


Gimp TP Cadre ovale

- Objet :Gimp - Cadre ovale
- Niveau requis :
[débutant, avisé](#)
- Commentaires : *Créer un modèle de cadre ovale.*
- Débutant, à savoir : [Utiliser GNU/Linux en ligne de commande, tout commence là !](#) 😊
- Suivi :
[à-tester](#)
 - Création par  [smolski](#) le 06/01/2012
 - Testé par le
- Commentaires sur le forum : [C'est ici](#)¹⁾

Ouvrir gimp

Ouvrez l'application gimp²⁾ :

```
gimp
```

Créez une nouvelle image

Tapez

```
Ctrl+N
```

Et donnez une dimension à cette image, par exemple :



Enregistrez en .xpc en donnant un nom explicite³⁾

```
Ctrl+S
```

Passez à l'Outil sélection/déplacement



Guides

Créez les guides par clique droit sur l'image et dans le menu déroulant choisir :

```
Image -> Guides -> Nouveau guide
```



Renseignez la boîte de dialogue en pixel par :

Horizontal 20



Reproduisez cette opération pour créez à la suite :

1. un guide vertical à 20
2. un guide vertical à 30
3. un guide horizontal à 30
4. un guide horizontal à 661 (*dans cet exemple, notre image créée est en largeur = **481px** & hauteur = **681px***)
5. un guide vertical à 461
6. un guide vertical à 451
7. un guide vertical à 651

Cadre ovale

Prenez l'Outil sélection elliptique :

Tapez

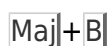


Placez l'Outil sélection elliptique à l'angle de la première série de guides et glissez l'outil jusqu'à l'angle similaire opposé.

Inversez la sélection



Prenez l'Outil remplissage



- Assurez-vous que les couleurs de la Boîte à outil soient bien par défaut en cliquant sur les petits carrés.
- Cliquez avec l'Outil remplissage sur l'image dans la zone de sélection⁴⁾ pour la remplir, vous obtenez cela :



Renversez de nouveau la sélection



Revenez à l'Outil sélection elliptique  et maintenez appuyé la touche 

1. L'Outil sélection elliptique s'ajoute du signe négatif.
2. Cliquez et faites glisser l'Outil sélection elliptique depuis la seconde série des guides et allez à l'angle du guide similaire opposé.
3. Dans la boîte outils, inversez les couleurs noire et blanche en cliquant sur les flèches

d'inversion.

4. Ouvrez l'Outil remplissage et remplissez l'espace vide sélectionné entre les 2 sélections.

Inversez de nouveau la sélection

Ctrl+**I**

Choisissez une couleur qui vous sied bien pour remplir le dernier ovale intérieur en cliquant sur le carré⁵⁾ pour ouvrir la palette de Couleurs.

Puis, avec le même Outil remplissage cliquez dans le dernier ovale intérieur.
Dans cet exemple, nous obtenons cela :



Fusionner

Fusionner les calques avec la souris dans le menu :

Calques → Fusionner vers le bas

Finaliser

Enregistrer votre travail fini Au format .xcf

Ctrl+**S** ou **Ctrl**+**Maj**+**S**

Au format .png ou .jpg, etc...

Ctrl+**E** ou **Ctrl**+**Maj**+**E**

Fermer l'image

Ctrl+**W**

Et quitter gimp si nécessaire

Ctrl+**Q**

¹⁾

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

²⁾

Gimp

³⁾

Dans le répertoire des Modèles de votre home/user par exemple...

⁴⁾

extérieure à l'ovale

⁵⁾

blanc

From:

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

Permanent link:

<http://debian-facile.org/doc:media:gimp:guide:tp-cadre-ovale>



Last update: **11/03/2016 18:04**