

Code à coller pour le Wiki :

Utiliser le filtre CCMediaPlug

L'utilisation du CCMediaPlug est possible dans les ressources et activités proposant un éditeur WYSIWYG.

Pour intégrer un fichier multimédia, suivez ces étapes :

1. Copier l'URL du fichier audio-vidéo présent dans le gestionnaire de fichier
2. Ouvrir sa ressource "Page web" en mode édition.
3. Coller l'URL du fichier audio-vidéo dans le corps de la page, entre crochet [].

Version vidéo :

[utiliser_ccmediaplug.swf](#)

[Version PDF](#) (à télécharger)

Remarque(s) (astuces, avantages/inconvénients)

Pour obtenir des fichiers audio-vidéo dans un format exploitable par le CCMediaPlug, vous pouvez utiliser différentes solutions (la liste n'est pas exhaustive) :

- un logiciel de conversion : [winff](#) ou [Free FLV Converter](#) (vidéo) et [Xrecode](#) ou [Free MP3 WMA Converter](#) (audio)
- un site internet de conversion de fichier (déconseillé pour des fichiers volumineux de plus de 10 Mo) : <http://www.zamzar.com> ou <http://media-convert.com/convertir/>

Si vous souhaitez ne voir apparaître qu'un lecteur minimaliste (exemple d'un fichier audio pour lequel il n'est pas toujours nécessaire d'avoir la ligne de temps), il vous suffit d'insérer les éléments "?player=mini|download=0" entre l'extension du fichier et le crochet final. Un exemple :

[http://madoc.univ-nantes.fr/file.php/238/Audio/activite_1/un_etudiant.mp3?player=mini|download=0]

Si vous souhaitez modifier les dimensions d'affichage de la vidéo, vous devez ajouter "?d=160x120" entre l'url et le crochet fermant. Exemple : [<http://urlvideo?d=160x120>], 160 est la largeur et 120 la hauteur en pixels.

Définition(s) associée(s)

- Fichier .flv : Flash Video (de l'anglais signifiant littéralement « vidéo Flash »), couramment abrégé sous le sigle FLV, est un format de fichier utilisé sur Internet pour diffuser des vidéos via le lecteur Adobe Flash Player (Source : Wikipedia).
- Éditeur WYSIWYG : L'éditeur WYSIWYG ("What you see is what you get", signifiant littéralement

en français « ce que vous voyez est ce que vous obtenez ») présente une interface semblable à celle des traitements de textes. Il permet d'éditer un texte intuitivement et produit du code HTML normal.

From:

<https://wiki.univ-nantes.fr/> - Wiki

Permanent link:

<https://wiki.univ-nantes.fr/doku.php?id=moodle:filtres:ccmediaplug&rev=1294935510>

Last update: **2011/01/13 17:18**

