

# XF Reader



## Jouez tous vos médias MXF et GXF

**XFReader est un outil professionnel et performant pour visualiser tous les fichiers MXF et GXF quel que soit le type d'essence véhiculée.**

Complètement agnostique aux formats vidéo HD et SD, XFReader a été largement adopté par l'industrie du Broadcast - Chaînes de Télévision ou Éditeurs de logiciel.

XFReader s'installe simplement sur un poste Windows et garantit une lecture facilitée des médias depuis un PC.



### Nouveau dans la Version 2.1 :

- > Lecture des médias MXF Avid
- > Support du MXF HD (XDCam, P2)
- > Lecture SDI avec cartes Decklink SD & HD
- > Support du MXF Op1a, OpAtom, Op1b références externes
- > Création de sous-clips

## Un visualiseur prêt à l'emploi

Fourni avec ses décodeurs logiciels, **XFReader** est prêt à l'emploi : un double clic ou un simple glisser-déposer d'un fichier MXF ou GXF lance automatiquement la lecture et permet de visualiser et écouter tous les contenus audio et vidéo.

**XFReader** est particulièrement adapté à la prévisualisation des médias sur le lieu du tournage et à la manipulation des contenus depuis tout poste client en environnement de production.

## Optez pour la lecture SDI

Couplé à une carte vidéo du marché, **XFReader** devient un lecteur SDI simple et performant vous affranchissant de monopoliser un à plusieurs canaux de vos serveurs de diffusion.

Il est alors facile de vérifier les contenus sur un moniteur vidéo ou d'effectuer un retour simple sur cassette.

## Un logiciel intégrable dans vos applications

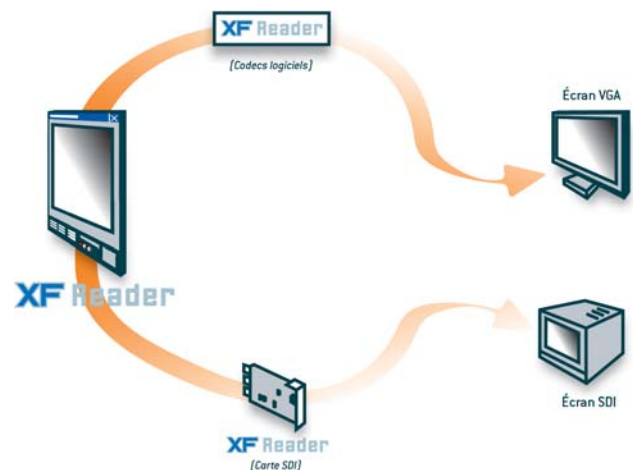
**XFReader** peut être fourni comme un module ActiveX directement intégrable dans un navigateur Web ou une application fonctionnant sous Windows.

Il s'adapte sans contrainte à des outils existants permettant ainsi le support rapide et fiable des formats MXF et GXF.

## XFReader s'appuie sur le filtre DirectShow MXFTk® Reader OpenCube

### Fonctions clés :

- > Lecture de la plupart des MXF et GXF disponibles sur le marché
- > MXF Op1a, OpAtom, Op1b, Op1b références externes
- > GXF
- > Essences: IMX 30, 40, 50 Mbits, Mpeg2HD, DVCam, DVCPRO25-50, DVCPROHD, Mpeg4, AVC-I
- > Fonctions de navigation et de goto
- > Création de sous-clips MXF
- > Lecture des médias chiffrés
- > Sélection et gestion des pistes audio
- > Existe en version ActiveX
- > Délivré avec décodeur vidéo software et/ou carte de visualisation SDI (validé avec les cartes Decklink)



**Essayez-le maintenant en téléchargeant une version d'évaluation sur [www.mxftk.com](http://www.mxftk.com)**

OpenCube, société à la pointe de la migration vidéo/IT a construit une expertise de renommée mondiale dans l'implémentation du standard MXF, la gestion des métadonnées et l'interopérabilité dans les échanges.

Nos équipes valorisent leur savoir-faire en développant des applications et systèmes avancés pour répondre à la mise en place de workflows performants.