

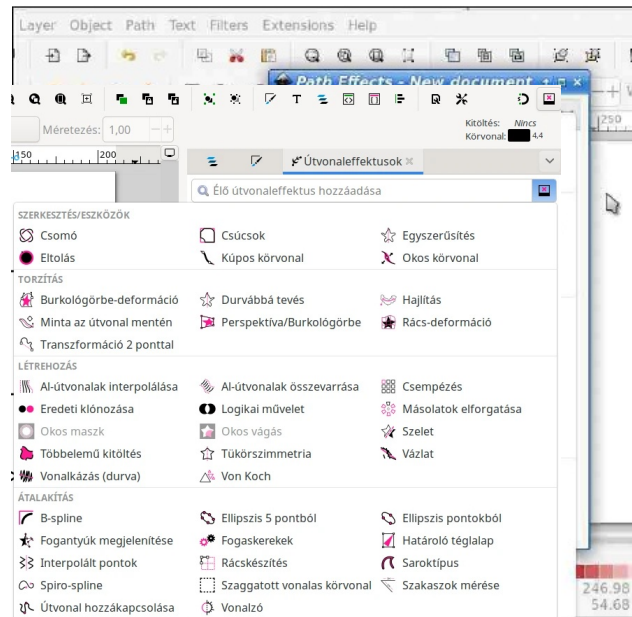
Inkscape oktató: élő útvonal effektus

PCLinuxOS Magazine - 2024. október

Írta: Meemaw

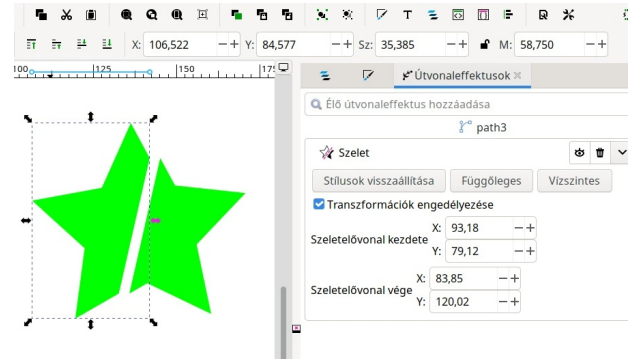
Augusztusban írtam egy [cikket](#) szöveg sarok kör fektetéséről, ami az Útvonal menü Útvonaleffektus pontját használta Inkscape-ben. Ráébredtem, hogy nem sokat néztünk meg azok közül az effektusok közül. 2022 októberében írtam [egyet](#) útvonal mentén mintafelkötéséről.

Ha készítesz egy útvonalat, majd az **Útvonal** → **Útvonaleffektus**-t választod, a következő „menüt” kapod.



Ha útvonalat rajzolsz, ami lehet akár rajzolható alakzat is, alkalmazhatod azon az „Élő útvonaleffektus hozzáadás”-át (LPE). Az augusztusiban a **Szelet**

effektust használtam, valami szöveget daraboltunk, hogy elrendezhessük egy doboz két, vagy három oldalán. Szövegen kívül más objektumokon is használható az effektust, ahogy a lenti képen is látható.

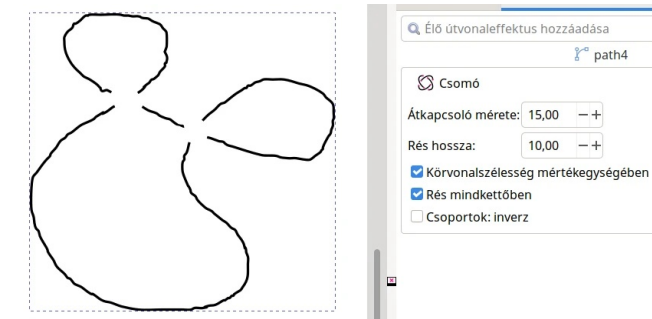
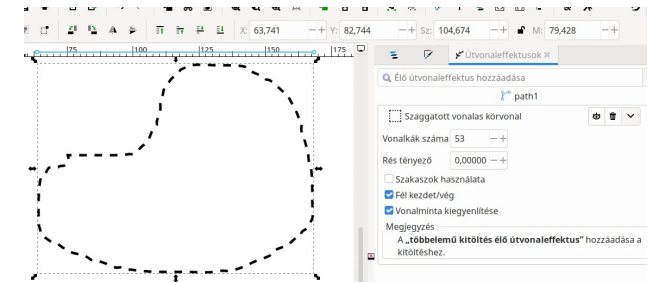


Az effektust kiválasztva megjelenik egy négyzet, ami pontosan közepén metszi az objektumot, de a csomópont eszközzre váltva, a csomópontok mozgatásával, befejezés előtt módosítható a metszés helye.

Hasonlóan hasznos effektus lehet a **Szaggatott vonal körvonal**, ami az útvonalat szaggatott vonalra váltja. A beállításoknál megadható, hogy hány szaggatás, mekkora közzel legyen a csomópontok között.

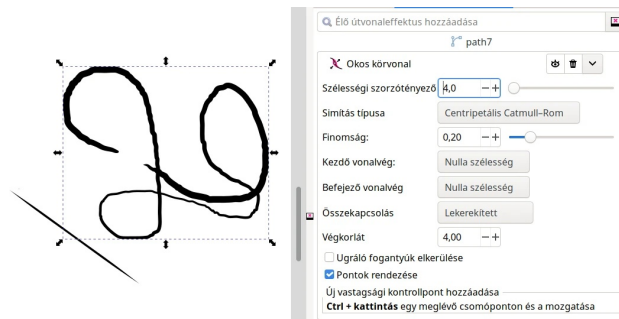
Másik effektus a **Csomó**, ami az útvonalon a vonalakat a metszésüknél megszakítja. Választható, hogy csak az egyik, vagy mindkét vonal megszakadjon-e.

2016 decemberében Khadis [megmutatta](#), hogyan használjuk a **Burkológörbe deformáció**-t, amivel akkor egy alakzatra illesztett szöveget.

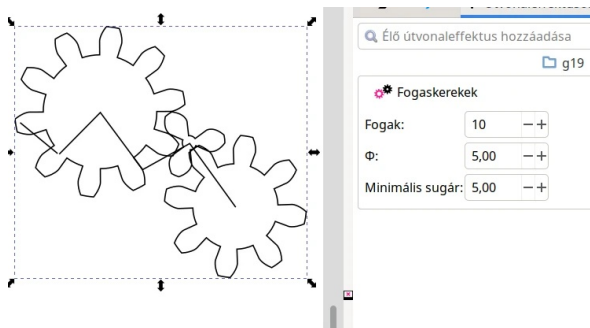


Használható az **Okos körvonal**-at, hogy egy kis csavart adjál a rajzodnak. Az Okos körvonal megvastagítja a vonalat, miközben azokvégződése pont, vagy lekerekítettek marad a vonal kinézetétől függetlenül.





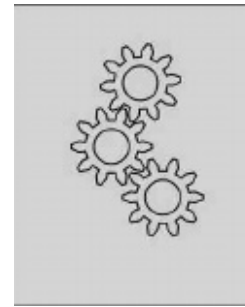
Van még a **Fogaskerék**. Az effektus a vonalat fogaskeréksorral alakítja át. Az [Inkscape Felhasználói kézikönyve](#) azt mondja: „Az effektus a csomópontok alapján határozza meg, hogyan rajzolja meg a fogaskerekeket. Az első kerékhez legalább három pont kell. A többi fogaskerékhez egy-egy újabb csomópont kell. Néhány csomópontot átugorhat, ha nem praktikus kereket eredményez.”



A szürke vonal azt az útvonalat mutatja, amit a fogaskerekek készítéséhez használtam, ami a fogaskerekek elkészítésekkor eltűnik.

Az Inkscape-ben egy másik kiterjesztéssel is lehet fogaskereket készíteni. Amikor lenyitod (**Kiterjesztések** → **Leképezés** → **Fogaskerék**), megadhatod a fogak számát, nagyságukat és mekkora legyen a közepük. Amikor az OK-ra kattintasz, csak

egy fogaskereket kapsz, de duplikálható és átméretezhető, vagy továbbiak készíthetők. Ez csak azt mutatja, hogy valami egynél több módon is elkészíthető, még az Inkscape-ben is.



Remélem, valamelyiket hasznosnak találtad!

**Looking for an old article?
Can't find what you want?
Try the PCLinuxOS
Magazine's searchable
index!**

The **PCLinuxOS** magazine

Screenshot Showcase



Posted by Snubbi, September 14, 2024, running Mate.