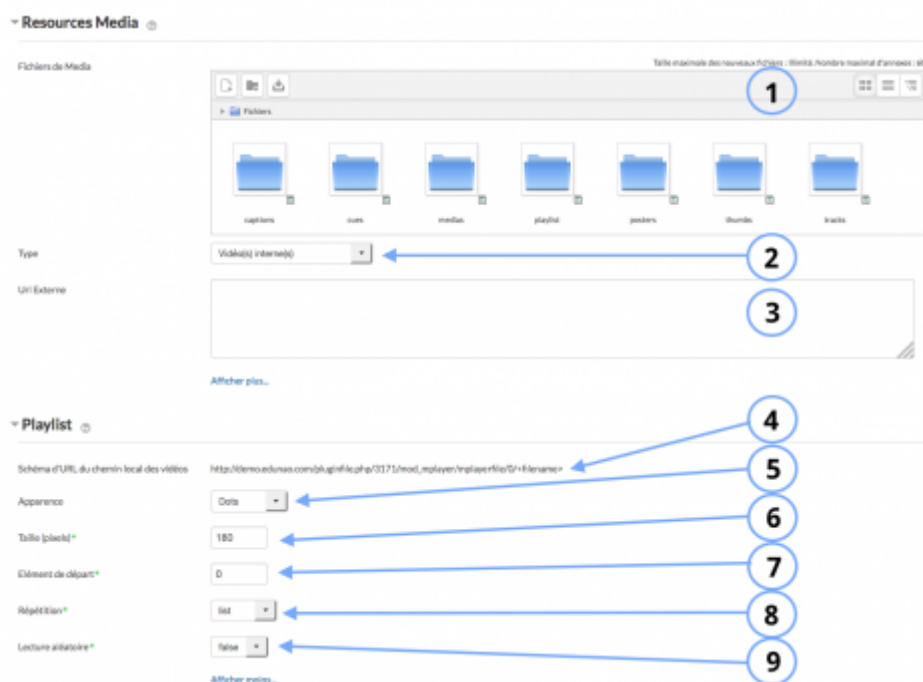


Guide d'utilisation

Utilisation du Flow Player



Resources Medias

1. Ce paramètre est "fichiers de média" permet de créer une playlist en fonction de différents critères.

- Le dossier "Captions" : Il s'agit des titres des différents médias
- Le dossier "Cues" : Les cues permettent de déclencher des activités pendant la vidéo.
- Le dossier "Medias" : C'est dans ce dossier que vous pouvez déposer les vidéos que vous souhaitez voir apparaître dans la playlist. Assurez vous d'avoir sélectionné "vidéos internes" dans le paramètre 2. 😊
- Le dossier "Playlist" : Dans le dossier playlist, vous pouvez déposer un fichier xml dans lequel tous les paramètres sont réunis.
- Le dossier "Posters" : Ce sont les images que vous souhaitez voir apparaître lorsque la vidéo n'est pas encore en marche.
- Le dossier "Thumbs" :
- Le dossier "Tracks" :

2. Les vidéos de la playlist peuvent être intégrées de différentes manière :

- Vidéos internes: Les vidéos seront stockées directement sur la plateforme.
- YouTube : Les vidéos YouTube peuvent être intégrées via des URLs (cf. Paramètre 3.)
- Vidéos externes (via URLs) : Les vidéos externe provenant d'un site tiers peuvent être ajoutées via des URLs (cf. Paramètre 3.)
- XML Playlists : Les fichiers de playlists XML pourront être intégrés dans le dossier "Playlists" (cf. paramètre 1.)
- Sound

- Image
- HTTP Streaming
- Lighttpd Streaming
- RTMP Streaming

3. C'est dans cet espace qu'une ou plusieurs URLs peut ou peuvent être ajoutée(s). Il est nécessaire au préalable de sélectionner l'option adéquate dans le paramètre 2.

Playlist

4. C'est le chemin qui permet de retrouver les vidéos que vous avez déposé (cf. Paramètre 2.).

Exemple :

http://demo.edunao.com/pluginfile.php/3171/mod_mplayer/mplayerfile/0/ajouterdutexte.mp4 où "ajouterdutexte.mp4" est le nom de la vidéo

5. Ce paramètre concerne l'apparence que prend la playlist. Si vous choisissez "Dots", les vidéos seront représentées par des "points". Il y aura autant de points que de vidéos.

6. Cette option permet de configurer la taille de l'image.

7. "Element de départ" est un paramètre qui permet de déterminer par quelle vidéo la playlist va commencer.

8. Différents critères permettent de définir la répétition de la playlist.

9. Soit la lecture est aléatoire(true), soit elle ne l'est pas (false).

The image shows a configuration interface for a media player, divided into three main sections: "Option des sous-titres", "Apparence", and "Comportement".

- Option des sous-titres:** Contains two dropdown menus. "Langue des sous-titres" is set to "Langue de source" (callout 10). "Langue forcé" is set to "English [en]" (callout 11).
- Apparence:** Contains a "Notes" text area with a rich text editor toolbar (callout 12). Below it, "Largeur" is set to "100%" (callout 13) and "Hauteur" is set to "570" (callout 14). A link "Afficher plus..." is visible below the height setting.
- Comportement:** Contains several settings. "Exécution auto" is set to "false" (callout 15). "Plein écran" is set to "true" (callout 16). "Mode splash (Flowplayer)" is set to "Actif" (callout 17). "Volume" is set to "100" (callout 18). "Mute" is set to "false" (callout 19). A link "Afficher moins..." is visible below the mute setting.

Option des sous-titres

10. La langue peut être définie en fonction de la langue du cours, du profil de l'utilisateur, de l'enseignant.

11. La langue peut être définie par défaut au niveau du site. Par exemple, sur la copie d'écran, il s'agit de l'anglais.

Apparence

12.

13. Il s'agit de définir la largeur du média player. Autrement dit la taille que celui-ci occupera sur la page. Cette taille se définit en pourcentage.

14. La hauteur du média player est 570 par défaut.

Comportement

15. "Exécution automatique" est un paramètre qui déclenche la vidéo automatiquement.

16. Il s'agit de définir l'affichage ou non en plein écran du media player.

17. Activer le mode splash (flowplayer)

18. Cette option permet de paramétrer le volume par défaut. Lorsque l'apprenant visionnera la vidéo, le volume du son sera réglé en fonction du pourcentage que vous sélectionnez dans cette option.

19. La vidéo peut également être en mode "silence", dans ce cas sélectionner "true".

The screenshot shows the 'Réglages courants' (General Settings) section of the Flow player configuration. It includes the following elements with corresponding callouts:

- 20**: Points to the 'Visible' dropdown menu, which is currently set to 'Afficher'.
- 21**: Points to the 'Numéro d'identification' (Identification number) input field.
- 22**: Points to the 'Restrictions d'accès' (Access restrictions) section, which is currently set to 'Aucun' (None).
- 23**: Points to the 'Suivi d'achèvement' (Completion tracking) dropdown menu, which is currently set to 'Les participants peuvent marquer manuellement cette activité comme terminée'.
- 24**: Points to the 'Affichage requis' (Required display) checkbox, which is currently unchecked.
- 25**: Points to the 'Visionnage' (Viewing) checkbox, which is currently unchecked.
- 26**: Points to the 'Activation' (Activation) checkbox, which is currently checked.

At the bottom of the form, there are three buttons: 'Enregistrer et revenir au cours' (Save and return to course), 'Enregistrer et afficher' (Save and display), and 'Annuler' (Cancel).

Réglages courants

20. Cette option vous permet d'afficher ou cacher l'activité, autrement dit la rendre visible ou cachée des apprenants.

21. C'est l'identifiant de l'activité.

Restreindre la disponibilité

22. L'activité peut être accessible en fonction d'une date précise, d'une note obtenue (à une autre activité, par exemple), d'un profil d'utilisateur, d'un groupe d'un groupement ou d'un jeu de restriction imbriquées.

Achèvement d'activité

23.

24.

25.

26.

[Revenir à l'index du guide d'utilisation](#)

From:
<https://docsen.activeprolearn.com/> - Moodle ActiveProLearn Documentation

Permanent link:
<https://docsen.activeprolearn.com/doku.php?id=modmediaplayeruseflowplayer&rev=1448888352>

Last update: 2024/04/04 15:50

