiken skalieren und spiegeln. Das Programm liegt in einer 68000er und 68030er Version vor.

1.7 AMIGA-Magazin Novemberdisk-02 1992

Amiga-Magazin 11/92-02

Programm: Virtual Memory
Rubrik: Tool
Version: 1.0
Update von:

Fantastisch. Verfügen Sie über einen Motorola-Prozessor mit MMU, eventuell sogar eine Festplatte, ist dieses Tools ein absolutes Muß! Virtueller Speicher, d.h. 20 oder mehr MByte Arbeitsspeicher, abhängig von Ihrer freien Festplattenkapazität. Ein Knüller. Inklusive Quellcode in Cluster.

Programm: MakeCat
Rubrik: Programmierer-Tool
Version: 38.05
Update von:

Wir sorgen vor! Demnächst wird die Workbench 2.1 erscheinen. Ein tolles Feature ist die Möglichkeit, Programme und die Workbench in verschiedenen Sprachen zu starten. Um eigene Programme ebenfalls multilingual zu gestalten, sind spezielle Kataloge zu kreieren. Mit MakeCat ist dies problemlos möglich.

Programm: Knobelecke
Rubrik: Amiga-Wissen
Version:
Update von:

U.a. finden Sie hier die Simulation einer zweidimensionalen Turingmaschine. Um die Aufgabenstellung der Knobelecke 11/92 einfacher meistern zu können, finden Sie hier außerdem ein ASCII-Wörterbuch.

Programm: Devices (Folge 1)
Rubrik: Programmierkurs
Version:
Update von:

Wir steigen ein in die Programmierung der Devices mit einem kleinen Modula2-Listing, daß dem Audio-Device Töne entlockt.

Programm: Alloah Assembler, Folge 7
Rubrik: Programmierkurs
Version:

Update von:

Assemblerprogrammierung mit dem OMA-Assembler. Inklusive einer Demo-Version des Assemblers, den wichtigsten Include-Dateien und den begleitenden Listings.

1.8 AMIGA-Magazin Novemberdisk-03 1992

Amiga-Magazin 11/92-03

Programm: Modula-Demo
Rubrik: Programmiersprachen
Version: 4.1
Update von:

Die aktuelle Version des Modula-Compilers der A+L AG, Version 4.1. Sie benötigen eine Leerdiskette, um diese Version zu installieren. Eine Festplatte wird empfohlen. Die Demo-Version besitzt einige Einschränkungen: u.a. läßt sich kein Modul mit mehr als 4 KByte Umfang erstellen; keine Register- Variablen und -Parameter; wenige Standard-Module u.m.

1.9 AMIGA-Magazin Novemberdisk-04 1992

Amiga-Magazin 11/92-04

Programm: Oberon-Demo
Rubrik: Programmiersprachen
Version: 3.0
Update von:

Die aktuelle Version des Oberon-Compilers der A+L AG, Version 3.0. Sie benötigen mindestens zwei Leerdisketten, um diese Version zu installieren. Eine Festplatte wird empfohlen. Die Demo-Version besitzt einige Einschränkungen: u.a. läßt sich kein Text mit mehr als 10 KByte Umfang erstellen; Montags läuft der Compiler nicht; mit dem Editor lassen sich höchstens 200 Zeilen bearbeiten u.m.

1.10 AMIGA-Magazin Novemberdisk-05 1992

Amiga-Magazin 11/92-05

Programm: Cluster-Demo
Rubrik: Programmiersprachen
Version: 1.4
Update von:

Die aktuelle Version des Cluster-Compilers, Version 1.4. Sie benötigen eine Leerdiskette, um diese Version zu installieren. Eine Festplatte wird empfohlen. Mit der Demo-Version lassen sich allerdings die erzeugten Programme nicht linken, wohl aber ausführen. 1 MByte erforderlich.

1.11 AMIGA-Magazin Dezemberdisk-01 1992

Amiga-Magazin 12/92-01

Programm: »Lemmings 2 - The Tribes«-Demo
Rubrik: Spiele
Version:
Update von:

Exklusiv: Lemmings 2 - The Tribes für alle AMIGA-Magazin-Leser. Stellen Sie Ihre Fähigkeiten unter Beweis und Retten Sie die Lemminge.

1.12 AMIGA-Magazin Dezemberdisk-02 1992

Amiga-Magazin 12/92-02

Programm: VT-Schutz
Rubrik: Virenkiller
Version: 2.46
Update von: 10/92

Einer der besten Virenkiller. Wird ständig auf den neuesten Stand gebracht. Version 2.46. Autor: Heiner Schneegold

Programm: TABCalc
Rubrik: Anwendung
Version: 1.0
Update von:

Eine Tabellenkalkulation mit allen wichtigen Features. Das Programm stellt folgende Grafikfunktionen zur Verfügung: Balken-, Stapel-, Kreis- und Liniengrafiken.

Programm: MakeCat
Rubrik: Programmierer-Tool
Version: 38.22
Update von: 11/92

Wir sorgen vor! Demnächst wird die Workbench 2.1 erscheinen. Ein tolles Feature ist die Möglichkeit, Programme und die Workbench in verschiedenen Sprachen zu starten. Um eigene Programme ebenfalls

multilingual zu gestalten, sind spezielle Kataloge zu kreieren. Mit MakeCat ist dies problemlos möglich. Diese Version unterstützt nun auch die Programmiersprache Oberon.

Programm: Knobeleck
Rubrik: Amiga-Wissen
Version:
Update von:

Hier finden Sie ein Programm, daß die Zahl PI mit beliebig viel Nachkommastellen berechnet.

Programm: Devices (Folge 2)
Rubrik: Programmierkurs
Version:
Update von:

Auch im zweiten Teil geht's um die Sound-Programmierung übers Audio-Device und demonstrieren diese anhand eines Modula-2-Listings.

Programm: CList
Rubrik: Druck-Utility
Version:
Update von:

Ein hochinteressantes Druckprogramm, das C-Listings mit hervorgehobenen Funktionsköpfen ausdruckt. Das erhöht die Übersichtlichkeit enorm.

1.13 AMIGA-Magazin Dezemberdisk-03 1992

Amiga-Magazin 12/92-03

Programm: Grafiksammlung von Hermann
Rubrik: Grafiken
Version:
Update von:
