

# 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

### Fonctionnalités

- [Ajouter une vidéo](#)
- [Découper une vidéo](#)
- [Intégrer sa video 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](#)

### 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 Ubcast

**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=1749814350>

Last update: 2025/06/13 13:32

