## Firefox 65 – füleket alulra

## PClinuxOS Magazine – 2019. március

## Írta: Paul Arnote (parnote)

A Firefox 65 2019 januárjában került a PCLinuxOS tárolójába. Egyúttal kaptam olyasmit is, amit nem vártam: a korábbi módszerem, amivel a Firefox ablak fejrészének aljára mozgattam a füleket, a továbbiakban nem működött.

Amikor a Firefox 57, alias Quantum először megjelent, sok trükköt és tippet raktak ki a PCLinuxOS fórumára a Firefox új ablaka megjelenésének módosításával kapcsolatban. Ezek között Ramchu-tól annak módját, ahogy a nyitott fülek a Firefox eszköztárának aljára lehetett vinni.

Hívhatsz engem finnyásnak, de szeretem, ha a megnyitott fülek sávja az aktív ablak fölött van. A menü alatt közvetlenül elhelyezve túl sok egyéb, zavaró információ kerül a képernyőn lévő információk és a közé, hogy melyik a megnyitott fül. Sokkal gyorsabban és egyszerűbben meg tudom így állapítani, hogy melyik fül, milyen információt jelenít meg. Igen, elég sok fül van egy időben nyitva nálam, az adott munka függvényében.

A Firefox, amit a kezdetek óta használok, rendelkezett a Beállításokban egy opcióval a megnyitott fülek alulra mozgatására. Sajnálatos módon ez a lehetőség a Firefox 29-cel megszűnt, évekig "harc közben eltűntként" tartottam számon. Attól fogva, egészen a Firefox Quantumig Firefox kiegészítőkre támaszkodtam a nyitott fülek sávjának alulra mozgatása tekintetében.

Amióta a Quantum, hogy úgy mondjam, kikerült az utcára, a ~/.mozilla/firefox/ [special-user-id]/chrome könyvtáram egy 12 soros, userChrome.css fájljára támaszkodtam a fülsáv tekintetében. A korábbi tartalma ez volt:

/\* Tab bar below Navigation & Bookmarks Toolbars
For best results, show Title Bar or Menu Bar \*/
#nav-bar { /\* main toolbar \*/
-moz-box-ordinal-group: 1 !important;
border-top-width: 0 !important;
}
#PersonalToolbar { /\* bookmarks toolbar \*/
-moz-box-ordinal-group: 2 !important;
}

#TabsToolbar { /\* tab bar \*/
-moz-box-ordinal-group: 3 !important;

Könnyű. Tiszta. Egyszerű.

De, a Firefox 65-től kezdve a fenti nem működik. Nem, uram! A Firefox frissítése és indítása után a nyitott füleim sávja fönt volt, pontosan a menüsáv alatt. Ne már!

Szerencsére nem voltam egyedül a problémával. A Mozilla támogató oldalain sokan mások is osztották a frusztrációmat. Szerencsére egy cor-el alatt futó személy kirakott egy kiterjesztett userChrome.css fájlt, ami végrehajtja a fülek sáv visszarakását a megfelelő helyére, alulra.

Miközben a megoldást Windows 10-esként jelzik, úgy találtam, hogy nagyon jól teszi a dolgát a Firefox 65 linuxos változatánál is. A támogató oldalon említik, hogy MacOSX-re NEM működik.

Íme. Itt a fülek sávját asz eszköztár sávjától alulra mozgató az új userChrome.css tartalma:

itt kép formájában a fájl tartalom:

@namespace url("http://www.mozilla.org/keymaster/gatekeeper/there.is.only.xul"); /\* only needed once \*/

/\* TABS: on bottom \*/

#navigator-toolbox toolbar:not(#nav-bar):not(#toolbar-menubar) {-moz-box-ordinal-group:10}
#TabsToolbar {-moz-box-ordinal-group:1000!important}

#TabsToolbar {
 position: absolute !important;
 bottom: 0 !important;
 width: 100vw !important;
}

#tabbrowser-tabs {
 width: 100vw !important;

#main-window:not([chromehidden\*="toolbar"]) #navigator-toolbox {padding-bottom: var(-- tab-min-height) !important;}

/\* TABS: height \*/ :root { --tab-toolbar-navbar-overlap: 0px !important; --tab-min-height: 33px !important; /\* adjust to suit your needs \*/

:root #tabbrowser-tabs { --tab-min-height: 33px !important; /\* needs to be the same as above under :root \*/ --tab-min-width: 80px !important;

#TabsToolbar { height: var(--tab-min-height) !important; margin-bottom: 1px !important; box-shadow: ThreeDShadow 0 -1px inset, -moz-dialog 0 1px !important; background-color: var(--toolbar-bgcolor) !important;

#tabbrowser-tabs, #tabbrowser-tabs > .tabbrowser-arrowscrollbox, .tabbrowser-tabs[positionpinnedtabs] > .tabbrowser-tab[pinned] { min-height: var(--tab-min-height) !important; max-height: var(--tab-min-height) !important;

/\* drag space \*/ .titlebar-spacer[type="pre-tabs"], .titlebar-spacer[type="post-tabs"] { width: 40px;

/\* Override vertical shifts when moving a tab \*/
#navigator-toolbox[movingtab] > #titlebar > #TabsToolbar {
 padding-bottom: unset !important;

#navigator-toolbox[movingtab] #tabbrowser-tabs {
 padding-bottom: unset !important;
 margin-bottom: unset !important;

}
#navigator-toolbox[movingtab] > #nav-bar {
 margin-top: unset !important;

}

/\* hide windows-controls \*/
#TabsToolbar #window-controls {display:none!important;}

/\* move caption buttons to right of Tab bar \*/ #main-window[tabsintitlebar]:not([inFullscreen="true"]) #toolbar-menubar[autohide="true"] ~ #TabsToolbar .titlebar-buttonbox-container { position: fixed !important; right: 0 !important; top: calc(6px + var(--tab-min-height)) !important; display: block !important; visibility: visible !important;

#toolbar-menubar[autohide="true"] ~ #TabsToolbar {padding-right: 100px !important;}

Először az aktuális userChrome.css fájlodnak adj .bak kiterjesztést, hogy visszaállíthasd a dolgokat a korábbi állapotukba ... ha esetleg valami a nagy sietségben elromlana.

Ezután nyisd meg a kedvenc SZÖVEGSZERKESZTŐDET, mint a Kate, Mousepad, Vim, Nano stb. (NEM! A LibreOffice Writer, Abiword vagy más, teljes értékű szövegszerkesztő nem használható!) Másold be a fenti sorokat a szövegszerkesztőbe és mentsd az új userChrome.css fájlodként, a te /home/ felhasználónév/.mozilla/firefox/[spéci\_felhasználó\_azonosító]/chrome könyvtáradba. Vedd észre, a felhasználónév az általad aktuálisan használt legyen, a [speciális...azonosító] könyvtár a .mozilla/firefox-on belül az, aminek fura neve van. Nálam ez a g4ef7ma4.default nevű.

Most indítsd újra a Firefox 65-öt. Ha mindent jól csináltál, a megnyitott fülek a Firefox eszközsávja alján lesznek. Halleluja!

Akkor egy üzenet a Mozilla fejlesztőinek. Remélem figyeltek. LEGYETEK SZÍVESEK és adjátok vissza a lehetőséget az eszközsoraink szabad mozgatására! Kérem, adjátok vissza azt, amit néhány éve vettetek el, és a Firefox 29 óta hiányzik! Tegyétek lehetővé ezen a változtatások egyszerű kijelöléses végrehajtását ahelyett, hogy stíluslapokra szakosított programozói vizsgával kellene elérnünk azt, amit szeretnénk. Hagyjátok, hogy néhány háttérben futó folyamat intézze a CSS-fájlok írását ahelyett, hogy azt kézzel kellene kódolnunk!

