

Inkscape - Pyramide colorée avec Inkscape

- Objet : Inkscape - Créer une pyramide colorée
- Niveau requis :
[débutant, avisé](#)
- Commentaires : *Cloner un cercle à partir de pavage de clones*
- Débutant, à savoir : [Utiliser GNU/Linux en ligne de commande, tout commence là !](#) 😊
- Suivi :
[à-tester](#)
 - Création par [martin_mtl](#) le 11/06/2012
 - Testé par le
- Commentaires sur le forum : [C'est ici](#)¹⁾

Ouvrir

Dans un terminal user, tapez :

```
inkscape
```

Utilisation

Création de la pyramide

Créez un petit cercle en appuyant sur la touche `Ctrl` de la grandeur et couleur désirées sans contour.



Avant de poursuivre, sélectionnez votre cercle et ouvrez la boîte dialogue remplissage et contour `Maj+Ctrl+F` pour vous assurer que vous êtes bien sur le remplissage indéfini. Enfoncez les 2 boutons (celui représenté par un ? et celui immédiatement à sa droite) comme sur la capture d'écran ci-dessous.

Votre cercle devient noir et c'est normal.



Maintenant à partir du menu faites Édition - Cloner - Créer un pavage avec des clones.

Entrez les coordonnées spécifiques à chaque onglet

Onglet Symétrie



Onglet Translation



Onglet Dimensions



Onglet Couleur



La couleur que j'ai choisie porte le numéro 8d00ffff

Il vous suffit de cliquer sur le carré de couleur et d'entrer le numéro en bas à droite de la fenêtre des couleurs

Cliquez sur le bouton Créer en bas à droite une fois vos paramètres rentrés.

Voici le résultat



Vous pouvez replacer les cercles à volonté en cliquant sur chacun d'eux et supprimer le cercle noir de départ

Maintenant vous devez tout sélectionner **Ctrl**+**A** et grouper le tout **Ctrl**+**G**

Zoomez l'image à 100% avec la touche 1 (un) du clavier

Sélectionnez votre pyramide si elle ne l'est pas

Ouvrez les propriétés de votre document **Maj**+**Ctrl**+**D**

Cliquez sur le petit signe + vis-à-vis "redimensionner la page au contenu" pour faire apparaître le menu déroulant et cliquez sur le bouton « Ajuster la page au dessin ou à la sélection »



Enregistrez votre document **Ctrl**+**Maj**+**S** et donnez-lui l'extension .svg natif de Inkscape.

Notez que Gimp peut ouvrir les fichiers avec l'extension .svg

Voilà pour ce tuto.

1)

N'hésitez pas à y faire part de vos remarques, succès, améliorations ou échecs !

From:

<http://debian-facile.org/> - **Documentation - Wiki**

Permanent link:

<http://debian-facile.org/doc:media:inkscape:tp-pyramide>

Last update: **27/10/2015 18:52**

