Création simple avec The Gimp

Brosses à télécharger : http://starsys.deviantart.com/art/bokeh-brush-101230329

1 Lorsque vous ouvrez le logiciel The Gimp, à gauche se trouve la fenêtre dite Boîte à outils. A droite, la fenêtre Calques, Canaux... Si cette dernière n'est pas ouverte, l'ouvrir dans le menu Fenêtres, par Fenêtres ancrables, puis en cliquant sur Calques.

<u>Fichier Édition Sélection Affichage Image Calque Couleurs Outils Filtres</u>	Fe <u>n</u> êtres Aid <u>e</u>		
Boîte à outils	Groupes de fenêtres <u>r</u> écemment fermés	1250 1500 Calques	8
	Eenêtres ancrables	요. Options de l'ou <u>t</u> il	٦ľ
	Sans titre-1.0	🕼 État du p <u>é</u> riphérique	
	Defendente de la contra de la c		
	Boite a outris Ctri+B		0 3
	Calques	Canau Ouvre la boîte de dialogue Calques	

1. Aller dans le menu Fichier, cliquer sur **Nouvelle image**. Dans la fenêtre qui s'ouvre, sélectionner comme Modèle : 1600 x 1200.

Ouvrir les options avancées et sélectionner, dans Remplir avec : **Couleur du** premier plan (soit du noir).

Valider.





2. Aller dans le menu calque et cliquer sur Nouveau Calque. Dans la fenêtre qui s'ouvre,
à Type de remplissage du calque, sélectionner Transparence. Nommer le calque Lumière.

Valider.

Un nouveau calque apparaît dans la fenêtre des Calques.



Dans la fenêtre Boîte à outils, cliquer sur le rectangle noir de la couleur de premier plan.

Une fenêtre s'ouvre. Sélectionner dans cette fenêtre la couleur de premier plan désirée, à l'aide des diverses réglettes présentes (ici du vert).





3. Dans la boîte à outils, sélectionner outil de dégradé, puis opter pour une opacité de 50 (partie basse de la boîte à outils).

A Dégradé, sélectionner PP vers transparent. A Forme, sélectionner Radial.

Appliquer l'outil de dégradé sur le calque Lumière (Vérifier dans la fenêtre Calque que le calque sélectionné est bien Lumière), sur la moitié droite de l'image.



Boîte à outils	
🔲 🗆 🔗 🔨 📲 ,	*
📕 🕭 👔 🌽 🔍 🧄 s	*
· 🕂 🏄 🏂 🖉	A .
🛛 🖾 🗛 🖄 🔲 🥖 ,	1
🖉 🖉 🏂 🖉	2
۵ 🕺 💰	
¢\$	
Dégradé	•
Mode : Normal	-
Opacité : 50,0	-
Dégradé :	
Décalage : PP vers AP	(RVB)
Forme :	(TSV cor
Répétition :	(TOV SEE
Tramag PP vers AP	(TSV ser
Suréch PP vers Tra	ansparent
Sans titre	
Abstract 1	
Abstract 2	
Abstract 3	-
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•

4. Aller dans le menu calque et cliquer sur Nouveau Calque. Dans la fenêtre qui s'ouvre, à Type de remplissage du calque, sélectionner Transparence. Nommer le calque Eclipse.

Dans la boîte à outils, sélectionner l'outil Pinceau. Inverser Les couleurs de premier plan et arrière-plan.

Les flèches les permutent. Cliquez pour ouvrir la boîte de dialogue de sélectio /lode : Normal Configurer le pinceau (partie basse de la boîte à outils) après avoir de couleurs. sélectionné bokeh_brush_by_starsys.abr-001 comme type de brosse selon les indications suivantes :

... et dessiner quelques cercles sur le calque Eclipse.







Couleurs de premier et d'arrière-plan

es carrés noirs et blancs réinitialisent les couleurs.



Aller dans le menu Filtres, sélectionner Flou, puis Flou Gaussien.

A Rayon du Flou, donner en valeur horizontale ainsi que verticale une valeur de 40 (ou légèrement plus, selon votre choix).

5. Créer, sur le modèle du calque Eclipse un calque Eclipse2, puis un calque Eclipse3.

Dans chacun d'eux, dessiner quelques cercles, puis utiliser le filtre **Flou Gaussien** avec pour valeur horizontale et verticale 10 pour Eclipse2, 1 pour Eclipse3... pour obtenir :



6. Créer un nouveau calque appelé Nuage, en sélectionnant en **Type de remplissage** Couleur de premier plan (vérifier que la couleur est bien du blanc).

Aller dans le menu Filtres, sélectionner **Rendu**, puis **Nuages**, **puis Nuages par différences**..

Options sélectionnées :

ſ	🗃 Brouillage uni				×
I	🛛 Aperçu				
I	<u>G</u> erme aléatoire :	2768149918 🛓	Nouvelle graine	Aléatoire	Turbulent
I	<u>D</u> étail :	4			Raccordable
I	Taille <u>X</u> :				4,0
I	Taille <u>Y</u> :				4,0
	Aid <u>e</u>		(<u>V</u> alider	Annuler

Répéter « Flou gaussien » Ctrl+F 1000 1250 Réafficher « Flou gaussien » Maj+Ctrl+F Récemment utilisés Mode : Norma Réinitialiser tous les filtres Opacité Elou Verrouille : 🗆 🚳 – A<u>m</u>élioration ۲ Distorsions Ombres et lumières Bruit 1.1 ۲ Détection de bord ۲ 200 200 <u>G</u>énériques Combi<u>n</u>er ۲ Artistiques 8 ۲ Décor Mappag<u>e</u> -Rendu N<u>u</u>age: Brouillage uni Web <u>N</u>ature <u>M</u>otif Nuages par différence. Animation Plasma... Bruit plein appliqué avec le r • <u>C</u>ircuit.. Alpha vers <u>l</u>ogo Créateur de sphère. Script-Fu Explorateur de fractales... Figures géométriques (GFig).. Lave. Ligne Nova.. Spirographe

Mais bon, à vous de voir...

Aller dans la fenêtre des calques (vérifier que vous êtes bien sur le calque Nuage). Sélectionner le Mode **Superposer**.



7. Aller dans le menu calque et cliquer sur **Nouveau Calque**. Dans la fenêtre qui s'ouvre, à Type de remplissage du calque, sélectionner **Transparence**. Nommer le calque Couleurs.

Utiliser l'outil de dégradé avec une opacité de 100, un modèle de dégradé coloré, une forme linéaire.

Appliquer l'outil de dégradé sur une diagonale du calque Couleurs.

Aller dans la fenêtre des calques (vérifier que vous êtes bien sur le calque Couleurs). Sélectionner le Mode **Superposer**.

Optionnel :

Sélectionner le calque Eclipse3, puis pour ce calque, en mode, choisir **Fusion de Grain**.

Sélectionner ensuite le calque Eclipse2, puis pour ce calque, en mode, opter pour **Lumière dure**

8. Dans le menu fichier, cliquer sur **Enregistrer sous...** Nommer votre œuvre, sélectionner le type de fichier (*de préférence, enregistrer la première fois sous format Image GIMP XCF, ce qui vous permettra des retouches, puis enregistrer de nouveau sous format PNG*).

Dans la fenêtre **Raccourci**, regarder bien où s'enregistre votre œuvre.

registrer dans le g	dossier : 🕅 Bureau		
Parcourir d'autre	es dossiers		
levrent 🕒	Desktop	Gréer un dos	sier
accourcis	Nom	 Modifié Aperçu 	
Récemment	Caisse.pdf	26/12/2011	
D laurent	Calendrier production & prix semaine 13.xls	jeudi	
Bureau	camet_de_voyage.pdf	15/03/2012	
Partition_1 (C christianisation.pdf	21/02/2012	
Recovery (D:)	Création.xcf	jeudi s	
» Disque amo	création2.xcf	01:44	
Ecteur DVD	🗋 dixie_cahier_pedagogique_fr.pdf	03/03/2012 Aucune sélection	
# Lecteur 80	@ eremove.exe	18/06/2011	
) Pictures	🗟 essai_dessin.xcf	mercredi	
Documents	expression_corporelle.pdf	31/12/2011	
	GeoGebra 4.Ink	26/12/2011 -	
jouter Enlever			•
Sélectionner le <u>t</u>	ype de fichier (Image GIMP XCF)		
ype de fichier		Extensions	-
elon l'extension			H
mage GBMP XCF		ba	
Animation Autode	sk FUC	flific	
Inimation MNG		mng	
rchive bzip		scf.bz2,bz2,scfbz2	
rchive gzip		xcf.gz,gz,xcfgz	
Prosse GIMP		gbr	
PR. 85. 7			٠
			-

Et voici le résultat :



