LibreOffice 5.3: új verzió, újdonságok jönnek

PClinuxOS Magazine – 2017. február

Írta: Meemaw

A LibreOffice régen frissítette magát, amivel számos formázó opciót csakúgy, mint eszközt hozott magával. Ilyen egy a Standard-nak hívott (Single Mode) másfajta eszköztár. Egy testre szabható eszköztár, ami csak egy sort foglal le az ablak tetején. Szeretem, mert kirakhatom fent a valóban leginkább szükséges eszközöket és bármikor mindent megtalálhatok. Újabban azonban az oldalsávol is használom, ami az ablak jobb oldalánál nyitható meg és zárható be.

A The Document Foundation – a LibreOffice-t felügyeli – január 3-án bejelentette a népszerű irodai csomag legfrissebb változatának béta tesztelését. Azok számára, akik szeretik az MS Office "Szalag" felületét, a LibreOffice elkészítette saját változatát, és a legújabb frissítés, az 5.3 tartalmazni fogja ezt az újdonságot. Most már bármely eszközváltozatot használhatod. Azonban, ahelyett hogy rád erőltetné bármelyiket is, kiválaszthatod azt, amelyiket akarod. A lehetőségeid a következők:

- Default a szabványos UI felület, amit évek óta használsz, testre szabható eszköztárakkal.
- Sidebar egyetlen eszköztár számos belső oldalsávval, több részél használhatod.
- Single Toolbar egyetlen, minimalista eszköztár az ablak tetején.
- Notebookbar az MS-szalaghoz hasonló, füleken alapuló eszköztár.

A Notebookbar az újdonság. Nyolc füle van:

 Alkalmazások – ezen a fülön nincs név, csak egy jól ismert oldal ikon, ám olyanokhoz enged hozzáférést, mint a Nézet, Opciók, Nyomtatás, Menüsáv (láthatóságát váltogatva) stb..

	D R	ájl Ke	ezdő	Bes	Normál		eze	és Nézet									
l	ſ	2	*	Li	🔿 Web		5	- <u>-</u>	-: _!				n	Alapértelme	zett stílus		0
I	Beille	sztés		a			> C) Default		Ξ	:	- 🔒	•	€ <u>U</u> pdate @	<u> </u>	<u>E</u> dit	Keresés é
	L			- 1		1) Single toolbar	· · · ś ·	ן ביבאר				 ;	8	. ģ	10
					Noteszsáv		· C							. 1	. 1		1
		_			🗸 Állapotsor			Notebookbar									
							•		•								

• Fájl – fájlokon végrehajtható műveletek (mint a Megnvitás, Mentés. Mentés másként stb.).

Fáji Kezdő Besz Fáji Kezdő Besz Beillesztés Beillesztés Beillesztés	– a LID úrás OldaleIren ation Serif ≧ → æ ゐ a		nényezés Nézet	520Ka505	eszku	ziai kaitsi	isiluli vailuza
	ation Serif		nenyezes Nezec :•ड•ब• जन्म				
Beillesztés 🗊 a. a	<u>a</u> .a.a.a	🛊 🚊 • 🖉 • 🚔 🔏 🖃		5 3 🖷 🗍	Alapértelmez	zett stílus 🗸 🗸	⊘z ি Ugrás <u>o</u> ld
-				≡ =• <u></u> .	<u>⊛ U</u> pdate	<u> ⊛N</u> ew <u>E</u> dit <u>K</u> er	esés és csere 🕓 Navigátor
			X · i · ż · i	4 5 6	. 1 1 1	8 ' 9 ' 10 ' 11	12 13 14 15
					1		
 Beszúr 	ʻás – ki	ülönféle obje	ektumok be	illesztésé	re vald	ó rész.	
Fájl Kezdő Beszű	pont m	dezés Hivatkozások Vélem	iényezés Nézet	/ 🖉 🏹 🔷 - 🎯 -	⇔ • _{7~7}		T
Page Break 🖹 Sz	akasz Table	Kép <u>G</u> allery <u>D</u> iagram	Symbol 🚯 Media		∎• Li <u>n</u> k	Könyvjelző Kereszt <u>h</u> i	ivatkozás Szö <u>v</u> egdoboz j
L		· i · 2	< 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	141516	1 1 1	· š · ų · ų ·	12 13 14 15
				•			
				//			
• Oldalel	rendez	es – az old	alt formalo	muvelete	K		
Faji Kezdo Be Elette 0,00 c	eszuras Oldal :m 🗘 👳	eirendezes Hivatkozas = Előtte 0,00 cm	Sok Velemenyezes N	ezet	Ta	I	
Alatta 0,00 c	:m 🗘 🏝	Utána 0,00 cm	<u>s</u> orszámozás	Oldalbeállítások	Page Size	Oldal hasábtípusa Orient	ation Page Margin
L			i	2 3 4	- 5 -	6 7 8	
						-	
Hivatko	ozások	. – Tartalo	mieavzék.	Indexek.	lábie	eavzetek.	irodalomiegy;
 Hivatko adatbá: 	ozások zis stb.	. – Tartalo	mjegyzék,	Indexek,	lábje	egyzetek,	irodalomjegy
 Hivatko adatbá: Aliji Kezdő Beszúr 	DZÁSOK ZIS Stb. rás Oldalelrende	zés Hivatkozások Vélemény	mjegyzék,	Indexek,	lábje	egyzetek,	irodalomjegy
 Hivatko adatbá: Adatbá: Fájij Kezdő Beszúr Table of Contents 	DZÁSOK ZIS Stb. rás OldaleIrende	zés Hivatkozások Vélemény @ Update Index zés Update All	mjegyzék, ezés] Nézet] Endnote Endnote Lábjegyzet v	INCIENCE,	lábje	egyzetek,	irodalomjegyzék-bejegyzés trodalomjegyzék-bejegyzés trodalomjegyzék-bejegyzés
Hivatko adatbá: Adatb	DZÁSOK ZIS Stb. rás OldaleIrende jegyzékbejegy	zés Hivatkozások vélemény © Update Index zés Update All	mjegyzék, ezés]Nézet] Eootnote Lábjegyzet v	agy végjegyzet		nyzék-adatbázis	Irodalomjegyzék-bejegyzés at Ekereszthivatkozás
Hivatko adatbá: G Fóji Kezdő Beszúr Table of Contents	DZÁSOK ZIS Stb. rás Oldalelrende eff Jegyzékbejegy	zés Hivatkozások Vélemény © Update Index zés Update All	mjegyzék, ezés)Nézet Eootnote Lábjegyzet v	INGEXEK,	Iábje	egyzetek, syzék-adatbázis	Irodalomjegyzék-bejegyzés at Egreszthivatkozás
Hivatko adatbá. I főji Kezdő Beszúr Table of Contents	DZÁSOK ZIS Stb. rás Oldalelrende en Jegyzékbejegy	x — Tartalo zés Hivatkozások Vélemény © Update Index update All	mjegyzék, ezés]Nézet] Eootnote Lábjegyzet v	INGEXEK,	Iábje	yzék-adatbázis	Irodalomjegyzék-bejegyzés at Exereszthivatkozás
Hivatko adatbá. Di Félji Kezdő Beszúr Table of Contents	Dzások Zis stb. rás Oldalelrende e Jegyzékbejegy	zés Hivatkozások Vélemény © Update Index 2és Update All	mjegyzék, ezés Nézet Eotnote Láblegyzet v	INGEXEK,	Iábje	yzék-adatbázis	Irodalomjegyzék-bejegyzés at © ßereszthivatkozás
Hivatká adatbá: D FállKezdőBeszúr Table of Contents	Dzások Zis stb. rás¦OldaleIrende ∄ Jegyzékbejegy ényezé	 Tartalo zés Hivatkozások Vélemény © Update Index Update All s – szerkes 	mjegyzék, ezés Nézet Eootnote Eéblegyzet v (++++++++++++++++++++++++++++++++++++	indexek,	lábje Irodalomjeç	agyzetek,	irodalomjegyzék-bejegyzés Trodalomjegyzés Tro
Hivatka adatbá I Fiji Kezdő Beszűr Table of Contents Vélema megjeg	ozások zis stb. rás Oldalelrende jegyzékbejegy ényezé jyzések	 Tartalo zés Hivatkozások Wélemény © Update Index zés Update All Update All S – szerkess c stb. 	mjegyzék, ezés Nézet Eotnote Lábjegyzet v total total	indexek,	lábje Irodalomjeç I I I I I	egyzetek,	irodalomjegyzék-bejegyzés at © Kereszthivatkozés Drodalomjegyzék-bejegyzés te Kereszthivatkozés Drodalomjegyzék-bejegyzés te Kereszthivatkozés Drodalomjegyzék-bejegyzés te Kereszthivatkozés Drodalomjegyzék-bejegyzés te Kereszthivatkozés Drodalomjegyzék-bejegyzés te Kereszthivatkozés Drodalomjegyzék-bejegyzés te Kereszthivatkozés Drodalomjegyzék-bejegyzés te Kereszthivatkozés Drodalomjegyzék-bejegyzés Drodalomjegyzés Drodalomjegyzés Drodalomjegyzés Drodalomjegyzés Drodalomjegyzés Drodalomjegyzés Drodalomjegyzés Drodalomjegyzés Drodalomjegyzés Drodalomjegyzés Drodalomjegyzés Drodalo

Page 1

LibreOffice 5.3: új verzió, újdonságok jönnek

 Nézet – a dokumentumnézet vezérlése (Normál, Web, Nyomtatási előnézet, Nagyítás stb.).

■ Fájl Kezdő Beszt	úrás Oldalelrenc	lezés Hivatkozások V	éleményezés Nézet	<u>V</u> onalzó		Q	1		🔉 <u>T</u> eljes oldal	
<u>N</u> ormál nézet	<u>W</u> ebnézet	Nyomtatási <u>k</u> ép	Üres <u>h</u> ely elrejtése	<u>G</u> rid	<u>S</u> how Comments	Nag <u>y</u> ítás	<u>1</u> 00%	<u>O</u> ptimal	🔍 Ol <u>d</u> alszélesség	
L			· X · i · · i ·	3 1 4 1	\$ 1 6 1 7 1	8 9 9	10	Î ¹	13 14 15 1	16 '

 Tábla – ha táblázaton dolgozol és ezt választod, egy újabb fül jelenik meg az összes "Táblázat" eszközzel benne. Amikor másik fülre váltasz, vagy nem dolgozol tovább táblán, a fül eltűnik.

🗅 Fájl Kezdő Beszúrás Oldalelrendezés Hivatkozások Véleményezés Nézet Táblázat													
🗟 <u>T</u> áblázat tulajdonságai		— Tá <u>b</u> lázat felosztása	₩ <u>S</u> orok beszúrása alá	Oszlopok beszúrása balra	🗰 Sorok törlés <u>e</u>	<u>C</u> ellák egyesítése							
🔁 Táblázatstílusok <u>a</u> utomatikus formázása	<u>F</u> elirat	📲 Táblázat tö <u>r</u> lése	🎒 Soro <u>k</u> beszűrása fölé	╊ Oszlopok beszúrása jobbra	🖪 Oszlo <u>p</u> ok törlése	🛄 Cellák felos <u>z</u> tása							
L	· 1	- <u></u>	3 1 4 1 5 1 6 1	7 . 8 9 . 10 . 11	12 13 14	15 16 17 18							

• Emellett, ha **Impress**-t nyitsz, akkor a notebook-sávon az Impress-hez való külön fülek lesznek.

Fájl Kezd] Fáji Kezdő]Beszúrás] Átmenetek Animáció] Diavetítés Áttekintés] Nézet]												
Ê	₩ <u>K</u> ivágás	4		•	Source Sans Pro 🗸 18 🗸 📽 🕷	(김) (김) 💀 💀	♦ •	2	10	Előrébb <u>h</u> ozás	10		
Beillesztés	Másolás	Kló <u>n</u> ozás	Új <u>d</u> ia		aα <u>à</u> ·æa <u>à</u> · ≅· a,a°	B = = = = :	□ • □ • ★ • T	1	Előrehozás	Hátrébb küldés	Hátr <u>a</u> küldés		
Diák		×		-		b							
1													

Amit a béta változatból láttam, némi keveredés van az egyes fülek ikonjai körül (néhány hiányzik). Szintén, néhány ikon hiányzik a megfelelő szövegcímkékről. Egy korai bétám van a Win7-es számítógépemen (január 4-i, vagy mikori) és néhány hiányzó ikon már megjelent az otthoni laptopomon lévő ezen bétában (január 15-i).

Ami számomra zavaró, hogy az ikonok ott vannak, de ha később megyek a fülre vissza, az ikonokat esetleg le nyilak váltják fel. Ráviheted az egérmutatót, ekkor elemleírás jelenik meg az adott elemhez.

Vedd figyelembe, hogy **Béta verzió** és mindezeket az 5.3-as verzió kiadása előtt rendbe fogják tenni.

Telepítheted és kipróbálhatod magad is. **MEGJEGYZÉS**: a tárolókon kívüli programok telepítésekor szokásos figyelmeztetés ide is érvényes. Mivel a béta változatot a programozóink nem tesztelték, nincs garancia a rendszered sértetlenségét illetően.

Próbáld ki magadnak, amihez legelőbb töltsd le az 5.3-as béta kiadását (a rendszerednek megfelelő változatú csomagrészt kell kiválasztanod, majd az "current" könyvtárra kattints, hogy a legfrissebb RPM csomagot és súgó

csomagot megtaláld) és mentsd a ~/Letöltések-be. Ha letöltötted, a következő lépéseket kövesd:

- 1. Nyiss terminált.
- 2. Lépj a ~/Letöltések könyvtárba a cd ~/Letöltések paranccsal.

3. Csomagold ki a letöltött 2 LibreOffice Béta fájlt a *tar xvzf LibreOfficeDev-XXX* paranccsal (ahol az XXX a megfelelő kiadási szám)

4. lépj be az újonnan létrejött könyvtárba a *cd libreoffice-XXX.tar.gz* paranccsal (ahol az XXX a megfelelp kiadási szám)

- 5. Lépj be az RPMS könyvtárba a cd RPMS paranccsal
- 6. Rendszergazdához su és írd be a jelszót
- 7. Add ki a parancsot: *rpm -ivh *.rpm*

Amikor a parancs lefutott, lesz egy sor új LibreOfficeDev 5.3-as bejegyzésed az Iroda menüben és elindíthatod a menüdből.

Mielőtt használni kezdenéd, engedélyezned kell. A LibreOffice első indításakor az új eszköztár-lehetőség nincs aktiválva. Ehhez, kattints az **Eszközök** → **Beállítások**-ra. A LibreOfficeDev alatt kattints a **Speciális**-ra, majd kattints a "**Kísérleti funkciók engedélyezése**" melletti négyzetre. Kattints OK-ra és kérni fogja a LibreOffice újraindítását.

-LibreOffice → Felhasználó adatai → Altalános → Memória Nézet	Java-beá Java Jelenie	llítások -futtatókörnyezet has g telepített Java-futta	ználata tókörnyezetek (J <u>R</u> I	<u>E</u> -k):		
– Nyomtatás – Útvonalak		Gyártó	Verzió	Tulajdo	enságok	<u>H</u> ozzáadás
Betűkészletek Biztonság Szomólyro szabás	•	Dracle Corporation	1.8.0_121			Paraméterek
Alkalmazás színei Alkalmazás színei Kisegítő lehetőségek Specialis Basic IDE beállításai Online frissítés OpenCL Megnyitás és mentés Nyelvi beállítások						Osztály útvonala
–LibreOffice Base –Diagramok –Internet	Hely: /	usr/lib/jvm/java-1.8.0	-sun-1.8.0.121/jre	5		
	Opcioná	lis funkciók				
	✓ Kísé	rleti funkciók engedé	lyezése (instabil le	ehet)		
	<u> </u>	rórögzítés engedélye	zése (korlátozott l	ehet)		
					<u>S</u> zakértői k	beállítások megnyitása
<u>S</u> úgó					<u>ok</u>	légse A <u>l</u> apállapot

Amikor újra indult, lépj a Nézet \rightarrow Toolbar Layout-ra és válaszd ki a használni kívántat.

📘 Fájl Kezdő B	es •	Normál		ezés Nézet										
Ê X	Li C) Web		:= • ;= • a • •	=1			5	3	T	Alapértelme	zett stílus		Ø
Beillesztés 📑	a		Þ	 Default 	=	÷	≡	;≡	- ab	-	left with the second se	<u> </u>	<u>E</u> dit	Keresés és
E [-1	Eszköztárak		 Single toolbar 		<u> ś</u>	k 11	· 6 ·			 7 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		· ģ · · · · · · ·	10
				🔘 Sidebar		1	`		1			-		
	~	 Állapotsor 		 Notebookbar 	_									
		Vonalzó	•											

Válaszd ki és tesztelheted a Notebook eszköztárat, ami a hivatalos 5.3-asban jelenik meg.

Én valószínűleg továbbra is a "Single Mode" eszköztárat és az oldalsávot fogom használni. Sosem érdekelt a "szalag" (ez az egyik oka, hogy az MS Office NEM használatáról döntöttem) és mivel nem tekintem a LibreOffice szempontjából előrelépésnek, nem érdekel. Végül is, választhatunk, nemde? Azt is gondolom, hogy függ a saját eszközeidtől is. Néhány beállítás jobb a régebbi 1024 x 768-as monitorra, míg mások jól futnak az újabb, szélesebb laptop-képernyőkön.

Mindenesetre ez csak egy összegzése a várható dolgoknak. Amikor a LibreOffice 5.3 bekerül a PCLinuxOS tárolóiba, egy újabb szemlét tartunk. Addig is, a LibreOffice tesztelőinek ki kell javítaniuk az összes hibáját és jól kell működnie.

FRISSÍTÉS: a The Document Foundation bejelentette az új MUFFIN-t, ami a **M**y User Friendly & Flexible INterface (a felhasználóbarát és rugalmas felületem) rövidítése. Így nevezték el az előbb leírt eszköztár-típusok csoportját. Bele tartoznak a különféle stílusú kiválasztható eszköztárak, közte a Notebook-sáv, ami nagyon "Szalag-szerű" megjelenésében és működésében.

Szintén, 2017. február 1. a LibreOffice 5.3 kiadásának tervezett dátuma, tehát lehet keresni a legfrissebb LibreOffice verziót a PCLinuxOS tárolóiban ezt követően. Érdekes módon kb. egy héttel az 5.3 hivatalos kiadása előtt még megjelent a LibreOffice 5.2.5. Csak néhány hibajavítást tartalmaz, így egy kicsit furcsa az 5.2.5 verzió kiadása ennyire közel az 5.3 hivatalos megjelenése előtt.



The PCLinuxOS Magazine Special Editions!



Get Your Free Copies Today!