# KompoZer, 3. rész: Különleges formázás

PCLinuxOS Magazine 2012. szeptember

## Írta: Paul Arnote (parnote)

A PCLinuxOS tárolójában található KompoZer, GTK+ alapú WYSIWYG HTML-szerkesztőről szóló rövid sorozatunkban eddig foglalkoztunk már a program alkalmazásablakával és alap weblap KompoZer-rel való készítésének módjával. Ebben a hónapban kitérünk a KompoZer-rel végrehajtható különleges formázásra, amivel a HTML-lapodat további tulajdonságokkal ruházhatod fel.

### Táblázatok

A táblázat kiváló eszköz információk rendezett formában történő bemutatására és hasonló tartalmak azonos fejléc alatt történő egyben tartására.

Amennyire emlékszem, mindig szerettem volna táblázatot készíteni HTML-ben, de szükségtelenül bonyolultnak tartottam – olyannyira bonyolult, hogy egyetlen elgépelt parancstól összeomolhat. Szerencsére a KompoZer a táblázatkészítést nagyon egyszerűvé teszi.

A KompoZer eszközsorán a "Table" (táblázat) ikonra kattintás hatására megjelenik az "Insert Table" (táblázat beszúrása) párbeszéd. Itt meghatározhatod, hogy mennyi oszlopra és sorra van szükséged a táblázatban. Ugyanúgy, mint a weboldalad készítésének megkezdésekor egy jó terv segít megfelelő HTML-táblázat elkészítésében.

A fenti rajzon látható az alapbeállítás, a 2x2-es tábla. Ez azt jelenti, hogy két oszlopod és két sorod van. A párbeszéd lehetővé teszi tábla készítését 1x1-es-től 6x6-os méretig.



Most megkérdezheted magadtól, "minek nekem 1x1es tábla"? A válasz egyszerű, sokkal jobban kézben tarthatod a szövegmegjelenítést a böngészőben. Valójában én a magazin weboldalának készítésekor használok 1x1-es táblát. Lehetővé teszi számomra a beírás alatt lévő szöveg szélességének korlátozását, anélkül hogy "fix sortörést" kellene bevinni. Az azonos szélességű szöveg és adat nekem a sokkal tisztább kinézet érdekében kell. Az 1x1-es tábla segített a kívánt kinézet elérésében.

Most a felső képen láthatóhoz hasonló valaminek kell látszódnia a képernyődön. Az egér jobb billentyűjével kattints a megjelenített táblázatodon és a helyi menüből válaszd ki a "Table Properties" (tulajdonságok) pontot.

Kattints a táblázat tulajdonságai párbeszéd "Table" fülére és a párbeszédablakod a fentihez hasonló



lesz. Meg kell változtatnunk néhány beállítást. Legelőbb a "Size"-nál (méret) állítsd be a táblázatodat annyi pixelesre, amekkorának akarod.

Táblázat Cellák
ſ Méret
Sorok: 1 Magasság: %-a az ablaknak 💌
Oszlopok: 1 Szélesség: 300 képpont
Szegély és térköz
Sz <u>eg</u> ély: 1 képpont
Cellatávolság: 2 képpont a cellák között
Helykitöltés: 2 képpont a cella szegélye és a szöveg között
Táblázat igazítása: Balra V Cím: Nincs V
Háttérszín: (Oldal háttere átlátszik)
<u>H</u> aladó szerkesztés…
OK <u>A</u> lkalmaz Mégse Súgó

Az alapbeállítás az értéket az "ablak %"-ában határozza meg. Egyszerűen kattints a lenyíló

O

menüre és állítsd át "pixels"-re. Ezután írd be a táblázat szélességét pixelben. A fenti példában az értéket 300 pixelre állítottam.

Ezután a "Borders and Spacing"-nél (szegély és térköz) a "Border"-t (szegély) nulla (0) pixelre állítsd. Ezáltal a táblázatod a látogató elől rejtve lesz, miközben segít a táblázat a weblapod szövegét megformázni. Játszadozz egy kicsit a "Spacing" (térköz) és a "Padding" (helykitöltés) értékeivel, amíg úgy nem érzed, hogy készen vagy a kinézettel.

Táblázat     Cellák       Kijelölés
Előző <u>Következő</u> előtt lépnek életbe.
Méret Tartalom igazítása
☐ Magasság: képpont    Függőleges: Tetejére
□ Szélesség: képpont
Cella stílusa: Normál V Szövegtörés: Törjön V
<u>H</u> áttérszín: (Táblázat háttere)
A jelölőnégyzetek használata a változtatandó tulajdonságok Haladó szerkesztés
OK <u>A</u> lkalmaz Mégse Súgó

Most kattints a "Cells" (cellák) fülre.

A cellák fül alatt beállíthatod az egyes cellák magasságát és szélességét csakúgy, mint az abban megjelenő objektumok cellán belüli függőleges és vízszintes igazítását. A "Text wrap"-et (szövegtörés) is valószínűleg bekapcsolod. Helyezz egy jelölőt a "Text Wrap"melletti négyzetbe és a lenyíló menüben is "Wrap" (törjön) legyen beállítva. Kattints az "Apply" (alkalmaz) gombra, hogy a beállításaid érvényre jussanak, majd az "OK"-ra, a párbeszédablak bezárásához. Most már csak a táblázatban megjeleníteni szánt szöveg beírása maradt. Mivel én 1x1-es táblát készítettem, ez lehetővé teszi számomra a táblázat szövegformáló eszközkénti alkalmazását. Bármit elhelyezhetsz a táblázatban és akármi is legyen az, megjelenése az táblázat tulajdonságai párbeszédablakban alakítható.

Beletelhet egy kis időbe, mire ráérzel a táblázatok használatára, de ha egyszer sikerült, akkor hamar belátod a táblázatok alkalmazásának erényeit a weblapod tartalmának alakításában.

### Hivatkozás horgonyok

Néhanapján szeretnéd, hogy a lapod látogatója gyorsan elérje a weblapod egy bizonyos részét. Horgonyok használatával ez könnyen megy.



<u>Professional</u> Organizations

## **Governmental Sites**

## Publications

CEUs/Seminars

<u>Employment</u> Resources

<u>Respiratory</u> Education A tüdőgondozó szakorvosi honlapomon van egyfajta "menüm", ahol a honlapom részeit sorolom fel. Firefox-ban valahogy így néz ki egy részlete:

Az egyes menühivatkozásaim a weblapom eqy-eqy adott pontjára mutatnak. Ettől а weblapom menüje tartalomjegyzékhez hasonló módon működik. Nagyon egyszerű, a horgonyok lehetővé teszik, hogy a weblap különféle területeire hivatkozz.

A KompoZer-ben a "horgony" éppen annak

néz ki – egy horgony képét rakja a szöveg elé. Íme egy példa, amit a tüdőgondozó weblapomról töltöttem a KompoZer-be:

## Government Sponsored Sites

- U.S. Food & Drug Administration: Drugs FDA drug-related information.
- HealthFinder Health Information Guide information
- <u>U.S. National Library of Medicine</u> access <u>Medline</u> National Institute of Health.
- <u>Missouri Board of Respiratory Care</u> the state licen licensing period to come from online, AARC approved s
- Kansas State Board of Healing Arts the state licer online, AARC approved sources)

Vedd észre a "horgony" jelet a "Government Sposored Sites" szöveg előtt. Azt jelzi, hogy a követő szöveg (vagy egy része) horgony. A szöveg vagy ugyanazon a HTML dokumentumon belülre, vagy a weben valamire mutató hivatkozás. Például, hogy hivatkozzak a weblapom "Publications" (kiadványok) részére közvetlenül, a címnek valahogy így kell kinéznie: http://home.comcast.net/~parnote/#Publications. Az URL utolsó - "#"-t és utána szöveget tartalmazó része közvetlenül a weblapom egy meghatározott területére iránvít. Gverünk, próbáld ki. Egyszerűen kattints a hivatkozásra és meglátod, hogyan működik.

A KompoZer-ben nagyon könnyű hivatkozást készíteni. Egyszerűen jelöld ki a szöveget, amit horgonyként akarsz használni, majd kattints a horgony ikonra a KompoZer eszközsorán.

Azt fogod látni, hogy az "Anchor Name" (horgony) mező már ki van töltve a kijelölt szöveggel. Ha

# KompoZer, 3. rész: Különleges formázás

<u>H</u> orgony: Publications		
	<u>H</u> aladó s	zerkesztés
	ОК	Mégse

jobban szeretnéd, akkor más nevet is adhatsz neki. Ugyanakkor én hajlok a horgonyban megjelenő név elfogadására, mivel segít a dolgok egyszerűen tartásában. Ha nem jelenik meg szöveg, akkor írj be olyasmit, ami a leginkább emlékeztet a kijelölt szövegre. Így sokkal könnyebb lesz megtalálni egy adott horgonyt, amikor kapcsolódó hivatkozásra mész.



PCLOSMAG RTWeb	Helyi beállítások
	RTWeb
	Webhely mappája:
	/home/parnote-xfce/HTML/RTWeb Könyvtár választása
	Webhely adatai Az Ön honlapjának HTTP-címe (e.g.: 'http://www.myisp.com/myusername'):
Új webhely	http://home.comcast.net/~parnote/
Legyen ez az alapértelmezett	Előtag:
Webhely eltávolítása	

Webhelyek PCLOSMAG RTWeb	Általános beállítások FTP-beállítások Közzététel helye Közzététel helyének címe (pl.: "ftp://ftp.szolgaltato.hu/felhasznalonev"):
	Felhasználói név:     parnote       Jelszó:     ******       Kapcsolattípus
Új webhely	🗖 Passzív mód 🗖 IPv6
Legyen ez az alapértelmezett	Biztonság Nincs  Port: 21
Webhely eltávolítása	Könyvtárak szinkronban tartása navigálás közben
	OK Mégse Súgó

Most, hogy a horgonyod kész, készíthetsz egy horgonyhivatkozást. Amikor hivatkozást csinálsz, válaszd ki a horgonyt a lenyíló listából. Ennyi az egész evvel kapcsolatban.

C

## KompoZer, 3. rész: Különleges formázási

## Közzététel

A KompoZer egyik kellemes tulajdonsága, hogy nemcsak megcsinálhatod vele a weblapot WYSIWYG szerkesztői környezetben, hanem amikor befejezted, a weboldaladat – vagy csak a megváltozott lapokat – közvetlenül a KompoZer-ből közzé is teheted a webszolgáltatódnál.

Mielőtt közzétehetnéd a webszolgáltatónál a weblapodat, először meg kell adnod a KompoZernek a kapcsolódáshoz, valamint a számítógéped és a szolgáltató közötti fájlátvitel lebonyolításához szükséges adatokat.

Először menj az "Edit → Publish Site Settings…" (Szerkesztés → közzététel beállításai) pontra és a fentihez hasonló párbeszédet láthatsz. A "General Settings" (általános beállítások) fülnél töltsd ki az összes információt amit tudsz. Ezután kattints az "FTP Settings" (FTP-beállítások) fülre.

Ennél a fülnél is, amennyire csak lehet tölts ki az össze beállítást, ahogy fent én is tettem. Ki kell jelölnöd a "Save Password"-öt (jelszó mentése), ha szeretnéd, hogy a KompoZer emlékezzen rá.

A "Connection Type"-nál (kapcsolattípus) egyeztess a webkiszolgálóval, hogy a szerverük beállítása lehetővé teszi-e a "Passive Mode" (passzív mód) alkalmazását. Ha igen, akkor jelöld ki. Ha IPV6-ot használsz, azt is jelöld be. AZ FTP tipikusan nem biztonságos fájlátviteli protokoll, és általában nem szükséges a "Security" (biztonság) beállításaival bajlódni. Mivel az FTP-átvitelre általában a 21-es portot használják, hagyhatod a beállított portszámot a 21-en, hacsak a web szolgáltatód mást nem határoz meg.

Ha készen vagy a weboldalad tartalmának közzétételére, kattints a "Publish"-ra (közzététel) a KompoZer eszközsorán. A honlapod teljes könyvtártartalma feltöltődik a szolgáltatóhoz. Amennyiben csak néhány fájlt frissítesz, akkor a KompoZer ablakának baloldali sávjában

## FTP console 220 FTP server (Version 5.339PWS/AI) ready. USER parnote 331 Password required for parnote. PASS (password not shown) 230 User parnote logged in. FEAT 500 'FEAT': command not understood. PWD 257 "/" is current directory. TYPE I 200 Type set to I. PASV 227 Entering Passive Mode (216,87,188,9,158,244) STOR Index.html 150 Opening BINARY mode data connection for index.html. 226 Transfer complete.

megjelenítettek közül a frissítendő fájlokon jobb kattintás és válaszd a "Publish"-t a helyi menüből.

## Összegzés

Ahogy láttad, a KompoZer nagyon jó és hasznos, weblapok készítésre való eszköz. Mivel a KompoZer a Gecko motor régebbi változatát használja (ahogy azt az első cikkben megbeszéltük), van némi eltérés a mostani Gecko-motoros megjelenítéssel. Azonban ez a különbség nem számottevő, és nem okoz áthidalhatatlan problémát. Általában úgy tapasztaltam, hogy a KompoZer bőven elegendő weboldalak készítésére és karbantartására.

Lehetne sokkal többet tanulni a HTML-ről és a vele történő weblap- és weboldalkészítéséről. Egész honlapokat és könyveket szenteltek a témának. Ez a rövid cikksorozat nem kívánt teljes értékű HTML-oktató anyag lenni. Sokkal inkább a KompoZer, weblapok és -oldalak készítését elősegítő, nagyon hasznos eszköz, néhány képességét kívánta bemutatni. HTML-ről, kezdd a w3c.org-on található oktató anyagokkal, mivel ez a szervezet állította fel a HTML-szabványokat. Az ott szerzett ismeret hasznos lesz, amikor más, részletesebb HTMLtanulmányokat és oktatóanyagokat dolgozol fel.

Javaslom, hogyha szeretnél többet megtudni a

Lightweight X11 desktop environment

