Comment créer une « Action » SIGNATURE (variante)

Avant de commencer ce tutoriel, nous allons vérifier quelques réglages dans les options de Photoshop.

Sur Photoshop, aller sur « Edition » → « Préférences » → « Général » et s'assurer que soit coché :

- « Ignorer la transformation lors de l'importation »
- « Redimensionner pendant l'importation »
- « Toujours créer les objets dynamiques lors de l'importation »



églages				Rechercher o
Général Interface Espace de travail Outils	Sélecteur de couleurs : Sélecteur de couleurs HUD : Interpolation de l'image :	Adobe Bande des teintes (petite) Bicubique automatique		
Restondue et content debenuais Gestion des fichiers Exporter Performances	Options Mettre à jour automatiquement les documents ouverts basés sur un fichier Afficher automatiquement l'écran d'accueil Mettre d'actuel d'actuel) Signal sonore en fin d'opération) Exporter le Presse-papiers) octourse construction
Traitement de l'image Disques de travail Curseurs Transparence et couleurs non imprimables	Utiliser l'initerface heritee Nouveau document' Ignorer la transformation lors de l'importation Utiliser la transformation manuelle héritée		2	r keamensionner penoant i importation Toujours créer les objets dynamiques lors de l'importation Nouveau calque en peignant

Ensuite, aller sur « Aperçus de technologie » et cocher la case « Mode GPU plus ancien (avant 2016) ». Cette option cochée nous permettra un peu plus tard de sauvegarder le calque signature en « SVG »

Valider par « OK » et si vous avez coché une ou plusieurs de ces options vous devez arrêter et redémarrer Photoshop.

Arrivé à ce stade-là, avant de continuer, vous devez avoir bien entendu créé une signature vectorielle (voir tuto précédent).

Après avoir fait ceci, cliquer sur « Fichier » → « Nouveau » ou « CTRL+N » pour créer un carré de 10 000px de côté avec une résolution de 300px que vous nommerez « Signature » → « OK »

Nouveau				×
Nom : Signature	:			ОК
Type de document : Personnalisé ~			(Annuler
Largeur :	10000	Pixels		Enregistrer le parametre predefini
Hauteur :	10000	Pixels		Supprimer le paramètre prédéfini
Résolution :	300	Pixels/centimètre		
Mode :	Couleurs RGB	 8 bits 		
Contenu de l'arrière-plan :	Blanc	~		
Avancé				Taille de l'image :
Profil colorimétrique : Ne pas gérer les couleurs de ce document			286,1 Mo	
Format des pixels :	Pixels carrés			

Vous avez maintenant un carré blanc de 10 000px de côté.



Faire un clic dans l'image et dans « Créer une forme personnalisée » mettre 3 000px en largeur et vérifier que conserver les proportions soit coché et cliquer sur « OK »





Votre signature apparait maintenant

dans le carré blanc → faire un « CTRL+T » pour redimensionner la signature de manière à ce qu'elle occupe toute la largeur du calque carré. Tout en appuyant sur la touche « Maj » prendre un coin de votre sélection et l'étirer

jusqu'aux bords du calque carré.

Au niveau des calques, vous avez ceci. 📫

Maintenant, supprimer le calque intitulé « Arrière-plan » en le mettant à la « Poubelle ». Ainsi vous obtenez votre signature sur un fond transparent.

Calques	
Q, Type	~ møti
Normal	
Verrou : 🔛	🖌 💠 🎞 🔒 🛛 Fond :
•	Signature 1
•	Arrière-plan





Il faut maintenant sauvegarder votre calque signature en « svg ».

Aller sur « Fichier »
→ « Exportation »
→ Exporter sous... »



Dans la fenêtre qui vient de s'ouvrir, aller à droite dans le menu déroulant « Format » sur « SVG » et cliquer sur « Exporter » et aller mettre votre fichier « Signature » dans un dossier sur votre PC.



Lorsque vous avez sauvegardé votre signature, vous pouvez fermer l'image. Si un boîte de dialogue vous demande d'enregistrer les modifications du document vous pouvez le faire en répondant « Oui » et en enregistrant au format « PSD ».

Ouvrez maintenant une photo que vous voulez signer.

Ensuite, nous allons créer une action ou script pour automatiser la signature. D'abord, nous allons créer un groupe « Signatures » car nous pourrions avoir plusieurs. Aller dans l'onglet « Actions ». Si vous n'avez pas cet



Donc, pour créer un groupe cliquer sur le petit icone représentant un dossier au bas de l'onglet « Actions ». Puis vous nommez votre dossier « Signatures ».



Ensuite, cliquer sur l'icone « Créer une action »



Une boîte de dialogue s'ouvre. Vous devez donner un Créer une action nom à votre action : par exemple « Signature noire ». Vous pouvez aussi si vous le désirez mettre une Touche de fonction et une couleur.



Une fois ceci fait, cliquez sur « Enregistrer ».

A ce moment-là, vous êtes en mode « enregistrement » donc tout ce que vous faite est enregistré (signalé par le petit point rouge).

Allez sur « Fichier » → « Importer et incorporer » et aller chercher votre signature qui a été sauvegardé précédemment au format « SVG ». Vous avez maintenant votre signature sur la photo.



Pour changer la taille de votre signature, faire un « CTRL+T » et entrer sur la barre du haut une valeur en %

dans la case Largeur sans oublier de cliquer avant sur le symbole 🛛 🔤

Valider en cliquant sur



Ensuite nous allons positionner la signature dans la photo. Faire un « CTRL+A » pour tout sélectionner.

Aller, barre du haut, sur « Sélection » → « Transformer la sélection »

Vous avez maintenant la sélection avec des points d'ancrage. Dans, barre du haut, la case « L : » entrez la valeur de 98% pour réduire la sélection en largeur et dans la case « H : » 95%. Vous avez dans l'image, ci-dessous, la nouvelle sélection.



Sélection	Filtre	Affichage	e Module
Tout sél	ectionr	ner	1
Désélec	tionner		(
Resélect	tionner		Maj+(
Interver	tir		Maj+
Tous les	calque	es	Alt+
Désélec	tionner	les calqu	es
Recherc	her des	calques	Alt+Maj+
Isoler le	s calqu	es	
Plage d	e coule	urs	
Zone de	e mise a	au point	
Sujet			
Ciel			
Sélectio	nner et	masquer.	Alt+
Modifie	r		
Etendre			
Général	iser		
Transfo	rmer la	sélection	
20.0.0			

H: 0,80 %

L: 0,80 %

,00 p

Valider en cliquant sur la coche



Ensuite, positionnez-vous sur l'outil « Déplacement » pour positionner la signature dans votre sélection.

Soit en bas à droite ou au milieu ou à gauche.

Soit en haut à droite ou au milieu ou à gauche suivant ce que vous souhaitez.

Pour la positionner, en étant sur l'outil « Déplacement » cliquer sur :

⊨ + 1

Aligner sur le bord gauche



Alight



Aligner sur le centre dans le sens vertical

Aligner sur le bord droit

<u>lı</u>

Aligner sur le bord inférieur

Pour l'exemple, je vais la mettre en bas au milieu.



Sur la partie à droite dans l'onglet « Actions » vous avez les différentes étapes de notre script qui sont enregistrées.

Pour stopper l'enregistrement du script, cliquer sur l'icône représentant un petit carré

Vous avez la possibilité de changer la couleur de votre signature en cliquant sur l'icône fx et sur « Incrustation de couleur »

Style de calque ОК Incrustation couleur Styles Couleur Mode de fusion : Normal Biseautane & estam 100 Aperçu Contou Définir en tant que paramètres par défaut Restaurer les paramètres par défaut Satir Incrustation couleur Incrustation en dégradé ation de motil

Vous avez une fenêtre qui s'ouvre qui s'appelle « Style de calque ».

- Signature noire
 Importer
 Transformation
 Définir Sélection
 Transformation Sélection
 - Aligner calque à l'état actif
 - > Aligner calque à l'état actif



Page 6 sur 7

Cliquez sur le carré.



Une nouvelle fenêtre s'ouvre vous permettant de changer la couleur. Cliquer sur « OK ».

Ici, j'ai passé la signature en blanc.



Vous avez la possibilité aussi de réduire l'opacité de la signature, dans l'onglet « Calques », en diminuant l'opacité à l'aide du curseur.



Pour finaliser le script, nous allons le réactiver en nous positionnant sur la dernière opération enregistrée et en cliquant sur le petit symbole rond. Celui-ci va repasser en rouge signifiant que l'enregistrement est actif.

Ensuite, faire un « CTRL+D » pour tout désélectionner. Aller sur l'onglet « Calques » et se positionner sur le

calque d'arrière-plan et faire un clic droit « Aplatir l'image ».

Une fois ceci fait vous avez aussi la possibilité d'ajouter l'enregistrement de la photo dans un dossier.

Mais lorsque vous utiliserez cette action, la photo sera toujours enregistrée dans le même répertoire ou dossier.

Il ne reste plus qu'à arrêter de nouveau le script en cliquant sur le symbole carré.

Nous arrivons enfin à la fin de ce tutoriel.

FIN

