

TxtToHTML

Krzysztof 'ssnake' Olszynski

COLLABORATORS

	<i>TITLE :</i> TxtToHTML		
<i>ACTION</i>	<i>NAME</i>	<i>DATE</i>	<i>SIGNATURE</i>
WRITTEN BY	Krzysztof 'ssnake' Olszynski	August 13, 2022	

REVISION HISTORY

NUMBER	DATE	DESCRIPTION	NAME

Contents

1	TxtToHTML	1
1.1	TxtToHTML Guide (c) Krzysztof 'ssnake' Olszynski	1
1.2	ABOUT	1
1.3	USAGE	2
1.4	List of colours	3
1.5	History	6
1.6	Future	7
1.7	Znane błędy	7
1.8	Autor	7
1.9	Preformatowane bloki	7

Chapter 1

TxtToHTML

1.1 TxtToHTML Guide (c) Krzysztof 'ssnake' Olszynski

TxtToHTML 1.6 Guide (c) Krzysztof "ssnake" Olszynski

O co chodzi

Jak uzywac

Kolory

Historia

Przyszlosc

Bledy

Autor

Odwiedz: <http://www.ssnake.amiga.prv.pl> lub
<http://strony.wp.pl/wp/amissnake/>

1.2 ABOUT

Konwertuje pliki tekstowe na dokumenty HTML.
Napisany przez: Krzysztof "ssnake" Olsztynski.

Podziękowania dla:
Sławomir "TimSucker" Strumecki,
Marcin "Morgoth" Kurek,
Ken Gregory.

Od wersji 1.1 TxtToHTML zyskał status E-MAILWARE
co zobowiązuje Cię do wysłania mi e-mail'a jeżeli go używasz.

Wszystkie pytania, informacje o błędach i co tylko chcesz
slij na ssnake@interia.pl

Nowych wersji i innych programów szukaj na:

<http://www.ssnake.amiga.prv.pl> lub
<http://strony.wp.pl/wp/amissnake/>

1.3 USAGE

Usage: TxtToHTML <inputfile> [outputfile] [opcje]

OPCJE:

-ctr, -centre	Centruje cały text
-iso2	Konwertuje AmigaPL -> ISO-8859-2
-fs SIZE, -fsize SIZE	Rozmiar czcionki (1-7) [Domyślny 3]
-fc COLOUR, -fcolour COLOUR	Kolor czcionki
-bgc COLOUR, -bgcolour COLOUR	Kolor tła
-pre	Preformatowane bloki
!!!	
-nbsp	Uwzględnianie spacji
-pf	Paragraph formatting
-mkl, -makelinks	Tworz linki
-lc COLOUR, -lcolour COLOUR	Kolor linka
-alc COLOUR, -alcolour COLOUR	Kolor aktywowanego linka
-vlc COLOUR, -vlcolour COLOUR	Kolor odwiedzonego linka

Tylko inputfile jest wymagany.

inputfile plik tekstowy (plik wejściowy)
outputfile ścieżka gdzie zapisać plik wyjściowy

UWAGA: Program akceptuje zarówno angielskie oraz amerykańskie
słownictwo: colour (color), centre (center). Co oznacza, że opcje
-fcolour, -bgcolour, -centre mogą być zastąpione przez -fcolor,
-bgcolor, -center oraz będą zaakceptowane.

Liste kolorów czcionki i tła możesz przeczytać

tutaj

.

Kolory rowniez mozesz definiowac uzywajac kodu HEX, na przyklad:

```
FFFFFF = white   (np. : TxtToHTML in.txt -fcolor FFFFFFF)
FF0000 = red     (np. : TxtToHTML in.txt -bgcolor FF0000)
FF7F50 = coral  (np. : TxtToHTML in.txt -fcolor FF7F50)
000000 = black  (np. : TxtToHTML in.txt -bgcolor 000000)
```

Uzywajac kodu HEX mozesz znalezc kolor jaki tylko potrzebujesz.

1.4 List of colours

Lista kolorow:

```
aliceblue
antiquewhite
aqua
aquamarine
~azure

beige
bisque
black
blanchedalmond
blue
blueviolet
brown
burlywood

cadetblue
chartreuse
chocolate
coral
cornflowerblue
cornsilk
crimson
cyan

darkblue
darkcyan
darkgoldenrod
darkgray
darkgreen
darkkhaki
darkmagenta
darkolivegreen
darkorange
darkorchid
darkred
darksalmon
darkseagreen
darkslateblue
darkslategray
```

darkturquoise
darkviolet
deeppink
deepskyblue
dimgray
dodgerblue

firebrick
floralwhite
forestgreen
fuchsia

gainsboro
ghostwhite
gold
goldenrod
gray
green
greenyellow

honeydew
hotpink

~indianred
indigo
ivory

khaki

lavender
lavenderblush
lawngreen
lemonchiffon
lightblue
lightcoral
lightcyan
lightgoldenrodyellow
lightgreen
lightgrey
lightpink
lightsalmon
lightseagreen
lightskyblue
lightslategray
lightsteelblue
lightyellow
lime
limegreen
linen

magenta
maroon
mediumaquamarine
mediumblue
mediumorchid
mediumpurple
mediumseagreen

mediumslateblue
mediumspringgreen
mediumturquoise
mediumvioletred
midnightblue
mintcream
mistyrose
moccasin

navajowhite
navy

oldlace
olive
olivedrab
orange
orangered
orchid

palegoldenrod
palegreen
paleturquoise
palevioletred
papayawhip
peachpuff
peru
pink
plum
powderblue
purple

red
rosybrown
royalblue

saddlebrown
salmon
sandybrown
seagreen
seashell
sienna
silver
skyblue
slateblue
slategray
snow
springgreen
steelblue

tan
teal
thistle
tomato
turquoise

violet

wheat
white
whitesmoke

yellow
yellowgreen

1.5 History

TxtToHTML historia:

- 1.6 (12-09-2002) - Drobno przyspieszono dzialanie funkcji tworzenia linkow.
- Usunieto wypisywanie debug informacji z funkcji tworzenia linkow. ↔
 - 1.5 (26-07-2002) - Poprawiono maly blad w funkcji tworzenia linkow.
- Kilka usprawnien:
-> Teraz kiedy pominiesz SIZE lub COLOUR po opcji -fsize, -fcolour lub -bgcolour program nadal powinien pracowac poprawnie.
-> Teraz mozesz uzywac -mkl zamiast -makelinks, -ctr zamiast -centre, -fs zamiast -fsize, -fc zamiast -fcolour, -bgc zamiast -bgcolour.
- Dodano opcje kolorow linkow (link, alink, vlink colour).
 - 1.4 (05-05-2002) - Poprawiono blad w linkach mailto '@' (MakeLinks opcja).
- Dodano tworzenie linkow ftp (MakeLinks opcja).
- Zastapiono wersje TxtToHTML [68020] przez nowa [68020-60].
- Poprawiono kolejny blad w funkcji MakeLinks (MakeLinks opcja).
 - 1.3 (03-05-2002) - Poprawiono konwertowanie znaku Copyright '@'.
- Poprawiono konwertowanie znaku tabulacji.
- Usunieto zapis kiedy opcja preformatted blocks jest wlaczona.
- Poprawiono konwertowanie znaku Registered trademark '@'.
- Dodano opcje tworzenia linkow.
- Poprawiono kilka mniejszych bledow.
 - 1.2 (21-03-2002) - Przyspieszono dzialanie programu.
- Dodano opcje paragraph formatting.
- Zoptymalizowano kod zrodlowy.
- Poprawiono kilka malych bledow.
- Dodano GUI (wizard).
 - 1.1 (01-01-2002) - Przepisano caly kod zrodlowy.
- Dodano opcje koloru czcionki i tla oraz opcje rozmiaru czcionki.
- Dodano opcje preformatowanych blokow.
- Dodano opcje uwzgledniania spacji
- Zmieniono status na
-

E-MAILWARE

.

1.0 (16-07-2001) - Pierwsza wersja (Aminet).

1.6 Future

W następnej wersji chce dodac/zmienic:

- nowe GUI
- wersje dla PPC
- wasze sugestie

Ale zrobie to dopiero kiedy dostane ponad 10 e-mail'i od uzytkownikow.
Przypominam, ze od wersji 1.1 TxtToHTML zmienil status na

E-MAILWARE

.

1.7 Znane bledy

Znane bledy:

- Nie widze zadnych bledow jak na razie. :)

1.8 Autor

Autor: Krzysztof "ssnake" Olszynski

mail: ssnake@interia.pl

www: <http://www.ssnake.amiga.prv.pl>

<http://strony.wp.pl/wp/amissnake/>

1.9 Preformatowane bloki

Opcja rozmiaru czcionki (-fsize) nie dziala w trybie preformatowanych blokow.

Z ta opcja (-pre) przegladarka potrafi wyswietlic spacje, tabulatory i znaki konca lini jak w trybie ASCII (trybie tekstowym).
