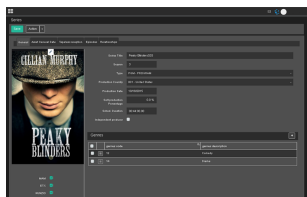


## Etere intègre la gestion de la bibliothèque d'images publiques pour la VOD et l'EPG

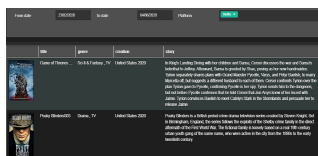
Etere intègre la gestion de bibliothèque d'images pour les livraisons de vidéo à la demande (VOD). Avec les flux de travail automatisés d'Etere, vous pouvez gérer des milliers d'images utilisées à la fois pour les données en ligne et EPG.



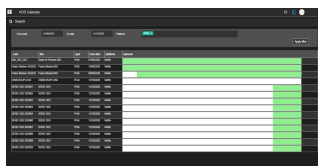
VOD MAM



Series metadata



VOD Active List



VOD Calendar

Etere s'engage à améliorer son écosystème pour permettre aux diffuseurs d'évoluer vers la diffusion de contenu via IP, en créant un système facile à construire et à utiliser. Avec d'innombrables épisodes et séries, il peut devenir chaotique d'organiser et de traiter vos fichiers multimédias VOD sans solution conviviale. Etere fournit une gestion intégrée et flexible des images pour vos besoins de programmation et de publicité non linéaires en évolution rapide. Clair, structuré et automatisé, Etere permet aux producteurs et aux distributeurs de contenu de localiser, de récupérer et de traiter facilement les images pour le bon programme VOD et de le faire livrer selon le calendrier. S'appuyant sur des flux de travail automatisés, Etere gère la duplication des images de la médiathèque vers les dossiers publics avec un accès à la demande via des URL publiques.

### Etere vous donne un avantage concurrentiel

■ **Accessibilité:** Etere MAM accélère votre diffusion de contenu sur plusieurs plates-formes de VOD avec une console de gestion Web robuste qui vous permet de gérer vos flux de travail à partir de n'importe quel appareil intelligent

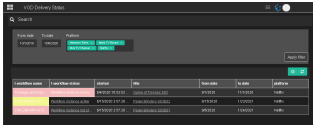
■ **Sécurité:** Les noms de fichiers des images gérées par Etere sont générés aléatoirement. Ainsi, il sera impossible pour l'utilisateur public d'accéder à une autre image en devinant le nom du fichier

■ **Optimisation:** Etere augmente le ROI des actifs média grâce à une organisation structurée et optimisée de votre médiathèque

Depuis Etere Image Metadevices, les diffuseurs peuvent définir des flux de travail personnalisables pour copier des images dans un dossier public accessible au public via une URL HTTPS sécurisée. Etere T-workflow facilite la gestion de milliers de fichiers, il peut traiter 100 000 flux de travail en moins d'une seconde. De plus, il s'agit d'un système résistant aux pannes qui permet une configuration redondante.

De plus, l'intégrité des données des fichiers est protégée par les capacités de somme de contrôle MD5 d'Etere qui garantissent l'intégrité des données et un wrapper sans erreur pendant et après les mouvements de fichiers. La fonction de somme de contrôle MD5 est l'une des méthodes de signature les plus couramment utilisées pour garantir que les fichiers ne sont pas corrompus ou modifiés à chaque déplacement. Etere T-Workflow copie l'image en fonction des métadonnées MD5 qu'elle contient. Si le MD5 n'existe pas, il est automatiquement créé et copié dans le dossier d'image publique en utilisant MD5 comme nom de fichier. Cependant, pour éviter la duplication des données, le système écraserait automatiquement tous les fichiers existants ayant les mêmes propriétés MD5. Etere vérifie le calendrier pour faire correspondre les images au bon contenu VOD. S'il n'y a pas de correspondance dans 15 jours, l'image est automatiquement supprimée via le workflow.

La bibliothèque d'images est la clé de tout système de guides de programmation électroniques (EPG). Avec Etere, vous pouvez rationaliser la gestion de votre bibliothèque d'images avec une référence d'URL publique. Les images seront placées et supprimées en fonction des données de planification, gardant votre système à jour à tout moment. Centralisez votre contenu et maximisez votre retour sur investissement (ROI), avec une solution logicielle intégrée. Pour plus d'informations, veuillez nous contacter à



VOD Delivery Status

## À propos d'Etere

Depuis ses débuts en 1987, Etere prépare les utilisateurs à être prêts pour l'avenir. Etere est un fournisseur mondial de solutions logicielles de diffusion et de médias soutenus par sa marque d'excellence en matière de conception de système, de flexibilité et de fiabilité. Conçu à Singapour, le concept révolutionnaire d'Etere Ecosystem favorise les collaborations en temps réel et améliore l'efficacité opérationnelle dans l'ensemble de l'entreprise. Solutions logicielles Etere Ecosystem incluant Media Asset Management, Channel-in-a-Box, Newsroom, Ad Insertion, Airsales, Automation, Broadcast Management System, Censure, HSM Archive, Logging, OTT/VOD Delivery, Radio-Live, Sous-titrage et logiciel de sous-titrage sont construits avec une architecture Web et Windows intégrative qui sont personnalisables pour s'adapter parfaitement à n'importe quel système. Le système Etere est développé par 4 groupes différents dans différents pays pour garantir la fiabilité et la qualité. Etere respecte son engagement d'excellence en matière de service avec son équipe dédiée et un support mondial 24h/24 et 7j/7. Son portefeuille de technologies numériques et de solutions à distance/sur site éprouvées sur le marché, y compris le conseil, la formation, l'installation et les démonstrations, est prêt à fonctionner avec votre entreprise, où que vous soyez. Etere améliore votre capacité d'adaptation pour l'avenir et vous donne les outils logiciels nécessaires pour propulser votre entreprise vers de plus hauts sommets. [www.etere.com](http://www.etere.com)

