

Default

COLLABORATORS

	<i>TITLE :</i> Default		
<i>ACTION</i>	<i>NAME</i>	<i>DATE</i>	<i>SIGNATURE</i>
WRITTEN BY		December 8, 2024	

REVISION HISTORY

NUMBER	DATE	DESCRIPTION	NAME

Contents

1	Default	1
1.1	UMSGroup Version 2.11	1
1.2	Einleitung	1
1.3	Auf welchem System läuft UMSGroup?	2
1.4	Die UMS.config	2
1.5	Wie geht denn das?	3
1.6	Die Gruppenlisten	4
1.7	Wie wähle ich eine Gruppe aus?	4
1.8	Die erzeugten Mails	5
1.9	Wir danken:	6
1.10	Was man darf und was nicht...	6
1.11	Verbrochen haben UMSGroup:	6
1.12	SysOps unter sich...	7
1.13	Schreibe nie, wenn Du müde bist...	7
1.14	Magic User Interface	7
1.15	The Story of UMSGroup	8
1.16	Die Technische Gruppenliste	11
1.17	Das (M)auswahl-Gadget	11

Chapter 1

Default

1.1 UMSGGroup Version 2.11

UMSGGroup Version 2.11

written 1993-95 by Martin Koyro & Martin Loos

(C) 1993/95 by Martin Koyro & Martin Loos

Inhaltsverzeichnis

=====

Einleitung	Was ist UMSGGroup überhaupt?
Systemvoraussetzungen	Was benötige ich dafür?
How to use	Wie geht denn das?
Konfiguration	Was kann ich einstellen?
Copyright	Muß auch sein.
History	Es war einmal eine Idee...
Die Autoren	Wer hat das verbochen?
Credits	Wir danken Euch!
Groupie	Ein kleiner Dialog...
Famous last words...	Mad Martigan in Action

1.2 Einleitung

Einleitung

=====

UMSGGroup ist ein Tool, welches das bestellen und abbestellen der Gruppen im MausNet mit UMS erledigt. Um eine Gruppe in der Maus anzustellen, wird normalerweise mit dem NewsReader eine Nachricht an die betreffende Maus geschickt, die den Betreff "///mauscontrol" enthält. Hierdurch weiß der Exporter (UMS2M), daß es sich um eine Nachricht mit Anweisungen für den Command-Block im Infile handelt. In der Nachricht folgt dann das Kommando "G+[Gruppenname]" um eine Gruppe zu bestellen, bzw. "G-[Gruppenname]" um eine Gruppe abzubestellen.

Diese Nachrichten werden von UMSGGroup erzeugt, nachdem damit die gewünschten Gruppen markiert wurden.

Außerdem werden automatisch Nachrichten an den jeweiligen Gruppenchef erzeugt, wenn eine angestellte Gruppe eine Mitgliedschaft in dieser voraussetzt,

Weiterhin werden automatisch Nachrichten an den SysOp erzeugt, wenn eine Netzgruppe in der entsprechenden Maus nicht vorhanden ist (sofern der User das will).

1.3 Auf welchem System läuft UMSGGroup?

Systemvoraussetzungen
=====

- ein Amiga auf dem UMS installiert ist
- MUI mind. Version 2.2
- Das Infofile ITG

1.4 Die UMS.config

Konfiguration
=====

Folgende Variablen können in der UMS.config eingetragen werden:

- UMSGGroup.InfoWindowOn

Das Info-Fenster wird beim Programmstart geöffnet, wenn diese Variable auf "Y" gesetzt wurde.

Beispiel: UMSGGroup.InfoWindowOn = "Y"

- UMSGGroup.Chef
- UMSGGroup.SysOp

Wenn diese Variablen konfiguriert wurden, wird anstelle des Default-Textes ein eigener Text benutzt. Die Variable enthält den Dateinamen mit kompletter Pfadangabe.

Beispiel: UMSGGroup.Chef = "UMS:Texte/Chef.txt"

- UMSGGroup.Folder

Die erzeugten MausControl-Nachrichten werden automatisch in einen Folder verschoben.

Beispiel: `UMSGroup.Folder = "Mauscontrol-Folder"`

- `UMSGroup.DefaultMaus`

Hier kann das Kürzel der Maus, mit der man am häufigsten arbeitet, angegeben.

Beispiel: `UMSGroup.DefaultMaus = "MK2"`

Dies ist nur sinnvoll, wenn mehr als ein ITG in der Messagebase hat. Wenn das ITG der angegebenen Maus nicht in der MessageBase vorhanden ist, aktiviert UMSGGroup kein ITG und gibt eine Fehlermeldung aus.

Die Beispiele beziehen sich auf UMS Release 10. Da sich bei UMS Release 11 das Format der `UMS.config` geändert hat, werden die obigen Beispiele unter UMS Release 11 folgendermaßen eingetragen:

```
( UMSGGroup.Chef "UMS:Texte/Chef.txt" )
( UMSGGroup.DefaultMaus "MK2" )
( UMSGGroup.Folder "MausControl-Folder" )
( UMSGGroup.InfoWindowOn Y )
( UMSGGroup.SysOp "UMS:Texte/SysOp.txt" )
```

1.5 Wie geht denn das?

Wie geht denn das?

=====

Zunächst muß der Username (bzw. ein Alias) und das Paßwort für den Login ins UMS-System eingegeben werden. Bei Aufruf aus einer Shell oder dem CLI können Username, Passwort und Server als Parameter mit übergeben werden. Der Login über die Tooltypes "NAME", "PASSWORD" und "SERVER" funktioniert ebenfalls.

Nun wird die Messagebase nach vorhandenen ITGs durchsucht. Falls nur das ITG einer Maus gefunden wird, wertet UMSGGroup dieses gleich aus. Sind mehrere ITGs vorhanden, kann eine der vorhandenen MausNet-Boxen ausgewählt werden.

Es erscheint das Hauptfenster.

```
+--+-----+
|O|  UMSGroup                                     |
+--+-----+
|
|          +-----+ +-----+
| Maus: | Hier steht die ausgewählte Maus          | |V| |
|          +-----+ +-----+
| +-----+ +-----+
| | Anzahl Gruppen      | |@| Lokale/Globale/Aktive... | Gruppen |
| +-----+ +-----+
|
| +-----+ +-----+
| | A---- User liest diese Gruppe                    | | |
| | -B--- Gruppe ist in der Box vorhanden              | | |
```

```

| | --C--  User ist Chef der Gruppe | | | | |
| | ---L-  Lokale Gruppe | | |
| | ----R  Gruppe ist ReadOnly | | |
| | | | | | |
| |      Hier stehen die einzelnen Gruppen | | |
| | | | | | |
| +-----+-----+-----+-----+ |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| +-----+-----+-----+-----+ |
| | Kurze Gruppenbeschreibung für User | | |
| +-----+-----+-----+-----+ |
| +-----+-----+-----+-----+ |
| | SysOp-Beschreibung | | |
| +-----+-----+-----+-----+ |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| +-----+-----+-----+-----+ |
| | Änderungen übernehmen | | Auswahl löschen | | Abbrechen | | |
| +-----+-----+-----+-----+ |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| +-----+-----+-----+-----+ |

```

1.6 Die Gruppenlisten

Folgende Möglichkeiten der Gruppenliste stehen zur Verfügung:

- Global (Alle Netzgruppen und lokale Gruppen der Maus)
- Lokale (Alle in der Maus vorhandenen Gruppen)
- Aktive (Alle Gruppen, die der User in der Maus bestellt hat)
- Inaktive (Alle Gruppen, die der User nicht in der Maus bestellt hat)

1.7 Wie wähle ich eine Gruppe aus?

Nach Auswahl einer Gruppe (Einfach-Klick) wird die Gruppen-Info und (wenn vorhanden) die SysOp-Gruppen-Info im Fenster angezeigt. Die SysOp-GruppenInfo wird nur SysOps und dem Chef der jeweiligen Gruppe angezeigt.

Ein Doppel-Klick öffnet das Info-Fenster und zeigt weitere Infos zur Gruppe an. Das Info-Fenster kann beim Programmstart bereits geöffnet werden. Hierzu wird die Variable UMSGGroup.InfoWindowOn in die UMS.config eingetragen.

ACHTUNG: Wenn die ausgewählte Maus über einen Gateway verfügt und über diesen ins MausNet importierte Gruppen bezieht, wird der Gruppenname zweimal in der Gruppenliste aufgeführt. Einmal als lokale Gruppe und einmal als NetzGruppe, die von der Maus nicht geführt wird. In diesem Fall ist die lokale Gruppe auszuwählen, da sonst nicht die Gruppe angestellt wird, sondern die Mail an den SysOp abgeschickt wird! Wir versuchen, diesen Fehler in einer der nächsten Versionen zu beheben, aber bisher ist uns die ultimative Idee dazu noch nicht gekommen. Falls jemand einen Tip hat, PM an

die Autoren.

1.8 Die erzeugten Mails

Sollte eine Netzgruppe in der entsprechenden Maus nicht vorhanden sein, kann eine Mail an den SysOp erzeugt und in die UMSTMessageBase eingetragen werden. Auch bei Auswahl mehrerer Gruppen, wird an den SysOp nur eine Nachricht verschickt. Die Default-Nachricht sieht so aus:

```
|  Hallo SysOp!
|
|  Könntest Du für mich bitte die Gruppe(n)
|
|      [Gruppenname(n)]
|
|  in Deine Maus importieren?
|
|  Vielen Dank im Voraus!
|
|  (Dies ist eine automatische Nachricht von UMSGGroup.)
```

Für den Fall, daß die ausgewählte Gruppe eine Mitgliedschaft erfordert, kann eine Nachricht an den Gruppenchef erzeugt und in die UMS-MessageBase eingetragen werden. Die Default-Nachricht:

```
|  Hallo Chef!
|
|  Bitte trag mich als Mitglied in der Gruppe
|
|      [Gruppenname]
|
|  ein.
|
|  Vielen Dank im Voraus!
|
|  (Dies ist eine automatische Nachricht von UMSGGroup.)
```

Alternativ dazu ist es möglich, die Texte selbst zu konfigurieren. Hierzu müssen in die UMS.Config folgende globale Variablen eingefügt werden:

```
UMSGroup.Chef (für die Nachricht an den Gruppenchef)
UMSGroup.SysOp (für die Nachricht an den SysOp)
```

In die Texte können bzw. sollten folgende Variablen eingebaut werden:

```
%C -> Name des Gruppenchefs (z. B. für die Anrede; nicht an den SysOp)
%G -> Name der Gruppe(n)
```

Wenn die Variable "%G" nicht im Text vorhanden ist, wird die DefaultNachricht abgeschickt und eine Fehlermeldung ausgegeben.

Wenn alle Gruppen selektiert sind, einfach nur das Gadget "Gruppen ändern" auswählen. Nun werden die "//mauscontrol"-Nachricht und die Nachrichten an Gruppenchef bzw. SysOp erzeugt und in die Messagebase eingetragen. Das Absenden der Nachrichten an den Gruppenchef und SysOp muß erst per Requester

bestätigt werden.

Das Abstellen von Pflichtgruppen (derzeit nur die Gruppe "Oeffentlich") ist nicht möglich!

Es ist auch möglich, die ///mauscontrol-Nachrichten direkt in einem Folder abzulegen. Hierzu wird der Foldername in der Variable UMSGGroup.Folder in der UMS.config angegeben.

1.9 Wir danken:

Die Autoren bedanken sich bei:

- Christian Rütgers (für die Idee und die UMS-MausTauscher)
- Ralf Garbade (für das RUMS-Macro und die Ratschläge zur Oberfläche)
- Olaf Peters (für ConfUMS und die Bug-Reports)
- Michael Zielesny (für den Changesys ;-))
- Paul Jäschke, Dirk Müller und Michael Gehrke (unsere "Beta-Opfer" :-))
- Stefan Graunke (für Groupie)
- Stefan Stuntz (für MUI)
- alle anderen, die uns irgendwie unterstützt haben...

... und insbesondere bei Martin Horneffer für UMS, ohne den es UMSGGroup nie gegeben hätte.

1.10 Was man darf und was nicht...

Copyright

=====

Dieses Programm ist (C) Martin Koyro und Martin Loos. Es darf nur unter den Lizenzbedingungen von UMS verbreitet werden, wobei die Verbreitung über Mailboxen und FTP-Server ausdrücklich gewünscht wird. Sollte das Programm mal in einer PD-Serie auftauchen, verbieten wir hiermit ausdrücklich, für diese Diskette mehr Geld zu verlangen, als Fred Fish für seine AmigaLibDisks verlangt! Ab der Version 1.51 ist UMSGGroup "MausWare", d. h. wer das Programm regelmäßig benutzt, soll uns irgendwas mit einer Maus drauf schicken.

1.11 Verbrochen haben UMSGGroup:

Die Autoren (die UMSGGroup verbrochen haben) kann man folgendermaßen erreichen:

Martin Koyro
Salzmannstr. 12
48147 Münster

Martin Loos
Im Scheidt 25
58640 Iserlohn-Kalthof

Voice: 0251/272851 02371/46665
MausNet: Martin Koyro @ MS3 Martin Loos @ MK2

1.12 SysOps unter sich...

And now to something completely different:

Stefan Graunke @ K am 15.10.93 in Gruppe SYSOP.TALK zum Thema
"Strings in UMSGGroup":

UMS-Group: "Du Muttiiii..."
UMS-Library: "Ja, Groupie?"
U-G: "Ich hätte da gerne einen Striiiiing."
U-L: "Schon wieder? Du hattest doch gerade eben erst einen."
U-G: "Ja, aber ich will noch einen haben."
U-L: "Das geht aber nun wirklich nicht, Groupie."
U-G: "Ich wihihihihiilllll aber!"
U-L: "Na gut. Aber kau gut und schling ihn nicht wieder so herunter!"

1.13 Schreibe nie, wenn Du müde bist...

Famous last words....

Martin Koyro am 27.7.93 in P6827@ST2 an Martin Loos:

Hallo Martin,

Jetzt ist es 03.15h und mir reicht es. :-)

Tschau Martin

1.14 Magic User Interface

Ausschnitt aus der MUI-Dokumentation:

This application uses

MUI - MagicUserInterface

(c) Copyright 1993/94 by Stefan Stuntz

MUI is a system to generate and maintain graphical user interfaces. With the aid of a preferences program, the user of an application has the ability to customize the outfit according to his personal taste.

MUI is distributed as shareware. To obtain a complete package containing lots of examples and more information about registration please look for a file called "muiXXusr.lha" (XX means the latest version number) on your local bulletin boards or on public domain disks.

If you want to register directly, feel free to send

DM 30.- or US\$ 20.-

to

Stefan Stuntz
Eduard-Spranger-Straße 7
80935 München
GERMANY

1.15 The Story of UMSGroup

History zu UMSGroup

Written 1993-1995 by Martin Koyro & Martin Loos

Datum	Version	
05-02-95	2.11	Anpassung an Login-Guide. Gruppenliste wurde erst bei neuer Mauswahl gelöscht (Hi Ralf! :-)). Defaultmaus kann nun angegeben werden.
24-01-95	2.10	Bugfix: wenn eine Gruppe lokal nicht geführt wurde, stand trotzdem ein lokaler Name im Info-Fenster. Wieso hat das eigentlich noch niemand bemerkt? Amiga-Guide-Doku überarbeitet.
25-12-94	2.01	Fehler beim Login gefixed. Wenn das Password ein Zeichen lang war, funktionierte der Login via Shell nicht.
24-12-94	2.00	ENDLICH! Die erste öffentliche Version mit MUI. Gerade rechtzeitig, um als Weihnachtsgeschenk für alle die uns immer wieder aufgebaut haben, released zu werden. Daher auch X-Mas Edition. Diesmal nur noch kleinere Bugfixes. Danke an die "verschworenen Betatester"!
19-12-94	1.99ß5	Mal wieder den Source aufgeräumt. Den Default-Text an den Gruppenchef geändert (danke, Ralf!). Das InfoWindow kann per UMS.config-Variable sofort geöffnet werden. Wenn nur ein ITG gefunden wird, wird dieses sofort aus-

gewertet. Pulldown-Menüs eingebaut, Nach abschicken der MausControl-Mail wird das Programm nicht mehr verlassen.

12-12-94	1.9982	Erste Version für einen ausgewählten Kreis von Betatestern. Wir haben uns geeinigt, daß die Version zu Weihnachten öffentlich wird :-) Bugfix: Für die Box nicht erlaubte Gruppen wurden nicht erkannt.
11-12-94	1.9981	Endlich wird MUI vorausgesetzt. Die Oberfläche wurde komplett neu geschrieben und das Programm ist komplett über Tastatur bedienbar. Der Code wurde ein bißchen aufgeräumt und für weitere Änderungen vorbereitet. Die Anleitung ist noch nicht fertig.
22-10-94	1.51	Wertet nicht mehr den Betreff sondern MausID aus. Kommt dadurch mit den MausTauschern V3 zurecht. Sucht nicht mehr im Gruppennamen nach "ITG", dadurch erheblich schneller bei der Maussuche. Bugfix: Bei der (M)auswahl wurde das letzte ITG der Messagebase genommen, wenn keine Maus gewählt wurde. Ein bißchen Kosmetik bei der Gruppenauswahl.
01-09-94	1.50	///mauscontrol-Mails können nun in Folder abgelegt werden, auf lange Gruppennamen umgestellt
28-06-94	1.46	Immer noch kein MUI in Sicht. Aber dafür ein Bugfix. Bei fehlgeschlagener Speicheranforderung wird nun eine Fehlermeldung ausgegeben. Komisch, daß das noch keiner bemerkt hatte.
03-05-94	1.45	Eigentlich sollte diese Version ja schon MUI unterstützen, aber irgendwie klappte das mit der Zeitplanung nicht so recht. Also nur 2 kleine Bugfixes. UMSGGroup erwartet nun am Zeilenende ein CR oder ein CHR(0) und der Login über die Workbench wird nur noch einmal ausgeführt.
18-11-93	1.44	Bei Mails an den Gruppenchef wurde auch eine ///mauscontrol-Nachricht erzeugt.
12-11-93	1.43	Bug im Parser beseitigt. Falls mal neue Flags im ITG eingeführt werden, werden die ab dieser Version ignoriert. Bugs in Posting entfernt (Hallo Dirk!): Gruppen ohne Mitgliedschaft wurden beim Chef bestellt. Gruppe "Öffentlich" kann nun nicht mehr abbestellt werden.
30-10-93	1.42	ReadOnly-Flag wird jetzt korrekt erkannt. Bei Gruppen, die das Flag "Öffentlich" haben, können jetzt gewählt werden zwischen Mitgliedschaft und "nur lesen".
27-09-93	1.41	Und noch einen Bug entfernt: User-spezifische Infodates wurden nicht erkannt.
26-09-93	1.40	Tooltypes eingebaut. Noch einen Bug in GetInfoFile() entfernt (Hoffentlich ist Ralf jetzt zufrieden :-))

22-09-93	1.32	Bug in GetInfoFile() entfernt. ITGs auf die der eingelogte Benutzer keinen Zugriff hatte, wurden trotzdem versucht zu lesen (damit dürfte sich auch die letzte Beschwerde von Ralf erledigt haben ;-))
20-09-93	1.31	Bug entfernt. Nachricht an SysOp wurde immer abgeschickt.
12-09-93	1.30	Es wird auch bei mehr als einer beim SysOp angeforderten Gruppe nur eine Nachricht an den SysOp erzeugt. Diese enthält dann die Anforderung für alle Gruppen.
05-09-93	1.20	Nachrichten an SysOp und Gruppenchef sind jetzt frei konfigurierbar. Server kann beim Login angegeben werden.
25-08-93	1.12	Alle Nachrichten mit Betreff "ITG" wurden als Maus angezeigt. Wo ist eigentlich die Maus "Dirk Steins"? ;-))
22-08-93	1.11	Programm unterscheidet jetzt wirklich zwischen SysOp und Gruppenchef. Fenster-Namen und Gadgets eindeutiger.
17-08-93	1.10	Diese Versionsnummer gehört dem dicken Käfer, der mich die letzten zwei Wochen geärgert hat. Gotcha!! ;-)) [mk]
08-08-93	1.02	Fehler beim Absenden der Mails an SysOp bzw. Chef entfernt. Hier wird jetzt auch gefragt, ob die Mail wirklich abgeschickt werden soll. Rechtschreibfehler im Login-Fenster entfernt :-)) Kleinen Bug in DisplayMessage() bereinigt. Bug entfernt: Gruppe_angestellt hatte immer den falschen Status. Lokaler Gruppenname wird jetzt bei lokal nicht vorhandener Netz-Gruppe unterdrückt.
04-08-93	1.01	Fehler beim Erzeugen des Nachrichtentextes an den SysOp entfernt. Nachricht an SysOp wird jetzt abgefangen, wenn der User in der ausgewählten Maus SysOp-Status hat.
01-08-93	1.00	Programm erkennt jetzt ob der eingelogte User ein SysOp in der ausgewählten Maus ist. Nachrichten an Gruppenchef bzw. SysOp werden jetzt erzeugt.
29-07-93	0.91	Bug im ITG-Parser beseitigt. Gruppenchef war kein Gruppenmitglied.
29-07-93	0.90	Parameterübergabe im CLI eingebaut
27-07-93	0.82	Funktion PostMsg neu geschrieben. Fehler bei Adressierung der ///mauscontrol-Messages behoben.
27-07-93	0.81	Den letzten Feinschliff verpaßt (\$ VER usw.) Erste Version für Betatester.
26-07-93	0.80	Anzeigen von UMS-Errors. Umstellung von Fehlermeldungen auf Requester-Ausgabe. Login-Fenster eingebaut. Minor Bugfixes.
25-07-93	0.71	Bug im Parser gefixed. Netz- und lokale Gruppen wurden nicht korrekt unterschieden.

		Endlosschleife bei fehlendem ITG ausgebaut.
24-07-93	0.70	Erste lauffähige Version.
23-07-93	0.60	///mauscontrol-Messages werden jetzt erzeugt.
20-07-93	0.50	Oberfläche komplett überarbeitet.
18-07-93	0.40	Sämtliche ITG-Flags werden jetzt unterstützt.
08-07-93	0.32	Definitionen für ITG komplettiert.
04-07-93	0.31	Definitionen für ITG überarbeitet.
28-06-93	0.30	Definitionen für IGL ausgebaut und ITG eingebaut. Erste Version des ITG-Parsers.
10-03-93	0.20	Erste Version der Oberfläche. (schöpferische Pause :-))
04-03-93	0.10	Definitionen für Infofile IGL eingebaut.

1.16 Die Technische Gruppenliste

Was ist eigentlich dieses ITG?

Das ITG ist eine Maschinenlesbare Liste aller Gruppen, die im MausNet zur Verfügung stehen, bzw. in der lokalen Box vorhanden sind.

Wie das Infofile bestellt werden kann, kann der Anleitung zum MausTausch-Paket von Christian Rütgers entnommen werden.

1.17 Das (M)auswahl-Gadget

Das (M)auswahl-Gadget

Hier wird eine Liste aller in der Messagebase vorhandenen ITGs angezeigt. Daraus kann die gewünschte MausNet-Box ausgewählt werden.
