

WoW

COLLABORATORS

	<i>TITLE :</i> WoW	
<i>ACTION</i>	<i>NAME</i>	<i>DATE</i>
WRITTEN BY		January 18, 2023
<i>SIGNATURE</i>		

REVISION HISTORY

NUMBER	DATE	DESCRIPTION	NAME

Contents

1	WoW	1
1.1	main	1
1.2	whatisit	1
1.3	pourquoi	2
1.4	possibilités	2
1.5	options	2
1.6	utilisation	3
1.7	questions	4
1.8	historique	4
1.9	todo	5
1.10	auteur	5
1.11	merci	6

Chapter 1

WoW

1.1 main

WoW v1.20

Konwerter tekstu - Mathias PARNAUDEAU

Polskie znaki:

AmigaPL

Co to jest ?

Po co taki program ?

Możliwości

Nowości : opcje

Jak to uruchomić ?

Pytania i odpowiedzi

Historia

Do zrobienia

Autor

Podziękowania

1.2 whatisit

WoW jest konwerterem tekstu i, mam nadzieję, rozszerzy kompatybilność z nowymi formatami tekstu, ponieważ wiadomo jakie irytujące jest posiadanie dokumentu bez możliwości normalnego jego użycia.

Możesz używać WoW bez argumentów (zob. **Parametry**) lub z nimi. Jeśli po prostu uruchomisz "WoW", ukaże się okienko.

WoW został napisany w Blitzu na mojej A1200, ale to jest nowa wersja,

sańkowiec przepisana w C. Sądź, że będzie działać na każdej Amidze.

Aby uruchomić GUI (Graphical User Interface, czyli po prostu okienko :-),

musisz mieć zainstalowane MUI. W polskiej wersji przydatny jest pakiet OpenURL.

Zajrzyj na angielską stronę WWW projektu:

<http://perso.wanadoo.fr/supersport/amiga/wow/>

1.3 pourquoi

1. Byłem zmęczony wysłuchiwaniem, że Amiga była dobra od ludzi, którzy zaraz potem kupowali PC tłumacząc, że to jedyny sposób na wymianę plików. Bezsens! Amiga może używać obrazków, filmów i animacji, modułów, stron WWW, ... Dużym problemem są jednak pliki Worda i Excela.
2. Taki program nie istniał, a ja lubię wyzwania ;-)

1.4 possibilités

Używając WoW możesz uzyskać tekst w formacie ASCII z :

Wordworth 6: Najczęściej używany edytor tekstu na Amidze

Word: Ten format jest koszmarny do zrozumienia, ale wydobywanie tekstu nie jest takie trudne :)

Rtf: Rich Text Format jest standardem plików tekstowych

Html: Nie trzeba otwierać przeglądarki WWW i ładować pliku HTML, żeby zapisywać go w ASCII.

AGuide: Chcesz mieć tylko tekst instrukcji AGuide?

Ascii: Na razie tylko kopiuje plik, ale w przyszłości dodam opcje.

Pdb : Nowa konwersja. Pozwala otrzymać tekst ze skompresowanych lub nie dokumentów Palm Pilota.

Konwersja na ASCII jest mało zadowalająca? WoW może zaoferować więcej:

Ww6 -> Rtf: Nowa konwersja. Tabelki i obrazki nie są jeszcze obsługiwane, ale możesz zachować tekst, marginesy, informacje o dokumencie...

Ww6 -> Html: WoW już nie może konwertować na ten format, ale niedługo powróci.

1.5 options

W tej nowej wersji (1.20) możesz dla większej wygody pracy używać opcji, będą pozwalają Ci na konwersję zgodnie z życzeniem. W przyszłości pojawi się ich więcej.

W tej chwili opcji jest pięć:

- długość linii (linesize) która pozwala skrócić niekończące się linie w MultiViewie lub Directory Opusie (Magellan). Domyślna długość to 79 znaków. Jeśli nie chcesz aby linie były skracane, wpisz zero.

- URL i adresy (copyurl): Działają tylko przy konwersji HTML -> ASCII, zachowując linki i adresy emailowe. Na przykład:

```
<HTML>
```

```
If you have questions <A href="mailto:mathias.p@wanadoo.fr">write to me</A>
```

```
</HTML>
```

zamieniane jest na:

If you have questions, write to me (mathias.p@wanadoo.fr)

- znaki standardowe (stdchars). W formatach takich jak HTML lub RTF znaki specjalne są kodowane za pomocą kilku bajt. Przy konwersji ASCII->HTML pozwala to uzyska "é" zamiast "". Mało przydatne dla Polak, ale jeśli ktoś prześle mi opis odpowiednik polskich znak w HTMLu, chętnie pomog Mathiasowi dopisa konwersj polskich znak.

- zostaw CR (havecr): konwertowanie PC ASCII (CR/LF) na standardowy format ASCII (LF) poprzez kasowanie znak CR (jak dos2unix czy APC 2.0).

- tytuł (title): zmienia tytuł dokumentu lub dodaje jeśli takowy nie istnieje. Użyteczne przy konwersji ASCII -> HTML aby zapobiec edytowaniu pliku po konwersji.

Na razie wszystkie opcje dostępne są przy każdej konwersji, jeśli nawet nie są one brane pod uwagę dla aktualnie wybranej.

Opcje używane przy konwersji

LINESIZE COPYURL HAVECR STDCHARS TITLE

AGuide->Ascii X X

Ascii->Ascii X X X

Ascii->Html X X X

FinalWriter->Ascii X X

Html->Ascii X X X

Pdb->Ascii X X

Postscript->Ascii X X

Rtf->Ascii X X

Word->Ascii X X

Wordworth->Ascii X X

Wordworth->Rtf X X X

1.6 utilisation

"Dwukliknij" na ikonce lub uruchom WoW z CLI.

Usage

Wow -Format [lista opcji] Plik_ródowy Plik_docelowy

-Format : Format wybrany dla pliku docelowego.

Lista opcji zawiera od 0 do 5 słów kluczowych:

LINESIZE =XX gdzie XX to wartość numeryczna

COPYURL

HAVECR

STDCHARS

TITLE ="tekst który będzie w tytule"

Plik_ródowy : plik do skonwertowania (format jest wykrywany automatycznie).

Plik_docelowy : plik, który zostanie stworzony

Argumenty

WoW jest wrażliwy na liczb argument. Jeśli podasz następującą ich

liczbę:

0 : Źaduje się GUI (okienko) i możesz w łatwy sposób ustawić parametry.

1 : Fatal error :-) WoW wypisuje parametry

2 : WoW używa nazwy drugiego parametru do stworzenia pliku wynikowego przez dodanie prawidłowego rozszerzenia.

3 : Dobrze : Tak powinno być !

4 lub więcej : Używane są tylko 3 pierwsze.

1.7 questions

Źlij mi swoje pytania [tutaj](#) .

Pierwsze pytania :

Byłoby miło skonwertować HTML na RTF ...

Tak, byłoby :,) ale teraz priorytetem jest RTF <-> Wordworth.

1.8 historique

0.24.

+ Konwertuje : Ww6, Rtf, Html, AGuide, Word na ASCII.

+ Konwertuje tekst Wordwortha na HTML (ze stylami, kolorami, rozmiarami, ...)

0.26.

+ Działają Listview

+ Dodałem konwersje Ascii->Ascii (!) i Ascii->Html.

v0.28. Pierwsza wersja Aminetowa (16/05/99)

+ Moje konwertować :

- Html, Ww6, Rtf, AGuide, Ascii, Word na Ascii (Pliki Worda i Rtf nie są w pełni zaimplementowane)

- Ww6 i AGuide na Html

- Pliki Ascii na Html (dodaje automatycznie tagi
)

v0.30. (18/06/99)

- Automatyczny wybór pomiędzy językiem francuskim a angielskim

- Rozwiązane problemy z tagami AGuide

- Dodałem tagi <BODY> i </BODY> (ostatnio o nich zapomniałem :)

- Poprawiona konwersja RTF -> ASCII : już nie są generowane puste pliki

- Kiedy ponownie wywołasz requester wyboru pliku, zapamiętuje

ścieżkę

(już nie zostaje w PROGDIR:)

- Znaki akcentów (umlaut, znak akutowy) są uwzględniane przy konwersji HTML -> ASCII
- v1.00.
- + Kompletnie nowa wersja napisana w C, z interfejsem MUI
- 1.10. (8/08/00)
- + Pełna lokalizacja
- + Poprawione konwersje (WW6 -> RTF, Word -> Ascii, RTF -> ASCII)
- + Zmienione GUI (wycelowana etykieta, dodany pasek statusu [wiadomości], ...)
- + Pomniejsze zmiany (klikanie na ikonę, ...)
- 1.20. (27/01/01)
- + Nowa konwersja: FinalWriter->Ascii
- + RTF->ASCII : rozwiązany problem nagłówka w dokumentach pochodzących z Worda 2000
- + Wordworth->RTF : lepsza konwersja niż w Wordworth-cie ! Zapisuje informacje o dokumencie, marginesy, nagłówki i stopki ...
- + Ogólne opcje : tytuł, rozmiar linii, znaki standardowe itp.
- + Dokumentacja i katalog po polsku : dziękuję GDR!owi (nie ma sprawy stary :)

1.9 todo

Co będzie musiał zrobić jeżeli znajdzie siły:

- o Dodać opcje do każdej konwersji
- o Dodać konwersje : Html->Rtf, Hlp->Asc, Rtf->Ww6, ...
- o ...

1.10 auteur

WoW ma status freeware : Amiga potrzebuje dobrych i tanich produktów (darmocha nie jest droga :)

Mam nadzieję, że WoW będzie użyteczny dla każdego Amigowca.

Jeżeli możesz, napisz do mnie aby podsunąć nowe pomysły, zasygnalizować błędy, ...

Mój adres : Mathias PARNAUDEAU

46, rue Baudrière

49 100 ANGERS

FRANCE

Mój email : mathias.p@wanadoo.fr

Odwiedú teú oficjalnâ stroně WWW :

<http://perso.wanadoo.fr/supersport/amiga/wow/>

OK, teraz moja kolej - tłumacz :)

Polska lokalizacja i ta instrukcja to dzieło niejakiego GDR!a. Tak sobie myôlë ûe nie staóby sië nic gdybyô odwiedził(a?) moją stronkë:

<http://www.GDR.w.pl/>

Zawsze moúesz pobluzgaê sobie na nastëpujący adres:

gdr@promail.pl

W stosunku (bez skojarzeń...) do wersji francuskiej i angielskiej, ten guide ma parę zmian, takich jak np. dodatkowe hiperlinki czy dodane linki internetowe (OpenURL.library)

(Mathias, I think that you won't be bad for me for this little credit :)

1.11 merci

Podziękowania :

- Dla moich testerów :
- OFS
- Patrick ARTUS
- David ZISLIN (Zet)
- Raphaël PARNAUDEAU
- i wszystkich nowych
- Denisowi OBRIOT (Sidne) za narysowanie ikonki.
- Członkom :-) BlitzList (Curt Esser, David McMinn, Paul Burkey, ...)
- Ludziom, którzy dali mi sugestie, raporty o błędach, ... lub po prostu uyczyli mi szczęścia.

Chcesz poczytaê francuski mag : [read aMiGa=PoWeR](#).