

Inkscape oktató: vektoros kép kopírozása

PCLinuxOS Magazine – 2023. augusztus

Írta: Meemaw

Mindig kutatok új trükkök után, amiket az általam használt grafikai programokban használhatok. Ezt a YouTube-on találtam [Logos By Nick egy videójában](#). Noha lehet, hogy te már ismered ezt a húzást, számomra egy kicsit új volt. Ki kellett próbálni, legalábbis nekem.

Jól használható eljárás fotók körvonalainak kopírozására. Mondjuk hirdetését kell készítened és van egy fotód arról, ami kell, ám helyette egy rajz kellene. Bármikor készíthetsz vonalrajzot a használni kívánt fotóról. Erre a Beziér-eszközt fogjuk használni.

Nyisd meg a képet Inkscape-ben. A látott videó azt javasolja, hogy a margókat kapcsoljuk ki. Ha lehetséges, a behozott fénykép minél nagyobb legyen (mivel a képeket bármikor le lehet kicsinyíteni minőségromlás nélkül, de nagyítani nem). Miután importáltál, adj egy új réteget a projekthez. Az új rétegen fogsz dolgozni. A Linux e hónapban esedékes születésnapjára megemlékezendő egy pingvin fényképét használom.

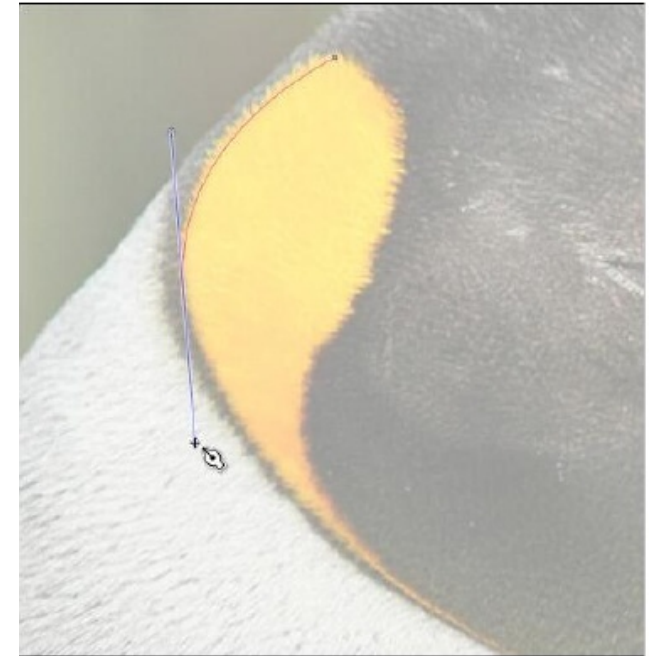
Az importálást követően kicsit csökkentsd az átlátszatlanságot. Több lépésben dolgozunk, ezért nagyíts bele a képbe. A Beziér-eszközzel a fotó különböző színű részeinek körvonalát fogjuk megrajzolni. A sárga részekkel kezdem.



Válaszd ki a kép egy területét és kattints rá a körvonalra. Utána kattints a körvonal másik pontjára, ahová a vonalat akarod húzni és az egérgomb felengedése nélkül vidd el onnan a mutatót. Látni fogod, hogy a vonal meghajlik, és a gomb lenyomva tartása melletti némi próbálkozás után azt ráfektetheted a körvonalra. Ha megfelel az ív, engedd fel az egérbillentyűt és nyomd le újra. Azt vettem észre, hogy ha balra szeretném a vonalat görbíteni, akkor jobbra kell fel és le mozgatni az egeret (attól függően, hogy milyen ívet kell rajzolni).

Néha tovább kell próbálkozni, de elég könnyen rá lehet érezni. A fenti képen láthatod, hogyan mozgatom az egeret.

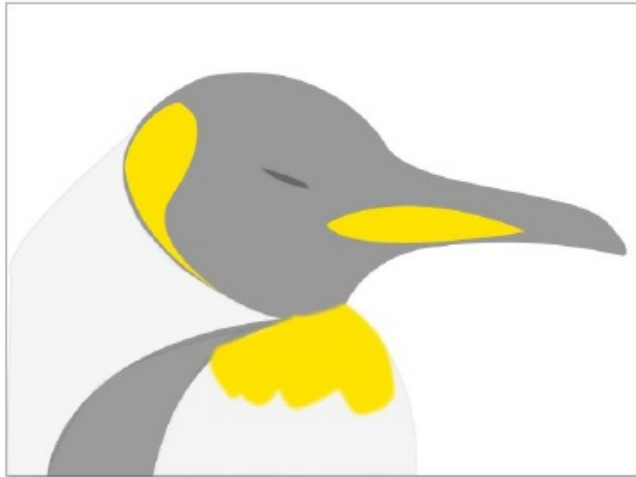
Amikor az első ívvel megvagy, hagyd kiválasztva. Vidd az egeret a végponthoz a következő ív elkészítése érdekében, és megjelenik a végponton a kezelőelem. Kattints rá a következő ív indításához. Amikor elkészült, a két ív összekapcsolódik, és ha az egészen végigmentél egy folytonos vonalat kapsz, önálló szakaszok helyett. És



ez a lényeg, mivel a formát színnel szeretnénk kitölteni. **MEGJEGYZÉS:** a Csomópontok-eszközt kiválasztva bármikor finomíthatsz a vonalon, amennyiben szükséges.

Most már csak minden egyes színt körbe kell rajzolni (katt, katt, húzás) az egész kopírozásához. (következő oldal, balra fent)

Nem baj, ha helyenként átfedések vannak, mivel így a színezéskor nem maradnak rések. Amikor a körvonalakkal készen voltam, a fotó rétegét lekapcsoltam, így láthattam a rajzot. Ezután színnel töltöttem fel az egyes részeket. (következőoldal balra, középen)



Vedd figyelembe, hogy sokkal jobb lesz, ha több a részlet (és a kezed biztosabb, mint az enyém). Ezt exportálhatod képfájlként.



**The PCLinuxOS
Magazine**

**Created with
Scribus**

PCLOS-Talk
Instant Messaging Server

Sign up **TODAY!** <http://pclostalk.pclosusers.com>

Screenshot Showcase



Posted by jogurtmen, July 23, 2023, running KDE.