

Éléments à fournir pour le 728x90 Auto-Stream extensible avec Vidéo 16:9

- Un fichier vidéo (.MOV or .FLV), voir les spécifications vidéos ci-dessous pour plus de détail
- Un fichier 478x90 JPG à afficher après le chargement de la vidéo mise en sourdine pendant 30 secondes
- Un fichier 258x300 JPG à afficher à gauche de la vidéo (après agrandissement)
- Une URL de redirection

Spécifications Vidéo

Élément	Spécifications Recommandées
Durée de la vidéo	< :60 secondes
Images par seconde	30 fps recommandées; 29.97 et 24 fps acceptées
Format fichier	.MOV ou .FLV
Débit binaire (FLV seulement)	< 400kbps
Format d'image	16:9
Taille minimum vidéo	470x264
Désentrelacement (de-interlaced)	Requis
Codec (pour FLV seulement)	On2/VP6
Audio	< 128 kbps

Veillez noter que la vidéo sera réduite au format 250x90 pixels pour une vidéo en sourdine

Description:

La vidéo en sourdine commence à se dérouler dès que la création est chargée et est transférée sous forme de flux continu pendant 30 secondes. A la fin des 30 secondes, une image s'affiche.

En déplaçant la souris sur la vidéo 728x90, cette dernière va être affichée au format expand et sera projetée avec le son. Pendant la lecture de la vidéo, l'utilisateur peut cliquer dessus afin d'être redirigé sur la page d'arrivée. Lorsque la vidéo est terminée, une image apparaît (il est recommandé à ce que cette dernière page soit un logo).

Une image est affichée à gauche de la vidéo. Un clic sur l'image redirige l'utilisateur vers l'URL de redirection.

