

Caractéristiques de l'audio programmatique de Triton Digital pour la publicité

	Description	Caractéristiques
Musique, son et piste voix	Fichier audio décrivant des produits, services, et effets sonores.	Format : MP3, WAV, WMA, ou OGG Débit binaire : au moins 128 kbit/s Réduction du silence Durée : 15 à 60 secondes (15 et 30 secondes étant les plus utilisés)
Bannière associée	<p>Les bannières associées sont des images ou des publicités en affichage HTML diffusées en même temps que les publicités audio.</p> <p>Dans le cadre des publicités audio, les bannières associées sont diffusées pendant que les auditeurs entendent la publicité audio sur un dispositif avec écran, sur un téléphone mobile ou un ordinateur par exemple.</p> <p>Les bannières associées dépendent des capacités du lecteur de l'Éditeur et ne sont pas nécessairement diffusées sur tous les lecteurs.</p>	Format : GIF, JPEG, PNG, HTML, JavaScript. Nous recommandons d'utiliser les formats de bannières associées suivants : - Utilisation majoritaire : Rectangle moyen (300x250 px). Il s'agit du format le plus communément utilisé pour les bannières associées sur tous les formats de lecteurs. - Utilisation fréquente : Tableau de classement (728x90 px). Ce format fréquent est généralement utilisé sur les lecteurs sur ordinateur (avec navigateur). - Utilisation occasionnelle : Bannière statique smartphone (300x50 px), et bannière statique large smartphone (320x50 px) Ces formats sont moins utilisés et uniquement sur les applications mobiles.
Création dynamique de publicités	Ce type de publicité permet aux Éditeurs de personnaliser les messages à échelle. La créativité dynamique peut être optimisée à des fins de marketing de relance ou de prospect.	Les publicités audio prennent en charge cette capacité. Pour plus d'informations, consultez les sites Web « A Million Ads » ou « Frequency Ads ».
Codes de suivi	Codes ajoutés aux sites Web et aux applications mobiles pour collecter et analyser différents types de données relatives à la conversion, à l'audience, à l'acquisition et au comportement.	Format : 1x1 pixel uniquement Événements pris en charge : Messages audio et quartiles.