

Spis_PL

COLLABORATORS

	TITLE : Spis_PL		
ACTION	NAME	DATE	SIGNATURE
WRITTEN BY		July 28, 2024	

REVISION HISTORY

NUMBER	DATE	DESCRIPTION	NAME

Contents

1	Spis_PL	1
1.1	Spis - opis programu	1
1.2	Spis - wymagania	1
1.3	Spis - wprowadzenie	2
1.4	Spis - autorzy	2
1.5	Spis - opis	3
1.6	Spis - opis przycisków	3
1.7	Spis - opis przycisków	4
1.8	Spis - opis wyboru języków	4
1.9	Spis - opis opcji	4

Kompatybilnoœæ:

Program powinien dziaåæ na każdym komputerze, byå testowany na różnych konfiguracjach:

```
A500/000/7MHz, Kickstart 1.3, 0.5MB chip+0.5MB fast
A1200/020/14MHz, Kickstart 3.0, 2MB chip
A1200/020/14MHz, Kickstart 3.0, 2MB chip+4MB fast
A1200/030/50Mhz, Kickstart 3.0, 2MB chip+4MB fast
A1200/040/25MHz, Kickstart 3.0, 2MB chip+8MB fast
Pentium/133Mhz, Kickstart 2.0, 2MB chip
Pentium/133Mhz, Kickstart 3.1, 2MB chip+8MB fast
```

Ten Pentium to nie åart, program byå testowany na pececie pod emulatorem Amigi UAE 0.6.4 i dziaåaå, ale strasznie wolno (jak sam emulator).

1.3 Spis - wprowadzenie

Wprowadzenie

Wszystko zaczåo sie w 1994 roku. Miaåem na twardym dysku jeden katalog z kilkuset moduåami i chciaåem wiedzieå kto jest autorem każdego z moduåów. Nie byå takiego programu, więc go sobie napisaåem. A polegaåo to na tym, åe program rozpakowywaå moduå i szukaå w nim ksywy autora. W wikszoœci przypadków si udawaåo. Teraz mam moduåy podzielone na ksywy autorów, więc nie jest mi to już potrzebne. Ale program się rozwijaå dalej, kiedy który z kumpli poprosiå mnie, åebyµ mu dorobiå rozpoznawanie rysunków wraz z rozdzielczoœciå i iloœciå kolorów. Uruchomiåem program i już wiedziaåem które rysunki så na AGA. Później byåy coraz to nowe formaty i ulepszenia. Na poczåtku oczywiœcie nie byå åadnego GUI a wszystko przyszåo powolutku. Takie ulepszanie co jako czas trwaåo przez trzy lata i wreszcie jest wersja Spisu 1.0.

Do czego może się przydaå program Spis? Ja używam go gåwnie do robienia spisów moduåw, grafiki i programów z twardego dysku. Wczytujesz program, (i jeżeli masz nagrany konfiguracj) naciskasz Start i masz gotowy spis. Jest to idealny program dla swaperw, którzy lubiå wybieraå sobie stuff z czyjeg twardziela. Jeeli masz dostęp do Internetu czy BBSu to masz pewno bardzo dużo plików LHA, LZX, DMS i TXT. Nie musisz tego wszystkiego rozpakowywaå, åeby dowiedzieå się co jest w årodku. Program Spis może zrobiå Ci spis wszystkich plików depakujåc z nich FILE_ID.DIZ. Albo powiedzmy, åe nie lubisz robiå backupów twardego dysku a masz w pobliżu kumpli amigowcw. Moesz zrobiå spis caåego twardziela a w wypadku utraty danych wiesz co masz odzyskaå. Sam miaåem taki problem i dzięki starym spisom wiedziaåem jakie moduåy mam odzyskaå a inaczej musiaåbyµ nagraå wszystko i zrobiå selekcj. Przykåadw przydatnoœci może byå dużo więcej, ale pewno sam wiesz najlepiej do czego może przydaå Ci się program Spis...

1.4 Spis - autorzy

Prawa autorskie

Program ten naleŹy do kategorii freeware. Oznacza to, Źe moŹesz go uŹywaæ za darmo, kopiowaæ komu chcesz i gdzie chcesz. Zabroniona jest jedynie modyfikacja programu i tej instrukcji.

JeŹeli wykryŹeŹ jakieŹ bŹeŹy lub
masz nowe pomysŹy pisz do autora:
iNIKEp/gENETic
Przemek SkibiŹski
ul.Witosa 37
58-306 WaŹbrzych

e-mail: inikep@polbox.com

Kto i co zrobiŹ

Inikep/GNC	- gŹówny koder programu i autor tej instrukcji
BlackAngel/GelD.	- pomocna dŹioŹ w kodowaniu pod system
CTP/Mawi	- twŹrca kilku pomysŹów uŹytych w programie i tester
TheFounder/u'R	- poczâtkowe azki logo "Spis"
Nico Francois	- twŹrca reqtools.library i powerpacker.library
Urban Muller	- twŹrca xpkmaster.library
Thomas Schwarz	- twŹrca crm.library
Thomas Ross	- autor procedurek _DIR_FIRST i _DIR_NEXT

1.5 Spis - opis

```
[ ] Spis 1.0 by Inikep/Genetic      | [ ] |
|                                   |     | | |
|   Katalog   [_____] |     |
|                                   |     |
|   Zapisz jako [_____] |     |
|                                   |     |
|   Start      Info    WyjŹcie   |     |
|                                   |     |
| ,----- Konfiguracja -----. |     |
| |       Rozpakowywanie plików   | |     |
| |       Podawanie formatu pliku  | |     |
| |       Komentarzu do pliku      | |     |
| |       DoŹaczanie FILE_ID.DIZ   | |     |
| |       Omijanie *.info          | |     |
| |   Angielski   Polski    AmigaPL | |     |
| |               Zapisz konf.     | |     |
| | '-----'                     | |     |
| |-----|
```

1.6 Spis - opis przycisków

Katalog - wybór katalogu lub urządzenia z którego będzie robiony spis

Zapisz jako - wybór nazwy i miejsca, gdzie zostanie nagrany zrobiony spis

1.7 Spis - opis przycisków

Start - rozpoczęcie robienia spisu

Info - informacje o autorach programu, ilości rozpoznawanych formatów przez program i dacie skompilowania (powstania)

Wyjście - po naciśnięciu tego przycisku pojawia się komunikat "Czy chcesz wyjść z programu", możesz wyjść z programu, zikonifikować program lub powrócić do programu

Zapisz konf. - zapisanie konfiguracji do pliku S:Spis.config (lub jeżeli S: nie istnieje do pliku SYS:Spis.config)

1.8 Spis - opis wyboru języków

Angielski - wszystkie przyciski i komunikaty będą w języku angielskim

Polski - wybór języka polskiego, bez "ogonków"

AmigaPL - język polski z polskimi znakami w standardzie AmigaPL

1.9 Spis - opis opcji

Co powoduje włączenie jednej z opcji (kiedy pojawi się znaczek "V")

Rozpakowywanie plików - ta opcja pozwala rozpakowywać dane spakowane XPK PowerPackerem, Crunchmanią i StoneCrackerem, dzięki czemu możesz dowiedzieć się o formatach spakowanych plików, opcja ta nie działa z wyłączonej opcją "Podawanie formatu pliku", bo wtedy nie ma sensu

Podawanie formatu pliku - program będzie starał się określić format każdego z plików a rozpoznaje dość dużo formatów, jeżeli chcesz znać format spakowanych plików musisz włączyć opcję "Rozpakowywanie plików"

Podawanie komentarzu do pliku - jeżeli jakiś plik będzie miał komentarz zostanie on uwzględniony w robionym spisie

Dołączanie FILE_ID.DIZ - program będzie dołączał do robionego spisu pliki FILE_ID.DIZ (jeżeli istnieją) z archiwów LHA, LZX, DMS a także plików tekstowych

Omijanie *.info - program będzie omijał wszystkie pliki z rozszerzeniami
"info" czyli ikony