

**MEReset**

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

	<i>TITLE :</i> MEReset		
<i>ACTION</i>	<i>NAME</i>	<i>DATE</i>	<i>SIGNATURE</i>
WRITTEN BY		November 11, 2024	

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

NUMBER	DATE	DESCRIPTION	NAME

# Contents

<b>1</b>	<b>MEReset</b>	<b>1</b>
1.1	Übersicht . . . . .	1
1.2	Rechtliches/Autor . . . . .	1
1.3	Voraussetzungen . . . . .	2
1.4	Wozu?? . . . . .	2
1.5	Bedienung . . . . .	2
1.6	Versionen . . . . .	3

# Chapter 1

## MEReset

### 1.1 Übersicht

Anleitung zu MEReset V2.1 (10.02.1997)

- Rechtliches/Autor
- Voraussetzungen
- Wozu?
- Bedienung
- Versionen

Ob das Programm weiterentwickelt wird, hängt davon ab, ob ich ein Rücklauf dazu bekommen. Ich nutze das Programm zwar selber und ich habe noch selbst einige Verbesserungsideen, aber die Weiterentwicklung kostet auch eine Menge Zeit, die ich nur für mich alleine nicht aufbringen möchte (und kann).

### 1.2 Rechtliches/Autor

MEReset ist Freeware, d.h. es kann frei kopiert werden.  
Alle Rechte an MEReset bleiben bei mir!  
Ich übernehme keine Garantie auf die Funktion des Programms.  
Die Benutzung des Programmes geschieht auf EIGENE GEFAHR!  
Sollte das Programm also Schäden jeglicher Art verursachen  
hafte ich NICHT dafür!!

MEReset © Malte Eller, 1995-97

Malte Eller  
Allensteiner Ring 15  
23879 Mölln

Konto: Volksbank Moelln, BLZ: 23092706,  
Konto NR. 1308250, Malte Eller

Web: <http://www.informatik.mu-luebeck.de/~eller>

---

E-Mail: eller@informatik.mu-luebeck.de

## 1.3 Voraussetzungen

MEReset braucht mindesten OS 2.0. Ansonsten sollte das Programm auf jedem AMIGA laufen.

MEReset konnte leider nur auf einem AMIGA 500 (OS2.1, 3 MB RAM, 520 MB AT-Festplatte) getestet werden.

## 1.4 Wozu??

So richtig sinnvoll ist MEReset natürlich nicht, es gibt ja den Handgriff Crt-LAmiga-RAmiga. Nur wollte ich etwas sinnloses Programm schreiben und so entstand MEReset. MEReset ist ein Commodity (Es unterstützt natürlich CX\_HOTKEY, CX\_PRIORITY und CX\_POPUP) und kann den Amiga (Systemkonform!) reseten.

MEReset hat einen kleinen ARexx-Port (Name MERESET.REXX). Der kennt folgende Befehle:

- Ende

Dieser Befehl beendet das Programm

- Reset x,y

Dieser Befehl resetet den Rechner mit folgenden Möglichkeiten:

x:

0 mit Sicherheitsrequester  
1 ohne Sicherheitsreq.

y:

0 mit Zeitverzögerung  
1 ohne Zeitverzögerung

z.B.:

- Reset 0,0 oder Reset resetet den Rechner mit Sicherheitreq. und Zeitverzögerung

- Reset 1,1 resetet den Rechner SOFORT (VORSICHT !!!)

- Abbruch

Bricht den zeitverzögerten Reset ab

## 1.5 Bedienung

---

- WB-Version:

Ich glaube nicht, daß ich dazu noch allzu viel sagen muß...

Übrigens wird jetzt, wenn in den Tooltypes SICHER angegeben wird, noch ein Sicherheitsrequester geöffnet, der noch mal Sicherheitshalber fragt, ob den wirklich Resetet werden soll. Mit dem Tooltype ZEIT kann angegeben werden, ob der Reset verzögert werden soll und wie lang, z.B. ZEIT=10 verzögert den Reset um 10 Sekunden.

Ein zeitverzögerter Reset kann auch abgebrochen werden

- CLI/Shell-Version:

So viel gibt es hier nicht zu sagen, mit ZEIT= kann auch hier ein Countdown angegeben werden, allerdings wird der nicht sichtbar "runtergezählt" (Kann zur Zeit nicht abgebochen werden VORSICHT!!!!). (Kommt alles in der nächsten Version).

## 1.6 Versionen

Version 1.0:

Die erste Version dieses sehr sinnvollen Programmes.

Version 1.1:

Sicherheitsrequester ist hinzugekommen, sowie leichte kosmetische Änderungen.

Version 1.2:

Der ARexx-Port und der Reset-Verzögerer sind hinzugekommen.

Version 1.3:

Der Reset kann nun abgebrochen werden und der ARexx-Port Name hat sich in >> MERESSET.REXX << geändert!!

Version 2.0:

Das Programm unterstützt nun die Local-Library.

Version 2.0a: (12.01.1997)

Installer-Script, Englische Anleitung, Catalogs sind hinzu gekommen.

Version 2.1: (10.02.1997)

Fehler in der Locale-Unterstützung beseitigt, CLI/Shell-Prg. ist hinzu gekommen.

---