

Câ€™est quoi un videocast?

Soumis par Philippe Kiener

06-02-2006

Dernière mise à jour : 04-03-2006

Une petite explication de la terminologie d'un videocast. Comment les visionner, comment s'abonner, etc...

Câ€™est quoi un videocast?

Un videocast est une mission vidéo que l'on peut télécharger et écouter sur son ordinateur ou sur son lecteur mp3. Il s'agit d'un fichier vidéo au format Quicktime.

Pour chaque mission, nous créons un fichier de description de l'mission. Ce fichier est intégré dans ce que l'on appelle un flux RSS qui contiendra toutes les missions disponibles.

Qu'est-ce que cela signifie ? Si vous utilisez un lecteur RSS, vous pourrez être automatiquement au courant des dernières missions et les télécharger au fur et à mesure de leur sortie.

Comment visualiser le videocast?

1) Téléchargez la dernière version de Quicktime et installez-la sur votre ordinateur

2) Téléchargez et installez un lecteur de RSS.

Nous vous recommandons iTunes, c'est un programme qui permet de visualiser des vidéos et qui a la fonction de lecture des RSS.

Un autre programme permet de lire les flux RSS, il s'agit de Juice qui permettra de rechercher automatiquement les nouvelles missions, mais vous ne pourrez pas lire les vidéos directement dans le programme.

2) S'inscrire au videocast

Si vous utilisez iTunes, vous pouvez vous inscrire au flux RSS en cliquant sur ce lien.

Si cela ne fonctionne pas il faudra recopier l'adresse suivante:

<http://media.artszone.net/artszone/feed/>

dans la fenêtre "S'abonner au Podcast" du menu "Avancer" du logiciel iTunes.

Si vous utilisez Juice, il faudra rajouter le fichier des missions videocast en allant dans le menu Tools / Add a feed. Vous collerez cette adresse :

<http://media.artszone.net/artszone/feed/>

3) Choisissez l'mission à écouter dans la liste des missions disponibles.

Il suffit de choisir quelle mission vous désirez télécharger dans la liste des missions. Vous pourrez ensuite copier cette mission sur votre iPod vidéo et la visualiser n'importe où.

Bonne écoute !