

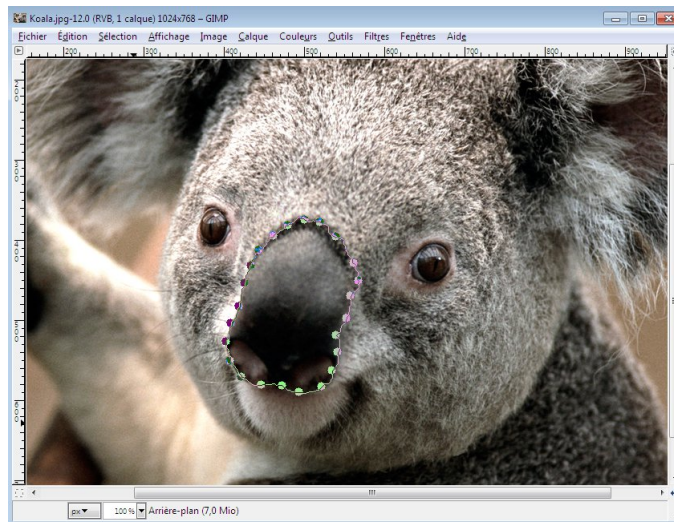
Découpage intelligent avec Gimp

Thomas Bourdon

Ce document est disponible sous la licence creative commons « Paternité - Partage des Conditions Initiales à l'Identique 3.0 Unported (CC BY-SA 3.0) » (<http://creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0/deed.fr>)

Le découpage intelligent permet de sélectionner un objet précis sur une image pour l'extraire afin de l'utiliser sur une autre image. Une fois qu'une image est ouverte avec le logiciel *Gimp*, la procédure de découpage est la suivante :

1. Choisissez l'outil *ciseaux intelligents* dans la boîte d'outils.
2. Plus bas, cochez la case *Adoucir les bords*.
3. Cliquez sur le point de départ de votre sélection (par exemple le contour d'un visage).
4. Cliquez ensuite tout autour de votre objet à découper. Des points apparaissent autour.
5. Quand vous avez fait le tour de votre objet, cliquez sur le point de départ pour terminer la sélection.



6. Cliquez une fois à l'intérieur de l'objet.
7. Copiez le (Édition => Copier)
8. Ouvrez une image sur laquelle vous voulez coller votre sélection (Fichier => Ouvrir).
9. Collez votre sélection sur la nouvelle image (Édition => Coller comme nouveau calque).