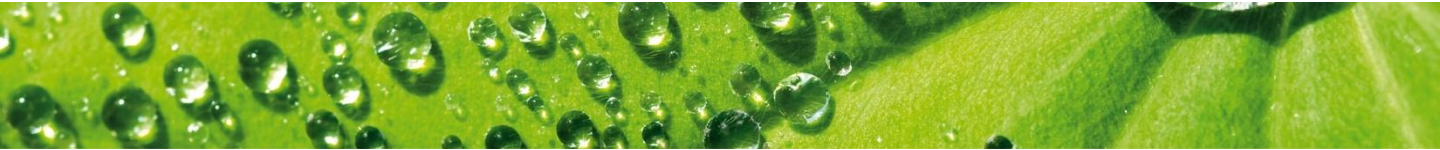


# Archivage Vidéo

ACTIVE CIRCLE EST UTILISÉ DANS L'AUDIOVISUEL POUR CONSTITUER UN ESPACE D'ARCHIVAGE ÉVOLUTIF INTÉGRÉ AU WORKFLOW NUMÉRIQUE



## Principaux Avantages

### Les archives sont accessibles

Les données de référence de votre organisation sont directement accessibles et toujours disponibles, sans intervention.

### Intégrité des données

Vos données sont protégées contre la perte, la corruption et l'altération.

### Evolutivité

Augmentez la capacité du système à la demande, sans interruption.

### Indépendance du matériel

Votre système n'est plus lié à la technologie de stockage. Les migrations technologiques sont transparentes.

### Réduction de l'administration

Vous réduisez l'administration grâce à la gestion automatisée du cycle de vie des données.

### Coût de possession réduit

Vous choisissez le type de matériel le plus adapté à vos contraintes. Vous l'allouez à la demande, sans anticiper.

## DU CONTENU VIDEO ET IMAGE

Dans le Broadcast et l'audiovisuel, l'adoption des chaînes de traitement et de diffusion entièrement numériques, le basculement vers la HD, la diffusion multi-canal créent de gros besoins d'espace pour stocker et archiver un contenu numérique en forte croissance.

## ARCHIVAGE ACTIF OU DORMANT

Les diffuseurs et sociétés de production réalisent que les archives numériques sont au cœur de leur métier. Ils ont besoin d'y accéder souvent et de manière rapide. Une archive sur étagère est inutile, le besoin est d'avoir à disposition un système actif, accessible et intégré au Media Asset Management.

## STANDARDISATION ET BAISSÉ DE COUT

Les acteurs de l'audiovisuel peuvent maintenant bénéficier des baisses de coût du stockage informatique pour absorber leurs besoins de capacité dans un contexte budgétaire serré. En effet le coût du stockage sur disque ou bande magnétique a fortement chuté ces dernières années grâce à la généralisation de composants informatiques standards.

## LES AVANTAGES ACTIVE CIRCLE

Active Circle crée un espace de stockage virtualisé et extensible à la demande, à partir de matériel standard, en intégrant des services de protection de données, d'optimisation et de supervision du stockage.

- **Stockage sur disque ou bande LTO** : une solution type comprend un espace disque pour la rapidité et un espace bande pour la capacité
- **Intégration aux Media Asset Management** via FTP ou à travers l'API (interface de programmation)
- **Accès direct aux archives** : via les protocoles réseaux FTP et CIFS (Windows)
- **Format standard** pour pérenniser ou échanger : écriture au format TAR pour garantir une lecture sur tout système
- **Indépendance vis-à-vis du matériel** : solution logicielle fonctionnant sur tout type matériel standard et tout stockage disque ou bande
- **Solution haute disponibilité** : accès redondant aux archives; sans point de fragilité

## Applications Cibles

- Entrepôt d'Archives Vidéo centralisé pour les diffuseurs
- Système central d'archivage pour sociétés de production
- Stockage vidéo pour les départements communications
- Partage de contenu vidéo entre plusieurs sites pour les labos

## Active Circle dans l'audiovisuel

