

Mediaserver

Description

<http://mediaserver.univ-nantes.fr>

Le Mediaserver est une plateforme intégrée qui associe en un même outil dépôt/gestion des ressources vidéo (serveur de stockage - back office) et plateforme de diffusion (Webtv - front office).

Parmi les principaux avantages :

- Une connexion à la plateforme via l'authentification CAS UnivNantes (utilisation login et mot de passe UN)
- Une possibilité d'avoir une "chaîne" par composante (avec gestion délocalisée)
- Un module de statistiques performant (nombre de vues, durée de visionnage)
- Un dépôt de fichier simplifié
- Un nouveau player vidéo (qui répond aux dernières normes web)
- Un module de montage intégré (chapitrage, annotation,...)
- Une interface responsive design

Tutoriels

- [Nettoyer les vidéos sur sa chaîne personnelle](#)
- [Faire une chaîne destinée à un Podcast](#)

Fonctionnalités

- [Ajouter une vidéo](#)
- [Découper une vidéo](#)
- [Intégrer sa vidéo sur Ksup](#)
- [Réaliser un screencast depuis Mediaserver](#)
- [Où sont mes vidéos ?](#)
- [Description des différents liens vers un média](#)
- [Modifier et enrichir une vidéo](#)
- [Ajouter un sous-titrage automatique à sa vidéo](#)
- [Enregistrer pour retranscrire une réunion](#)

Fonctionnalités avec Madoc

- [Ajouter une vidéo depuis Madoc](#)
- [Faire un screencast depuis Madoc](#)

Fonctionnalités avancées

- [Publier sur une chaîne spécifique](#)

- [Ajouter un sous-titre à sa vidéo](#)
- Utiliser un lien pour inclure ma vidéo dans une autre application mais sans utiliser l'intégration « iframe » <https://uncloud.univ-nantes.fr/index.php/apps/onlyoffice/s/CPt3QNrsRNHggAf>
- [Intégrer sa vidéo sur un autre site](#)
- [Intégrer une vidéo Mediaserver dans le wiki de l'Université](#)

Guides spécifiques

- [Webtv - Dépôt et diffusion d'une vidéo](#)

Guides Ubicast

Attention : Toutes les fonctionnalités ne sont pas accessibles à tous les profils sur notre instance du Mediaserver

- [Manuel utilisateur de l'éditeur](#)
- [Tutos vidéos de l'éditeur](#)

FAQ

Je viens de déposer une vidéo et j'ai un message "La vidéo n'est pas encore prête"

Le transcodage d'une vidéo nécessite un temps de traitement plus ou moins long. En moyenne une vidéo de 5 minutes prendra approximativement 10 minutes pour être transcodée. La vidéo sera prête une fois le transcodage terminé.

Combien de data va me prendre la lecture d'une vidéo ?

[Combien de data va me prendre la lecture d'une vidéo ?](#)

Pourquoi mon transcodage n'a pas abouti ? [Liste des erreurs possibles sur un transcodage](#)

Suivi des mises à jour

- [Historique des mises à jour](#)

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

Permanent link: <https://wiki.univ-nantes.fr/doku.php?id=personnels:mediaserver:bienvenue&rev=1774000226>

Last update: **2026/03/20 10:50**

