

TGM

Claus Dilly

COLLABORATORS

	<i>TITLE :</i> TGM		
<i>ACTION</i>	<i>NAME</i>	<i>DATE</i>	<i>SIGNATURE</i>
WRITTEN BY	Claus Dilly	July 1, 2022	

REVISION HISTORY

NUMBER	DATE	DESCRIPTION	NAME

Contents

1	TGM	1
1.1	TGM.guide	1
1.2	Informationen zum Programm	1
1.3	Rechtliches zu TGM	2
1.4	Was benötige ich	2
1.5	Wie installiere ich das Programm	3
1.6	Anwendung von TGM	3
1.7	Einstellungen von TGM	5
1.8	Registrierung von TGM	7
1.9	Was bisher geschah	7
1.10	Wer hat es programmiert	8
1.11	Mein PGP-Key	9
1.12	Mein Dank gilt...	9

Chapter 1

TGM

1.1 TGM.guide

.....
.....
...
· Willkommen zu Tangram's Guide-Manager V1.2 ·
...
.....
Informationen zum Programm Rechtliches
Was wird alles benötigt Registrierung von TGM
Installation
Start und Anwendung von TGM Autor
Einstellung von TGM PGP-Key vom Autor
History Mein Dank gilt...

1.2 Informationen zum Programm

Informationen zum Programm:

TGM ist ein codiertes AREXX-Script, das wie ein CLI-Programm genutzt werden kann. TGM kann auch einfach per Icon-klick von der WB gestartet werden.

Dennoch ist es erforderlich, das RexxMaster vor dem Start von TGM aktiv sein muß.

TGM ist ein Guide-Manager, der wie MAGV arbeitet.

Der Unterschied zu MAGV ist, das TGM eine Grafische Benutzeroberfläche im Triton-Style hat, und das ein Search-Button in jeden Guide angefügt werden kann, sofern man das Tool SearchGuide (aus dem [Aminet](#)) auf seinem System installiert hat.

Zudem bietet TGM ein **Konfigurationsprogramm**, in dem alle notwendigen Einstellungen dauerhaft gespeichert werden können.

Die Features im einzelnen :

- Erzeugung eines Guides, der per Systemlink auf alle vorhandenen Guides zugreift, die sich im Laufe der Zeit bei Ihnen angesammelt haben.
- Falls SearchGuide installiert ist, wird in jedem Ihrer Guides ein Suche-Knopf installiert, mit dem Sie dann innerhalb Ihres Guides nach Stichworten suchen lassen können.
- Nur in der Vollversion möglich !
- Komfortable Triton-GUI-Oberfläche für TGM, die Sie über alles informiert, und die bequem per Maus bedient werden kann.
- Sehr komfortable Konfiguration Ihrer Einstellungen durch Triton-GUI-Oberflächen.
- Speichern der Einstellungen ist nur in der Vollversion möglich !
- Onlinehilfen zu jeder Funktion in den GUI's.
- Zusätzliche Funktion, um von allen Dateien eines Verzeichnisses die Suffixe (Dateiendungen) bequem zu ändern.
- Nur in der Vollversion möglich !

1.3 Rechtliches zu TGM

TGM ist ShareWare, was bedeutet, dass Sie für die Vollversion einen kleinen Betrag bezahlen müssen, sofern Sie an einer Registrierung interessiert sind.

Die ShareWare-Gebühr beträgt 15,- und ist an den **Autor** zu entrichten.

Nach Bezahlung und Registrierung erhalten Sie eine Vollversion von TGM, die keinerlei Einschränkungen aufweist und somit voll nutzbar ist.

1.4 Was benötige ich

Folgende Zusatz-Tools / Librarys werden noch benötigt:

- asl.library Vx.x

-optional MUI-ASL

Quelle : Aminet-CD_17/util/libs/MUI_ASL.lha

- mind. triton.library V6.109

Quelle : Aminet-CD_16/dev/gui/tri20b1usr.lha

- mind. tritonrexx.library V37.7

Quelle : Aminet-CD_9/util/rexx/TritonRexx376.lha

- mind. rexxtricks.library V38.6

Quelle : Aminet-CD_13/util/rexx/RexxTricks_386.lha

- SearchGuide (optional)

Quelle : Aminet-CD_17/text/hyper/SearchGuide.lha

- Eine Schublade, in der Sie alle angesammelten Guides aufbewahren :-))

1.5 Wie installiere ich das Programm

Das Programm wird wie folgt auf Ihrem Rechner installiert:

- Kopieren Sie die Datei "S/TGM.prefs" nach "S:TGM.prefs"

In der DEMO-Version kann zwar die Konfiguration weder geladen, noch gespeichert werden, dennoch wird eine Prefs-Datei mitgeliefert, um zu verhindern, das nach jedem Start von TGM eine Fehlermeldung kommt, welche auf die fehlende Konfiguration hinweist.

- Kopieren Sie die Datei "TGM" in ein Verzeichnis Ihrer Wahl

- Falls Sie kein Default-Icon für Guides haben, kopieren Sie das File "def_Guide.info" nach "ENVARC:Sys/def_Guide.info"

- Erzeugen Sie eine Schublade, in die Sie alle Guides verschieben, die sich mit der Zeit bei Ihnen angesammelt haben.

Den Pfad dieser Schublade geben Sie dann in den **TGM-Einstellungen** an, so das TGM Ihre Guides auch findet.

1.6 Anwendung von TGM

Starten Sie TGM einfach durch Doppelklick auf der WB oder durch einen CLI-Aufruf.

Es erscheint nun eine Triton-GUI mit verschiedenen Auswahlmöglichkeiten, welche nun näher beschrieben werden.

Menüs :

- Projekt/Konfiguration

startet die GUI für die **TGM-Einstellungen**

- Projekt/Hilfe

startet die Onlinehilfe, wenn der Haken gesetzt ist.

D.h. wenn Sie mit der Maus über einem Button oder Eingabefeld stehenbleiben, erscheint nach einer Sekunde eine kleine Online-Hilfe über dem Mausfeil.

- Projekt/Beenden

Beendet TGM mit einer Sicherheitsabfrage

- About/Über

Requester, der diverse Infos zum Programm ausgibt

- About/Info

Requester, der diverse Infos zur Registration ausgibt.

Buttons :

- TGM-Guide erzeugen

Durch anklicken dieses Buttons wird TGM
veranlasst, ein komplettes Guide-Archiv zu erzeugen.

- Suffix ändern

>> Nur in der Vollversion <<

Mit dieser Funktion ist es möglich, alle Files in einem Verzeichnis mit
dem selben Suffix (Dateiendung) zu versehen.

Diese Funktion ist eigentlich nicht erforderlich, aber ich habe Sie
eingebaut, weil es ja vorkommen könnte, das jemand keine
Datatypes.library hat. Und somit ist es demjenigen nun möglich, allen
Dateien eines Verzeichnisses die Endung "guide" zu geben um dann so das
TGM-Archiv erstellen zu lassen.

Nach anklicken dieses Buttons erscheint ein Verzeichnisrequester, in
dem man ein Verzeichnis auswählen kann. Anschließend erscheint ein
Stringrequester, in dem man die neue Dateiendung (ohne ".") eingeben
kann.

- Config

Durch anklicken dieses Buttons gelangen Sie zu den **TGM-Einstellungen**

Checkboxes :

- Guide anzeigen

>> Nur in der Vollversion <<

Ist dieser Button aktiv (Haken gesetzt), wird der neue TGM.guide nach
der Erstellung gleich angezeigt.

- Icons löschen

>> Nur in der Vollversion <<

Ist dieser Button aktiv (Haken gesetzt), werden von allen gefundenen
Guides die Icons gelöscht, da man ja eigentlich nur noch ein Icon für
das TGM-Archiv benötigt.

- SearchGuide

>> Nur in der Vollversion <<

SearchGuide muß vorher auf Ihrem System installiert worden sein
Ist dieser Button aktiv (Haken gesetzt), wird in jedem gefundenen Guide
ein SearchGuide-Button eingebaut, welcher die Suche nach Stichworten
erheblich erleichtert.

Als Pfad von SearchGuide wird der genommen, der in der TGM-Einstellung

angegeben ist.

Gleichzeitig ist dieser Button dafür verantwortlich, ob man in den **TGM-Einstellungen** den Pfad für SearchGuide angeben kann oder nicht.

TGM-Kontrolle :

Der Kontroll-Abschnitt enthält einen Füllbalken, welcher den Fortschritt der einzelnen Aktionen anzeigt.

In der zweiten Anzeige stehen immer die Files, welche im Moment bearbeitet werden.

In der dritten Anzeige steht der Status, welche Operation im Moment durchgeführt wird.

1.7 Einstellungen von TGM

Die Einstellungen von TGM:

Menüs :

- Config/Hilfe

startet die Online-Hilfe, wenn der Haken gesetzt ist.

D.h. wenn Sie mit der Maus über einem Button oder Eingabefeld stehenbleiben, erscheint nach einer Sekunde eine kleine Online-Hilfe über dem Mauszeiger.

- Config/Laden

>> Nur in der Vollversion <<

Hier kann per Filerequester eine andere Konfiguration geladen werden.

Nach dem Laden übernimmt TGM die neuen Einstellungen und beendet die Konfiguration selbstständig.

- Config/Speichern

>> Nur in der Vollversion <<

Speichert die aktuellen Einstellungen im File "S:TGM.prefs".

- Config/Speichern als...

>> Nur in der Vollversion <<

Per Requester, können die aktuellen Einstellungen unter einem anderen Namen abgespeichert werden.

Die Einstellungen werden nicht für den laufenden Prozess übernommen.

- Config/Benutzen

Übernimmt die aktuellen Einstellungen für den laufenden Prozess und beendet das Einstellungsprogramm.

- Config/Abbruch

Stellt evtl. veränderte Einstellungen zurück auf den Zustand, als das Programm gestartet wurde und beendet das Einstellungsprogramm.

Eingabefelder und Buttons :

Hinter jedem Eingabefeld befindet sich ein Button, welcher zur bequemeren Auswahl einen Requester öffnet.

Dennoch können alle Angaben auch direkt in die Eingabefelder geschrieben werden, indem man mit der Maus auf so ein Eingabefeld klickt.

- SearchGuide

>> Nur in der Vollversion <<

Nur aktiv, wenn im **Hauptprogramm** der Button SearchGuide aktiviert ist !

Hier wird der komplette Pfad (incl. Filename) von SearchGuide angegeben.

- Guide-Viewer

Hier wird der komplette Pfad (incl. Filename) von Ihrem Guide-Viewer angegeben, welcher den TGM.guide nach der Fertigstellung anzeigen soll.

- TGM-Icon

Hier wird der komplette Pfad (incl. Filename) von Ihrem Icon angegeben, welches für den TGM.guide nach der Fertigstellung verwendet werden soll.

- TGM-Guide

Hier wird der Pfad (incl. Filenamen) angegeben, unter welchem das Guide-Archiv erzeugt werden soll.

Ein Suffix (.guide) ist nicht notwendig, da es von TGM selbst angefügt wird.

z.B.: Eingabe = RAM:Guide-Archiv

Result = RAM:Guide-Archiv.guide

- Dir von allen Guides

Hier wird der Pfad angegeben, in welchem sich Ihre gesammelten Guide-Dateien befinden.

- Öffentlicher Bildschirm

>> Nur in der Vollversion <<

Hier kann man per Screenrequester einen Pub-Screen auswählen, auf welchen TGM umgelenkt werden soll.

Ist der ausgewählte Pub-Screen nicht verfügbar, wird TGM autom. auf der Workbench geöffnet.

1.8 Registrierung von TGM

Ihre Registrierung senden Sie bitte schriftlich an den **Autor** , oder senden ihm eine **E-Mail** incl. Ihrem **PGP** -Keyfile, sofern Sie über einen eigenen PGP-Key verfügen.

Post :

Bei Registrierung per Post erhöht sich die ShareWaregebühr um 10.- um die Versand- und Materialkosten abzudecken.

Schicken Sie den Betrag von 25,- und Ihr Registrierungsformular an den Autor. Bitte schicken Sie keine Münzen, sondern nur Banknoten.

Sie können den Betrag auch **Überweisen** . Nach Eingang Ihrer ShareWare-Gebühr erhalten Sie umgehend Ihre persönliche Version von TGM auf Diskette.

E-Mail :

Schicken Sie Ihr Registrierformular an Tangram@nuernberg.netsurf.de
Vergessen Sie nicht, Ihren PGP-Key an diese E-Mail anzuhängen, sofern Sie über einen PGP-Key verfügen.

E-Mail's ohne PGP-Key werden zwar auch verschickt. Auf diese Art ist aber nicht sicher gestellt, das nur derjenige das Archiv entpacken kann, der es bekommen soll.

Sie können den Betrag in Höhe von 15,- Überweisen. Nach Eingang Ihrer ShareWare-Gebühr erhalten Sie umgehend Ihre persönliche Version von TGM per E-Mail als UUencode-Datei.

1.9 Was bisher geschah

Was bisher geschah:

25.05.1997

1.2 : - GUI etwas überarbeitet

- Neue Checkbox, die bewirkt, das von allen gefundenen Guides die Icons gelöscht werden.

- Checkbox für SearchGuide aktiviert, SG-Funktion eingebaut.

Kann genutzt werden, wenn SearchGuide auf Ihrem System installiert ist.

- diverse Bugfixes

·War das Verzeichnis "Dir von allen Guides" leer, oder es existierte nicht, beendete sich TGM selbst.

·Das Config-Window war für PAL-Screens immer noch zu groß :-)

·Wurde bei der Searchguide das NODE MAIN nicht gefunden,

landete TGM in einer Endlosschleife und konnte nicht mehr beendet werden.

- Fehlerbehandlung

·Bei einem Fehler erscheint nun kein CON-Window mehr.

Der Fehler, wegen dem sich TGM beendet hat, steht nun in der Textdatei "T:TGM.failure".

Sollte ein Fehler auftreten, bitte diese Datei per E-Mail an **mich** senden.

- Einstellungen

·Wird TGM beendet, wird geprüft, ob evtl. geänderte Einstellungen abgespeichert wurden. Wenn nicht, erscheint ein Sicherheits-Requester, welcher hier nochmal die Möglichkeit zum speichern der Änderungen anbietet.

25.02.1997

1.1 : - Wird nun ein Guide aus dem Index angewählt, so erscheint dieser auf einem eigenen Window und das Indexwindow bleibt separat erhalten.

Das Indexwindow ist jedoch solange gesperrt, bis der aufgerufene Guide wieder geschlossen wurde.

- Für den TGM.guide kann nun ein Font eingestellt werden, mit welchem der fertige Guide dann angezeigt wird.

- Der Name vom TGM-Archiv kann nun selbst definiert werden.

- Im TGM-Archiv wird nun eine kleine Statistik angezeigt.

- diverse Bugfixes

·Waren im Archiv mehr als 79 Guides, so konnte es passieren, das TGM sich aufhängte :-)

23.02.1997

1.0 : - First official release

1.10 Wer hat es programmiert

Geschrieben wurde dieses Programm von:

Claus Dilly

Witzlebenstr. 4

90491 Nuernberg

Germany

E-Mail: TANGRAM@nuernberg.netsurf.de

Bankverbindung: HypoBank Nürnberg

Kto : 1940 1949 34

BLZ : 760 202 14

Zweck : Ihr Name

Registrierung für TGM

Vorschläge, Bug-Reports sind herzlich willkommen, aber bitte bedenken

Sie, daß ich erst mit der AREXX-Programmierung begonnen habe.

Ich hoffe aber dennoch, das Sie mit diesem Programm etwas anfangen

können und es Ihnen das Leben mit Ihrem AMIGA etwas leichter macht.

1.11 Mein PGP-Key

E-Mail : TANGRAM@nuernberg.netsurf.de

-----BEGIN PGP PUBLIC KEY BLOCK-----

Version: 2.6.2i

```
mQBNai/Hr+8AAAECANWG1KC6izZubl305qwQX95KR5UPsBX2JQ4/wHPMk5i1/jVd
1De9NyX0IL/xvZZ3MxzBWvo01j1fR207QD5YGAEABRG0KkNsYXVzIERpbGx5IDx0
YW5ncmFtQG51ZXJuYmVyZy5uZXRzdXJmLmRlPrQkQ2xhdXMgRGlsbHkgPFRBTkdS
QU1ARUFHTEUubWNuZXQuZGU+iQB1AwUQMo2gY11FNvdHknEdAQFE+wL/fegMC20s
fNkL9bZ705JdWBJLro7/mulG3b3p35ZguJTltPIVPHoIrpJgg08zxVnz8Zu8wxKQ
exdyVKIvyqagKaZH1pFUalvdSDuH1s99b0nVMOwFN9dRZd+PoqMG7GmiiQB1AwUQ
MoeFU5KMzhYSgpXdAQExsAL/XKrhESneBKCHRN/VgepFZF7TKODsudoHNvjUz9R5
AYUZoi2pfcu19oR2b1ujR+t8Ik+DEvr3qbTLtD/IG4YqJDFn2e2qoRAcr0DIIzZg
Rfhc9rEgkfiq/r7Vuf2798nuiQBVAwUQMobaB0dtO0A+WBgBAQFhbWwH+NeC8mRiR
q4qZcE6xdZoZj19obAmEC/UsCOCLB7EBh/oPQjqN2VGmz9jAp56VucPSUi0ADdGg
qs8GvV7vXuqx8g==
```

=szjB

-----END PGP PUBLIC KEY BLOCK-----

1.12 Mein Dank gilt...

Mein besonderer Dank gilt

Jörg Riemer (Autor von JR's RexxMasher)

- für seinen hervorragenden RexxMasher
- für das häufige Testen vom TGM, sofern er Ihn starten konnte :-))
- er hat mir geduldig mit Rat und Tat zur Seite gestanden und mir sehr viele wertvolle Tips zum Thema ARexx gegeben.

Rainer Wallenfels

- für seine geduldigen BETA-Test's