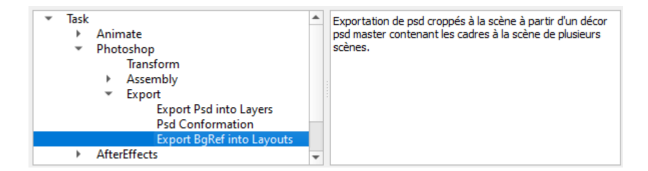
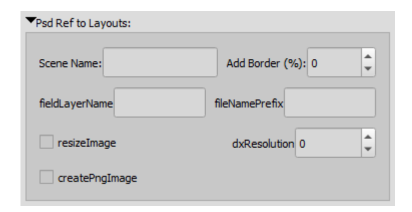
Extraction des BG Layout à partir d'un BG de Ref



Description

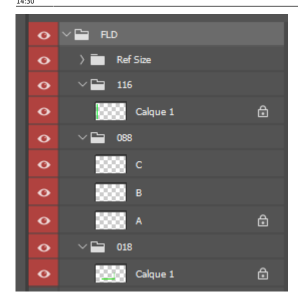
Dans le cas ou l'on prépare dans le BG de Référence les différents cadres associés aux différentes scènes, cette fonction permet d'extraire les BGs à la scène (ou BG Layout) pour chaque cadre trouvé.

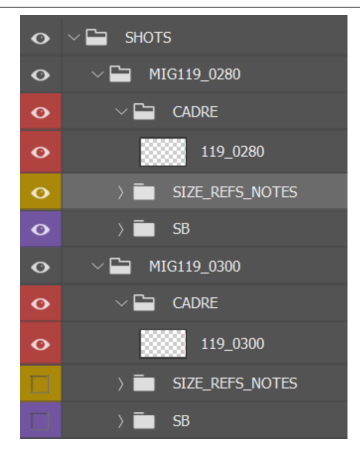
Parametrage



- Supporte le multicadre
- Recadre (Crop) suivant le cadre (avec une marge de sécurité réglable)
- Resize le fichier à la résolution optimale
- Permet de ne traiter qu'une scène ou bien toutes les scènes
- Supprime les cadres inutiles dans les fichiers finaux.
- Ne fonctionne correctement que sur des cadres horizontaux !

Structure du fichier BG Ref

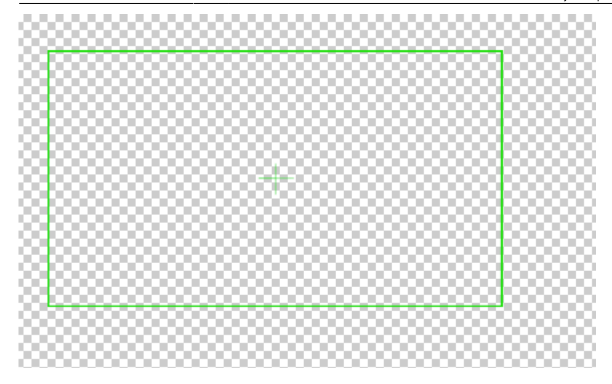




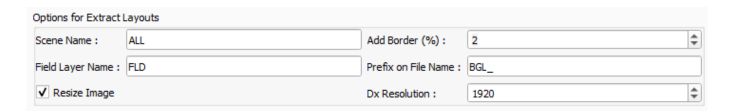
- Le BG doit contenir un Dossier Racine de nom FLD (paramétrable) qui va lui même contenir un dossier pour chaque scène du nom de la scène.
- Le nom des scènes doit être du type **001A**. Exemple: **012** , **24** , **123B** , **MM135_001**, ...
- REM: Les cadres peuvent être soit à la racine du dossier soit dans un sous dossier de nom CADRE (paramétrable). ⇒ Dans ce cas écrire **FLD:CADRE** (autre exemple SHOTS:CDR)dans le champ **FieldLayerName**
- Ces sous dossiers doivent contenir un layer pour chaque cadre contenu dans la scène (voir l'exemple).
 - !!! Ils ne doivent rien contenir d'autre !!! (ce qui pourrait perturber l'analyse)
- Le cadre doit être dessiné sur le layer en mode Transparence il ne doit rien y avoir d'autre sur le Layer (sauf à l'intérieur du cadre).
- Si plusieurs cadres par Scène, faire plusieurs layers. (Un pour chaque Cadre)

Exemple de Cadre:

Printed on 2025/10/15 08:34 http://wiki.compatoon.com/



Paramètres



Le détail des paramètres est expliqué via des tooltips du logiciel, gardez la souris fixe dans un champ pour connaître son utilisation.(à faire dans le logiciel toonBox - pas sur cette page - sinon vous allez attendre longtemps ...)

	Add Border (%) :	
	Prefix on File Name : Bo Dx Resolution : 1	Valeur en % d'un cadre de sécurité à rajouter lors 92 du crop. (sur tout les cotés de l'image)
		Exemple:
		Pour une résolution finale de 1920 et un cadre de 2% la résolution sera de : 1920+38+38 = ~ 2000
a donnera ca:		

From:
http://wiki.compatoon.com/ - VPS

Permanent link:
http://wiki.compatoon.com/doku.php?id=compatoon:manuals:toonbox:v2:task:export:export-psd:extract-from-bg-ref:start

Last update: 2025/10/14 14:30