

Különböző típusú URL-ek használata a hyperref csomaggal

Virágh János

2024. november 4.

A `\href` parancs használata különböző típusú erőforrásokkal.

Webes URL megnyitása A `\href{http://twitter.com/home}{X}` parancs hatása:

X

Egyszerűbb megoldás a `\url` parancs, például `\url{http://twitter.com/home}`

`http://twitter.com/home`

Lokális könyvtár megnyitása A `\href{file:./Valami/.}{A \texttt{Valami} alkönyvtár megnyitás}` parancs hatása:

A Valami alkönyvtár megnyitása

Másik módon: a `\href{Valami/.}{A \texttt{Valami} alkönyvtár megnyitása}` parancs hatása:

A Valami alkönyvtár megnyitása

Lokális fájl megnyitása A `\href{file:./Mondóka.txt}{Mondóka megnyitása}` parancs hatása:

Mondóka megnyitása

Lokális fájl futtatása Ha el szeretnénk indítani a PDF dokumentumból gé-
pünkön egy programot, használhatjuk a

`\href{run:<a futtatandó program>}{<a linken megjelenő szöveg> }`

parancsot, például így:

`\href{run://usr/bin/textstudio}{textstudio futtatása}`

Ennek hatására az alább megjelenő linkre kattintva elindul az alkalmazás.

textstudio futtatása

Megjegyzések.

- A futtatandó programnak (Linuxon) direktben nem adhatjuk meg az opcióit/argumentumait, trükközni kell.
- sok PDF megjelenítő nem engedi meg külső programok futtatását
- néha hiányzik a megfelelő MIME típus hozzárendelés.

A `\hypertarget{<cimke>}{szöveg}` és a `\hyperlink{<cimke>}{szöveg}` parancsokat külön demóban mutatjuk be.