WELKOM BIJ HET C!T-ROM ZOEK HELPBESTAND

Klik hier als u het hele programmascherm in beeld wilt krijgen.

Met C!T-ROM Zoek kunt u op eenvoudige wijze programma's vinden op een van de C!T-ROMS of op alle C!T-ROMS. Het programmascherm is onder te verdelen in een aantal logische onderdelen die we één voor één zullen doorlopen.

{ewc OSHTOOLS.DLL, OlsonSoftEWBitmap, TITLE.SHG [/W346/H11]} De titelbalk

{ewc OSHTOOLS.DLL, OlsonSoftEWBitmap, MENUBA~1.SHG []} De menubalk

{ewc OSHTOOLS.DLL, OlsonSoftEWBitmap, BESTAN~1.SHG []} De programmalijst

{ewc OSHTOOLS.DLL, OlsonSoftEWBitmap, FILTER~1.SHG []} Het filtergebied

{ewc OSHTOOLS.DLL, OlsonSoftEWBitmap, PRGINFO.SHG []} De programmainformatie

{ewc OSHTOOLS.DLL, OlsonSoftEWBitmap, STATUS~1.SHG []} De statusbalk

HET HOOFDSCHERM

Dit is het hoofdscherm van C!T-ROM Zoek. Klik op de diversen schermonderdelen om te weten te komen wat ze precies doen.

{ewc OSHTOOLS.DLL, OlsonSoftEWBitmap, HOOFDS~1.SHG []}

TITEL GEBIED

{ewc OSHTOOLS.DLL, OlsonSoftEWBitmap, TITLE.BMP []}

In het titel gebied ziet u ten allen tijden de naam van dit programma met daarachter (indien van toepassing) het huidig geopende databestand.

DE MENUBALK

{ewc OSHTOOLS.DLL, OlsonSoftEWBitmap, MENUBAR.SHG []}

De menubalk bestaat uit twee hoofdopties. <u>Het Bestand menu</u> is onderverdeeld in een aantal subopties en de Zoek optie opent het <u>zoek-</u> <u>dialoogscherm</u>.

HET BESTAND-MENU

{ewc OSHTOOLS.DLL, OlsonSoftEWBitmap, MENUBA~2.SHG []}

Het Bestand menu bestaat uit de opties:

- <u>Open...</u>
- <u>Print...</u>
- Printer Instellen...
- Afsluiten

Klik met uw muis op de optie waar u meer uitleg over wilt.

DE OPEN OPTIE

De open optie zorgt ervoor dat u een databestand kunt selecteren voor gebruik met het C!T-ROM Zoek programma. De extentie van de C!T-ROM Zoek databestanden is '.ctz'. Deze databestanden zijn tekst-files met een speciale indeling. U kunt deze files dus ook gewoon in een editor laden. Zodra u een databestand heeft geopend zal dit bestand ingelezen worden. De voortgang van het inlezen wordt getoond in <u>de statusbalk</u>. Zodra een bestand is ingelezen worden de niet aktieve opties beschikbaar.

DE PRINT OPTIE

De Print... optie zorgt ervoor dat <u>de programmalijst</u> die op dat moment aktief is in <u>het printvoorbeeld-scherm</u> verschijnt. Deze optie is alleen aktief indien u een databestand heeft geopend.

HET PRINTVOORBEELD-SCHERM

{ewc OSHTOOLS.DLL, OlsonSoftEWBitmap, PRINTP~1.BMP []}

Het printvoorbeeld scherm toont de door u gegeven printopdracht op het scherm. U kunt dan kijken of de print u bevalt voordat u de opdracht werkelijk naar een uitvoer omzet. Met behulp van de knoppenbalk bovenin kunt u nog een aantal extra dingen regelen behalve het sturen naar de printer.

{ewc OSHTOOLS.DLL, OlsonSoftEWBitmap, PRINTBAR.BMP []}

Van links naar rechts vindt u de volgende functionaliteit:

- Verklein naar window-grootte.
- 100% grootte.
- Toon op paginabreedte.
- Eerste pagina.
- Vorige pagina.
- Huidige locatie.
- Volgende pagina.
- Laatste pagina.
- Stuur opdracht naar de printer.
- Bewaar het overzicht.
- Open een bewaard overzicht.
- Verlaat het printvoorbeeld zonder te printen.

DE PRINTER INSTELLEN OPTIE

Deze optie toont u het standaard dialoogscherm van windows waarin u uw printerinstellingen kunt veranderen.

DE AFSLUITEN OPTIE

Deze optie toont een dialoogscherm waarin gevraagd wordt of u het programma wilt beëindigen. Beantwoordt u deze vraag positief dan wordt het gehele programma afgesloten.

HET ZOEK-DIALOOGSCHERM

{ewc OSHTOOLS.DLL, OlsonSoftEWBitmap, ZOEKDI~1.SHG []}

Met behulp van dit dialoogscherm kunt u gemakkelijk zoeken op vrije tekst binnen alle categorieën. U kunt maximaal twee sleutelwoorden plus een operator aangeven. Als de operator EN is dan moeten beide sleutelwoorden voorkomen in het data-bestand voor het getoonde bestand. Is de operator daarentegen OF dan is een van beide voldoende om het gevonden bestand aan de zoekopdracht te laten voldoen. Er wordt gezocht in de programmanaam, de cdnaam, de padnaam, de hoofdcategorie, de subcategorie en de omschrijving. Drukt u na het invoeren van één of twee sleutelwoorden op de OK-knop dan zal de zoekopdracht starten en wordt het gevonden resultaat getoond in <u>de programmalijst</u>. Drukt u op de Annulerenknop dan zal de zoekopdracht niet uitgevoerd worden.

DE PROGRAMMALIJST

{ewc OSHTOOLS.DLL, OlsonSoftEWBitmap, BESTAN~1.BMP []}

In de programmalijst staan de bestandsnamen van programma's die voldoen aan de door u opgegeven filters of zoek opdracht. U kunt navigeren door deze lijst met behulp van de schuifbalk aan de zijkant of door een bestand te selekteren en vervolgens één of meerdere malen op één van volgende toetsen te drukken: PageDown,Page up,Pijltje naar beneden of Pijltje omhoog. Indien u een bestand selekteert dan zal er in het <u>programmainformatie</u> gebied een aantal gegevens over het programma verschijnen.

DE PROGRAMMA-INFORMATIE

{ewc OSHTOOLS.DLL, OlsonSoftEWBitmap, PRGINFO.BMP []}

In het programma informatie gebied verschijnt nadat u in <u>de programmalijst</u> op een bestand heeft geklikt een stuk informatie over het betreffende programma. U krijgt te zien: op welke C!T-Rom u het bestand kunt vinden, in welke directory het programma staat, de hoofdcategorie, de subcategorie en een omschrijving van het programma.

HET FILTERGEBIED

{ewc OSHTOOLS.DLL, OlsonSoftEWBitmap, FILTER2.SHG []}

Het filtergebied stelt u in staat om binnen de programmalijst te selecteren op bepaalde categoriën van files. U kunt selecteren op hoofdcategorie (bijv. Windows 95 voor alle Windows 95 bestanden) en op subcategorie (bijv. SPEL voor alle bestanden die te maken hebben met SPEL binnen de door u gekozen hoofdcategorie). Het filter is op te delen in twee gedeelten. De knoppen bovenaan zijn voor de <u>hoofdcategorie</u> en de combo onderaan is voor de <u>subcategorie</u>.

DE HOOFDCATEGORIE KNOPPEN

{ewc OSHTOOLS.DLL, OlsonSoftEWBitmap, MAINCAT.BMP []}

De hoofdcategorie knoppen zorgen ervoor dat u een eerste ruwe selectie op de getoonde files kunt toepassen. Een hoofdcategorieknop kan aan of uit staan. Er kan altijd maar maximaal één knop aan staan maar ze kunnen wel allemaal uit staan.

De knoppen selecteren van links naar rechts en van boven naar beneden de volgende categoriën:

- Alle DOS bestanden
- Alle Windows bestanden
- Alle Windows 95 bestanden
- Alle OS/2 bestanden
- Alle programmeren gerelateerde bestanden
- Alle in de Computer! Totaal besproken bestanden
- Alle bestanden die speciaal door Computer! Totaal zijn geselecteerd.

Als geen van deze knoppen aan staan dan worden alle categorieën getoont.

DE SUBCATEGORIE COMBO

{ewc OSHTOOLS.DLL, OlsonSoftEWBitmap, SUBCAT.BMP []}

Met behulp van de subcategorie-combo kunt u kiezen welke subselectie u binnen de gekozen hoofdcategorie getoond wilt hebben. Op deze manier kunt u bijvoorbeeld alle bestanden tonen die gerelateerd zijn aan Programmeren en Delphi. Indien u op het pijltje klikt dat rechts van de combo staat dan wordt er een lijst getoond met alle mogelijke categorieën.

DE STATUSBALK

{ewc OSHTOOLS.DLL, OlsonSoftEWBitmap, STATUS~1.BMP []}

In de statusbalk kunt u bepaalde standaardinformatie uitlezen. In het eerste gedeelte van links worden op bepaalde momenten programma specifieke meldingen zichtbaar (o.a. de voortgang van het inlezen van een databestand, het creëren van een nieuwe programmalijst). In het tweede gedeelte van links kunt u zien of uw Caps Lock toets aanstaat, in het derde gedeelte van links kunt u zien of uw Num Lock toets aanstaat, in het vierde gedeelte van links kunt u zien of uw Scroll Lock toets aanstaat en in het vijfde gedeelte van links kunt u uw computer-tijd bekijken.

OVER C!T-ROM ZOEK

C!T-ROM Zoek is geschreven in Borland Delphi door Bas Mul voor IDG Nieuwe Media.

IDG aanvaardt geen enkele verantwoordelijkheid of aansprakelijkheid voor problemen of beschadigingen van welke aard ook, die ontstaan zijn door het gebruik van dit programma. Tevens mag dit programma niet worden aangepast, verveelvoudigd of op welke andere manier openbaar gemaakt, zonder uitdruk kelijke schriftelijke toestemming van IDG Nieuwe Media.

{ewc OSHTOOLS.DLL, OlsonSoftEWBitmap, NIEUWEME.BMP []}

© 1996, IDG Nieuwe Media