

**ShutAll\_fra**

**COLLABORATORS**

	<i>TITLE :</i> ShutAll_fra		
<i>ACTION</i>	<i>NAME</i>	<i>DATE</i>	<i>SIGNATURE</i>
WRITTEN BY		August 5, 2022	

**REVISION HISTORY**

NUMBER	DATE	DESCRIPTION	NAME

# Contents

<b>1 ShutAll_fra</b>	<b>1</b>
1.1 ShutAll: Table des Matières . . . . .	1
1.2 description . . . . .	1
1.3 prerequisites . . . . .	2
1.4 installation . . . . .	2
1.5 settings . . . . .	2
1.6 usage . . . . .	3
1.7 copyrights . . . . .	3
1.8 acknowledgments . . . . .	4
1.9 support . . . . .	4
1.10 mui . . . . .	4

---

# Chapter 1

## ShutAll\_fra

### 1.1 ShutAll: Table des Matières

ShutAll v 1.0

---

© by Stéphane NICOLE

in 1996

~ (E)MAILWARE ~

**Description** Pourquoi faire ?

**Pré-requis** Avec quoi ?

**Installation** Par quels moyens ?

**Réglages** De quelle manière ?

**Utilisation** Comment ?

**Copyrights**

**Remerciements**

**Support**

**MUI**

### 1.2 description

Description :

---

- ° S' il vous est déjà malencontreusement arrivé d'éteindre ou de rebooter votre 'Miga alors que votre disque dur n'avait pas fini de graver, ShutAll est fait pour VOUS.
  - ° Au lancement, ShutAll vous prévient qu'il arrête l'activité des disques, afin de vous permettre un arrêt ou un reset en toute tranquillité.
  - ° Une jolie fenêtre, sur le Workbench ou sur un écran spécial
-

vous propose alors de rebooter ou de regretter votre geste.

- ° Un Sample IFF, ou tout autre format dont vous possédez le datatype peut être joué.
- ° ShutAll est livré avec une collection de samples rien que pour la frime.
- ° ShutAll est une commodity pour votre tiroir WBStartup, ou s'accommode bien d'un Dock ou une Icône de ToolManager.
- ° ShutAll n'utilise pas la shutdown.library.
- ° ShutAll est tout petit mais très beau.

## 1.3 prerequisites

Prérequis :

- ~~~~~
- ° Un Amiga tournant sous KickStart 3.0 (V39) ou mieux.
  - ° MUI 3.3 (ou mieux) pour les réglages.

## 1.4 installation

Installation :

- ~~~~~
- ° Un script d'installation est fourni.
  - ° ShutAll et son icône vont où vous voulez.
  - ° ShutAll préférences également.
  - ° Les samples et la documentation également.
  - ° Facile non !?

## 1.5 réglages

Réglages :

- ~~~~~
- ° SA\_Prefs vous permet de configurer ShutAll.
  - ° Son interface sous MUI vous donne accès à la liste des son qui pourront être joués avant le reset.
  - ° Vous pouvez modifier la liste grâce aux gadgets sur le bord droit de la fenêtre.
  - ° Le mode de sélection permet de ne pas jouer du tout de son (NONE), de jouer un son différent dans l'ordre de la liste à chaque utilisation (SEQUENTIAL), ou bien de choisir un son aléatoirement (RANDOM).
  - ° Le type d'écran (Workbench ou écran spécial) se choisi sur la seconde page (other).
-

## 1.6 utilisation

Utilisation :

~~~~~  
° Les ToolTypes :

CX\_POPKEY -> Pour invoquer ShutAll s'il a déjà été lancé.

CX\_PRIORITY -> La priorité de la commodité.

CX\_POPUP -> Yes pour que ShutAll se déclenche dès son invocation.

° Les utilisateurs de ToolManager ou d' un autre utilitaire équivalent peuvent créer un dock ou un icone indépendante pour ShutAll.

° Une fois lancé, ShutAll affiche :

Terminating all disk activity...

° Tous vos Devices (lecteurs de disquette, disques durs et autres) sont alors inhibés.

° Le message suivant apparaît alors :

It's now safe to reset or switch off...

° Si vous avez décidé d'éteindre votre machine , libre à vous de le faire. Vos disques seront sauvegardés même s' ils se trouvent en train d'écrire.

° Le bouton Cancel vous permet de reprendre l'activité des disques là où ils en étaient, et de cacher ShutAll (qui reste disponible via sa HotKey).

° Le bouton Reboot vous permet de faire redémarrer votre machine. Cela peut s'avérer très utile pour les utilisateurs de 1200 Tower dont le clavier externe ne permet plus le reset par CTRL-AmigaG-AmigaD.

° Une petite animation, et un sample précèdent le Reboot.

° Le lancement de ShutAll est également possible depuis le Shell.

## 1.7 copyrights

Copyrights :

~~~~~  
° ShutAll est (E)MAILWARE ce qui signifie que si vous décidez de l'utiliser régulièrement après l'avoir testé, vous devez

---

m'envoyer un courrier.

° Ce message pourra être postal (cartes postales exotiques appréciées), ou à la waouu-c'est-cool-Internet E-Mail.

° Mon adresse se trouve à la fin de cette documentation.

ShutAll © Stéphane NICOLE in 1996

## 1.8 remerciements

Remerciements :

~~~~~

° Ian OConnor pour son logiciel, Designer.

° Oli, membre officiel des FCK (voir notre site WEB plus bas), beta-tester patenté et VVT rider et roller in-line certifié.

° Nelson, beta-tester agréé, et hard-disk killer pendant ses heures de loisir.

° Mohic, fournisseur, sponsor officiel et beta-tester.

## 1.9 support

Vous pouvez envoyer des commentaires sur les bugs trouvés, des remarques concernant ce programme, des questions et tout le reste.

Adresse postale :

Stéphane NICOLE

8, Cheminement Clair Bois

Bat K

31500 TOULOUSE

FRANCE

E-Mail (Internet) :

snicole@elan.fr

FlyFuckers Web Home Page :

<http://www.gecip.fr/fck>

vous y trouverez la recette du fameux Chili con Dog !

## 1.10 mui

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

---