

Easy Slide Show v1.0

<http://aescrpts.com/easy-slide-show>

Créez un slide show rapidement et facilement avec tous les contrôles.

Instructions

1. Installation.

Merci d'avoir acheté ce script. Cette version du script nécessite After Effects CS3 ou version ultérieure. Il peut être utilisé en tant que panneau ancrable en plaçant le script dans le sous-dossier '**ScriptUI Panels**' du dossier '**Scripts**' puis en choisissant ce script à partir du menu '**Fenêtre**' dans After Effects.

Sur Windows :

Programmes \Adobe\Adobe After Effects CSxx\Support Files\Scripts\ScriptUI Panels

Sur Mac OS :

Applications/Adobe After Effects CSxx/Scripts/ScriptUI Panels

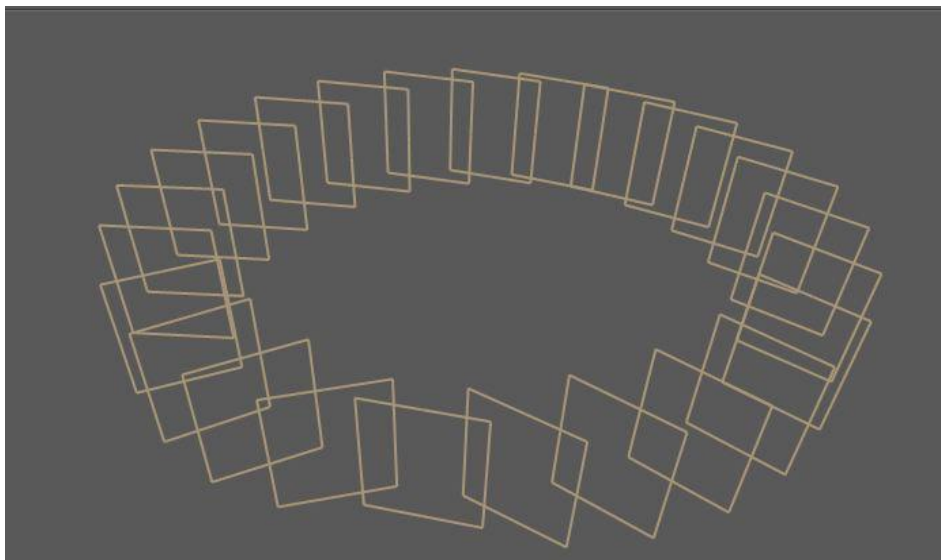
Vous pouvez visiter la section '**How to install and run scripts**' :

<http://aescrpts.com/knowledgebase/index/view/faq/how-to-install-and-run-scripts>

Fonctionne sur Mac and PC de la même manière, testé sur CS5, CS5.5 et CS6.

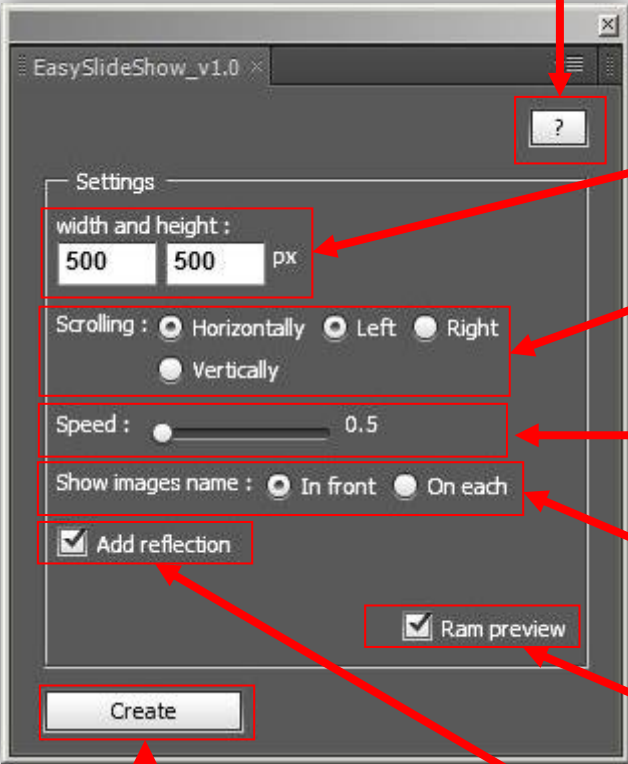
2. Utilisation.

Ce script affiche une palette avec des contrôles permettant de créer rapidement et facilement un slide show avec le nom des images. Le principe est basé sur l'importation des images contenues dans un dossier. La distribution des images se fait de façon circulaire dans un espace à trois dimensions.



Le nombre d'images est illimité. Par la suite, vous pouvez, si vous le souhaitez, remplacer les images par d'autres éléments tels que des vidéos par exemple. Les options de réglages de base sont fournies sur l'interface utilisateur pour permettre une création facile du slide show :

Vous pouvez trouver les instructions en Français et en Anglais.



The screenshot shows the 'EasySlideShow_v1.0' settings window. It has a 'Settings' section with several controls: 'width and height' set to 500 px, 'Scrolling' with radio buttons for 'Horizontally', 'Left', 'Right', and 'Vertically', 'Speed' set to 0.5, 'Show images name' with radio buttons for 'In front' and 'On each', and checkboxes for 'Add reflection' and 'Ram preview'. A 'Create' button is at the bottom. Red arrows point from text boxes to these specific controls.

width and height : définit la largeur et la hauteur des images.

Scrolling : définit l'axe de défilement des images et dans quelle direction.

Speed : applique une vitesse de défilement jusqu'à 10 (très rapide).

Show images name : affiche le nom des images, à l'avant (In front) ou sur chaque image (On each).

Ram preview : exécute automatiquement une prévisualisation ram de l'animation.

Create : procède à la création du slide show.

Add reflection : crée un reflet de la composition principale.

Le choix d'un défilement vers la droite ou vers le bas va induire une vitesse de déplacement avec une valeur négative.

Tous les paramètres peuvent être modifiés dans le projet, mais les réglages de l'interface utilisateur sont pris en compte pour la création des compositions. Ce projet utilise beaucoup d'expressions, ce qui permet des changements rapides.

Tous les paramètres peuvent être réglés facilement. Une longue liste de paramètres sur le calque '**control**' dans la composition '**Main Cover flow**', placés ensemble vu via le panneau d'effets, permet des changements rapides.

Paramètre	Valeur	Unité
scroll	Réinit.	
Angle	0x-52,0°	°
offset	Réinit.	
Angle	0x-52,0°	°
pivot	Réinit.	
Angle	0x+16,0°	°
rotate x-axis	Réinit.	
Curseur	8,00	
rotate y-axis	Réinit.	
Curseur	8,00	
speed	Réinit.	
Curseur	0,50	
radius	Réinit.	
Curseur	-470,00	
interval	Réinit.	
Curseur	14,40	
spacing x-axis	Réinit.	
Curseur	1000,00	
spacing y-axis	Réinit.	
Curseur	1000,00	
spacing z-axis	Réinit.	
Curseur	1000,00	
transparency	Réinit.	
Curseur	0,00	
position x	Réinit.	
Curseur	0,00	
position y	Réinit.	
Curseur	0,00	
position z	Réinit.	
Curseur	1500,00	
name text x-pos offset	Réinit.	
Curseur	0,00	
name text y-pos offset	Réinit.	
Curseur	0,00	
name text z-pos offset	Réinit.	
Curseur	0,00	

scroll : rythme la rotation du slide show.

offset : vous permet de positionner précisément la première image en face de la caméra si nécessaire.

pivot : fait tourner toutes les images sur l'axe z.

rotate : fait tourner chaque image sur son propre axe x et y.

speed : ajuste la vitesse de défilement, positive or négative.

radius : ajuste la taille du rayon pour déplacer les images vers ou à l'extérieur du centre.

interval : ajuste la distance entre les images.

spacing : ajuste l'espacement générale sur les trois axes.

transparency : ajuste l'opacité des images du fond.

position : ajuste la position générale sur les trois axes.

name text : règle la position de tous les noms d'image sur les trois axes.

Vous n'êtes pas censé toucher le réglage '**scroll**'. Il y a une expression qui fait le travail pour vous. Toutefois, vous pouvez utiliser le réglage '**offset**' pour faire tourner manuellement le slide show dans un sens ou dans l'autre. Une valeur négative pour le réglage de '**speed**', la vitesse de rotation, va induire un défilement vers la droite ou vers le bas. Vous pouvez désactiver l'expression sur le paramètre de transparence '**transparency**' si vous désirez le gérer par vous-même.