

EasyFind

czeh guide: Dittrich

COLLABORATORS

	<i>TITLE :</i> EasyFind		
<i>ACTION</i>	<i>NAME</i>	<i>DATE</i>	<i>SIGNATURE</i>
WRITTEN BY	czeh guide: Dittrich	July 10, 2022	

REVISION HISTORY

NUMBER	DATE	DESCRIPTION	NAME

Contents

1	EasyFind	1
1.1	EasyFind	1
1.2	Úvod	1
1.3	Copyright ...	2
1.4	Cardware	2
1.5	Požadavky	2
1.6	Instalace programu	2
1.7	Spuštění programu	2
1.8	MagicUserInterface	3
1.9	Část: Rejstřík	3
1.10	Co bude brzy vylepšeno	4
1.11	Historie	4
1.12	Autor	8
1.13	EasyFind	8
1.14	Programová část	8
1.15	Nastavení	9

Chapter 1

EasyFind

1.1 EasyFind

EasyFind V2.0b

© 1995-97 Jan Schwenke

Cardware

ÚvodCo to je EasyFind?

CopyrightLicence

PožadavkyCo je zapotřebí?

InstalaceInstalace

VolbyTooltipy & CLI argumenty

Hlavní oknoPopis programu EasyFind

MUIMagicUserInterface

Co se chystáCo bude vylepšeno

HistorieKrátké vyprávění...

AutorJak mě kontaktovat?

1.2 Úvod

Krátce o programu EasyFind

Program EasyFind je možno použít pro prohledávání adresářů harddisků, disků CD-ROM, Syquest, Zip, MO-Drive a dalších médií za účelem vyhledání konkrétního souboru či souborů shodného názvu.

Jednoduše se zadá jméno hledaných souborů, zvolí se tlačítko "Hledat" a vybere zařízení nebo adresář, který si přejete prohledat.

Rovněž je možné kopírovat, mazat, prohlédnout, komprimovat a rozbalovat nalezené soubory díky dalším pomůckám v okně "Nastavení". Tento způsob je velmi dobře znám z diskových manažerů typu DOPUS. Prohledávání může být přímé nebo prostřednictvím indexového souboru (rejstříku), který byl již předtím vytvořen.

1.3 Copyright ...

Licence

Copyright 1995-97 Jan Schwenke

EasyFind je program typu **Cardware** .

Poèizování kopíí této aplikace je moùné pouze v nezmènènè formè a se víemi soubory. Nejlepším zpùsobem je zkopírování celého archivu v takové formè, v jaké jste ho získali!

UPOZORNÈNÍ: tento program pouùíváte na vaøe vlastní riziko.

1.4 Cardware

Za EasyFind se neplatí, ale...

Pokud jste si oblíbili tento malý, uùitečný prográmek, zaíte **mi** pohlednici vaøeho mèsta.

Jakékoli nápady a pèipomínky jsou vítány.

1.5 Poùadavky

Systémové poùadavky

EasyFind vyùaduje nejmènè Kickstart V2.04.

Dále musí být instalován **MUI** 3.3 nebo vyíí (c) Stefan Stuntz.

1.6 Instalace programu

Instalace

Protoøe program EasyFind pouùívá pro rozpoznání typu souborù whatis.library, musíte zkopírovat soubor 'whatis.library' do adresáèe Libs:. Je také vhodné zkopírovat soubor 'FileTypes' do adresáèe S:.

Více informací o whatis.library získáte v dokumentu whatis.doc.

Samotný program EasyFind mùete zkopírovat kamkoli na harddisk.

1.7 Spuítění programu

Spuítění programu

EasyFind je moùnò spustit z Workbenche nebo z Shellu.

Spuítění z Shellu

CLI volby:

MAX/K BUFFER/K INDEXDIR/K

Pèíkazový èádek:

EasyFind [MAX <maximální počet nalezených souborů>] [BUFFER <adresáe bufferu>]

Spuštění z Workbenche

V současné době je možno využit následujících tooltypy:

MAX - Maximální počet nalezených souborů. Pokud bude tento počet dosaženo, objeví se volba nabízející ukončení prohledávání.

Standardně: ---

BUFFER - Velikost alokované paměti (buffer). Čím větší bude buffer, tím rychleji bude EasyFind načítat adresáe.

Standardně: 300

INDEXDIR - Do tohoto adresáe se budou ukládat všechny vytvořené rejstěky.

Standardně: PROGDIR:indexfiles

1.8 MagicUserInterface

Tato aplikace používá

MUI - MagicUserInterface

(c) Copyright 1993/94 by Stefan Stuntz

MUI je systém, který vytváří nové grafické uživatelské prostředí. S pomocí preferenčního programu získá uživatel aplikace která pracuje pod MUI, možnost dotvářet její vzhled a vlastnosti podle své libosti.

MUI je distribuován jako shareware. Kompletní balík MUI obsahující množství příkladů a více informací o registraci, je možno nalézt na vaší lokální BBS, AMINETu nebo PD discích jako soubor "muiXXusr.lha" (XX znamená poslední uvolněnou verzi).

Pokud se chcete zaregistrovat přímo, zašlete

DM 30.- či US\$ 20.-

na adresu

Stefan Stuntz

Eduard-Spranger-Straße 7

80935 München

GERMANY

1.9 Čast: Rejstěík

Rejstěík

V této části můžete manipulovat s rejstěíky.

aktuálně k prohledání

Tento seznam zobrazuje rejstěíky, které se použijí při následujícím vyhledávání.

(Zatrhnete-li v části 'Nastavení' tlačítko 'Hledat v rejstěíku').

uskladněno

Tento seznam zobrazuje rejstříky, které aktuálně nejsou prohledávány.

"šípky <- ->"

Těmito tlačítky můžete přesouvat rejstříky mezi výše uvedenými seznamy.

Vytvořit nový rejstřík

Tímto tlačítkem můžete vytvořit nový rejstřík. Před tím je nutné zadat název rejstříku v textovém řádku 'Název nového rejstříku'.

Pokud se nový rejstřík úspěšně vytvoří, uloží ho program EasyFind do zvoleného adresáře pro rejstříky (nastavuje se pomocí tooltypu INDEXDIR).

Nový rejstřík je automaticky přidán do seznamu 'uskladněno'.

1.10 Co bude brzy vylepěno

V přípravě

Pokud budu mít alespoň trochu času.

- podpora pro další pakovače
- možnost přímého použití komprimovaných rejstříků
- Arexxový port
- tlačítko Informace o uživateli
- více volen pro vyhledávání

1.11 Historie

Popis vývoje

Ponecháno v originále:

V2.0 31.08.1997

- catalogs adapted to EasyFind V2.0
- Bubble-Help
- changed some strings / hotkeys
- bugfix

V1.20b Testversion

- updated the guides/catalogs (german/english)
- Drag&Drop capabilities improved

V1.19b Testversion

- corrected some strings
- bug in display hook of filetypeplist fixed
- Drag&Drop capabilities improved

V1.18b Testversion

- strings localized (german/english)
-

- hotkeys fixed

V1.17b Testversion

- button <action> now works
- listclick now starts Imageviewer/Textviewer according the filetype
- Code optimized
- buggy tooltype (indexdir) fixed

V1.16b Testversion

- definition of commands for filetypes
- configfile for commands EasyFindFT.config
- bug in infofunction fixed (crashed when no active entry)

V1.15b Testversion

- recog filetypes (fileinfo)
- uses whatis.library
- <read> / <show> handles now all selected entries
- added buttons and listview (filetypes) to the GUI

note: button <action> and definition of commands for each filetype will not work

V1.14b Testversion

- new tooltype/option **INDEXDIR**
- gauge while indexsearch improved
- several bugs fixed

V1.13b Testversion

- gauge + stopbutton while the creation of the indexfiles
- built in indexregister in the GUI
- New: usage of more than one indexfile at the same time
- Configfile changed
- now PROGDIR:easyfind.config
- not longer kompatibel to the old configfile (s:easytui.config)
- Supportcode for old indexfiles (created with versionen before 1.03) removed
- Bug in deletefunction removed

V1.12b Testversion

- Copyfunction rewritten
- New: Gauge
- Improved: Errorhandling
- Buttons all to "MUIA_Pressed,FALSE" set

V1.11 27.04.1997

- fixed enforcer hit (during fileinfo)
 - Indexsearch is now 50% faster
 - path can now also set in the string-gadget
 - asl-handling changed
-

- New: swedish catalog
- cosmetic changes (mostly in the german part)

V1.10 26.02.1997

- catalog updated (spanish)
- New: italian catalog
- errorhandling in copyfunction improved
- spanish guide

V1.09 19.01.1997

- New: set date
- catalogs updated (english,german)

V1.08

- Increased stringbuffer for picture-, textviewer to 220 Bytes
- New: set filename
- New: set comment
- New: set protectionbits

V1.07

- hungarian catalog included
- bugs in span. catalog fixed
- fileinfo added

V1.06 17.11.1996

- little bug in archivefunction fixed
- Spanish catalog
- built-in language is now english

V1.05

- Packer: dms added
- Bugfix: Unpack with lha,lzx,zoo
- Automaticly recognice of packers (Packer: AUTO)
- Unpacker runs asynchronous -> removed

V1.04

- Unpacker runs now asynchronous
- LX-Outputproblem fixed
- Code optimized

V1.03

- Indexfiles are now smaller
- Stopbutton while indexseach added
- Gauge while indexsearch added
- <Make new indexfile> is now faster
- new tooltype/option **BUFFER**

V1.02

- Problem with guides fixed
- new tootype/option **MAX**
- Stacksize will now checked while starting EasyFind (min 40k)

V1.01 21.07.1996

- French catalog
- Gauge (while searching) added
- Packer: zip added
- Unpacker: unzip,unarj added
- Bugfix: Archivefunction

V1.00 30.06.1996

- fully localized

V0.22 (internal version)

- Added "AboutMUI"
- EasyFind needs now at least MUI3.3
- Now compiled with MaxonC++ 3.1
- Bugfix: Search with help of Indexfiles
- Comes also with an english guide

V0.21 (internal version)

- Added the function BREAK while search is running
- Internal "Bugreport" of EasyFind localized
- Programinitialation improved
- Little rework of german guide

V0.20 28.04.1996

- Bugfix: Copyfunction reworked
- Bugfix: Make Indexfile
- Bugfix: Search
- Smaller cosmetic changes

V0.19 05.04.1996

- Question before deleting files built in again
- Searchpath will be save in the EasyFind.config file
- Searchpath will no longer automatic reset to SYS:
- Appwindow -> Choice of searchpath via Drag'N'Drop now possible

V0.18 12.01.1996

- First public version
-

1.12 Autor

Autora můžete kontaktovat:

Pořtou: Jan Schwenke

Dorfstrase 55

09465 Cranzahl

Spolková republika Německo

E-Mail: jsc@fh-zwickau.de

WWW stránka: <http://www.th-zwickau.de/~jsc/index.html>

EasyFind německá stránka: http://www.th-zwickau.de/~jsc/EF_D.html

EasyFind anglická stránka: http://www.th-zwickau.de/~jsc/EF_E.html

Pěkladatelé:

Anliřtina: Arndt Löser

Īpanělitina: Ignacio Garcia Cuadrado

Francouzřtina: Jerome Chesnot

Mařarřtina: Kopácsi Szabolcs

Italřtina: Marco Cavina (Andrea Mansella)

Īvédřtina: Henrik Nilsson

řeřtina: Jan Dittrich & Radim Demel

Mé véele díky také má Andreas Mayer-Görr za cennou pomoc s německou guide a bublinovou nápovědu.

1.13 EasyFind

Program

Nastavení

Rejstřky

1.14 Programová řást

Program

Seznam

V tomto seznamu se zobrazí názvy vřech souborů, které EasyFind našel.

Dvojitým kliknutím na polořku seznamu spustíte akci, kterou jste pēdřtím v řásti Nastavení pēředřili danému typu souboru. Program (napē. prohlřueř grafiky) se spustí asynchronně.

Cesta

Pro vřběř adresáēe který chcete prohledat, jednoduēe stisknēte

tláčtiko "Hledat".

Hledané slovo

Zde zadejte hledané slovo nebo jeho část. Není nutné zadávat masky (* nebo #?).

V menu Nastavení je možno tlačítkem 'Přesný název' definovat hledání souborů 100% odpovídajících zadanému slovu nebo souborů, u nichž část názvu obsahuje zadané slovo.

Hledat

Odstartuje se hledání zadaného slova. Předtím však musí být zvoleno prohledávané zařízení, médium nebo adresář.

Inverzně

Inverzně (tj. přesně naopak) změní označení zvolených souborů v seznamu.

Úádný

Zruíí označení všech zvolených souborů v seznamu.

Smazat

Smaže všechny označené soubory z pevného disku (diskety, média...)

Kopírovat

Slouíí pro kopírování souborů. Po stisknutí tlačítka se zobrazí ASL-requester, ve kterém zvolíte cílový adresář nebo partition pevného disku.

Rozbalit

Rozbalí komprimované soubory určeným programem. Po stisknutí tlačítka se zobrazí ASL-requester, ve kterém zvolíte cílový adresář nebo partition pevného disku.

Kompresovat

Slouíí k pakování souborů pakovačem, který byl určen v části 'Nastavení'.

Po stisknutí tlačítka se zobrazí ASL-requester, ve kterém zvolíte cílový archiv a adresář nebo partition pevného disku.

Načíst text

Zobrazí textový soubor s pomocí externího prohlížeče, který byl vybrán v části 'Nastavení' (např. MultiView).

Zobrazit

Zobrazí soubory (obrázky) pomocí vybraného prohlížeče.

Informace

Otevře malé okno s informacemi (název, datum, velikost, ochranné bity, komentář, typ souboru) o zvoleném souboru. Zde můžete např. přejmenovat soubor.

1.15 Nastavení

Nastavení

Typy souborů

Seznam typů souborů které program EasyFind zná. Dvojitým kliknutím na položku nebo metodou drag&drop (uchopit&táhnout) zvolte akci přiřazenou pro daný typ souboru.

Rozlišovat velikost písmen

Pokud je tato funkce nastavena, rozlišuje program EasyFind při prohledávání

malá a velká písmena v názvech souborů.

Názvy adresářů

Pokud je tato funkce nastavena, program EasyFind zobrazí nejen nalezené soubory, ale i adresáře se stejnými nebo podobnými názvy.

Přesný název

Při prohledávání budou brány v potaz pouze dokonale shodné názvy souborů (resp. adresářů).

Hledat v rejstříku

Prohledávání probíhá v dříve vytvořeném indexovém souboru místo přímého prohledávání média či pevného disku.

Pakovač

Vybraný pakovač.

Podporovány jsou programy: lha,lzx,zoo,arc,lharc,zip.

Ujistěte se, že pakovací program je umístěn v adresáři C:. Tak budete moci vybrat program přímo tlačítkem na konci textového pole.

Samozřejmě je možno použít i jiný pakovač. V tomto případě je nutno nastavit celou cestu k programu. Tento pakovač by měl fungovat na podobném principu jako např. Lha.

(tzn. "pakovač [<volby>] příkaz jméno_archivu cílová_cesta"). Jméno_archivu a cesta budou přidány programem samostatně.

Rozbalovač

Podporovány jsou programy: lha,lzx,zoo,arc,lharc,lhunarc,lx,unzip,unarj,dms.

Jméno_archivu a cesta budou přidány programem samostatně (kromě LX).

Jinak platí totéž, co je popsáno u pakovačů.

AUTO znamená automatické rozpoznání pakovače.

Textový prohlížeč

Zde zadejte váš oblíbený textový prohlížeč.

Grafický prohlížeč

Zde zadejte váš oblíbený grafický prohlížeč.
