



## Migrer de DIVArchive vers Miria for Archiving

### PRÉPAREZ-VOUS À L'APRÈS-DIVA EN MIGRANT VERS ATEMPO MIRIA. ZÉRO MIGRATION DE DONNÉES, ZÉRO TEMPS D'ARRÊT, ZÉRO STRESS !

Miria for Archiving protège les nouveaux enregistrements vidéo et archive les projets terminés, quel que soit le flux de travail de vos supports. Choisissez l'emplacement cible : sur site, cloud ou hybride. Miria conserve vos anciennes archives LTO Diva



Migration rapide et transparente d'Oracle Diva vers Atempo Miria



Miria fournit un accès complet à vos anciens actifs DIVA basés sur LTO



Déplacez librement vos actifs entre les stockages sur site, cloud ou hybrides



Une expérience d'archives Atempo. Des centaines de Po de données de S&E stockées

Que vous souhaitiez migrer vos données hors de Diva ou les intégrer à d'autres solutions, il est vivement conseillé de compter sur l'expertise d'une entreprise comme Atempo pour le faire en toute transparence. Nous garantissons un accès facile, instantané et sécurisé à vos données et à votre stockage. Nous vous offrons la flexibilité dont vous avez besoin, que ce soit pour une configuration de cloud privé, public ou hybride.

Atempo Miria regroupe les solutions phares de S&E d'Atempo, qui offrent les avantages suivants :

- Liberté de choix : sans dépendance vis-à-vis du fournisseur et avec un grand choix de MAM
- Capacité de déplacement de données rapide et évolutive
- Archivage (et bien plus encore !) : Miria synchronise, migre et protège également vos actifs critiques



*"Nous avons récemment migré la base de données Diva vers Miria. Cette base de données gère plus de 8 000 bandes. Tout le processus a pris moins de 3 jours. Toutes nos données sont désormais gérées par Miria avec, en prime, une fonctionnalité étendue pour archiver, déplacer et gérer nos actifs."*

Client de Miria for Archiving  
Société de postproduction, France

#### De Diva vers Miria en 4 étapes simples :

1. Les équipes des services professionnels d'Atempo aident à préparer la migration Diva. Nous testons les environnements actuel et futur et étudions la façon d'intégrer Miria dans les futurs flux de travail de déplacement et d'archivage de données.
2. Le processus réel de migration importe les métadonnées de Diva directement dans le serveur Miria pour permettre aux API et interfaces Miria d'accéder directement au système LTO de Diva.
3. Des tests post-migration sont réalisés pour vérifier l'intégrité de la base de données et tester la récupération des actifs.
4. Miria gère vos anciennes et nouvelles archives.

## AVANTAGES D'ATEMPO MIRIA APRÈS LA MIGRATION DEPUIS DIVA :

- Synchronisation hétérogène du stockage
- Migration de contenus automatique entre les stockages
- Sauvegardes FastScan de volumes de données très importants
- Reprise après sinistre rapide et capture instantanée à distance pour des plateformes de stockage multiples
- Déplacement de données hautement évolutif garantissant une gestion 4K et 8K rapide et sécurisée à tous les niveaux de flux de travail
- Références de la plupart des grandes sociétés de S&E américaines et européennes gérant des centaines de Po de données à l'aide de solutions entièrement indépendantes du fournisseur



## MIRIA ET DIVA – FAQ

### Nous utilisons des formats de bande propriétaires

Miria utilise des formats ouverts de stockage sur bande (comme pour le disque). Avec le système LTO, nous prenons en charge en mode natif le format LTFS standard ou un format TAR haute capacité entièrement compatible avec tous les systèmes d'exploitation. Aucun logiciel client supplémentaire n'est nécessaire pour lire vos archives/supports de sauvegarde. Avec le disque, nous utilisons des systèmes de fichiers natifs.

### Je veux migrer vers un autre système d'archives, mais j'ai des tonnes de bandes d'archives LTO Diva et je n'ai pas le temps de tout archiver dans un autre système. Pouvez-vous m'aider ?

Notre solution remplace votre base de données Diva et réutilise vos archives LTO sans avoir à migrer vos supports. Pas de récupération ni de réarchivage interminables de bandes.

### Quels avantages offre Miria d'Atempo pour l'archivage ?

Nous offrons un grand choix de stockages, avec plus de 200 bibliothèques de bandes et de nombreux emplacements cibles (disque, objet et cloud).

Miria est bien plus qu'un simple outil d'archivage. Cette solution permet à la fois la sauvegarde et la reprise après sinistre, la migration et la synchronisation de stockages hétérogènes, ainsi que la restauration de données multiplateforme avec des ACL intactes.

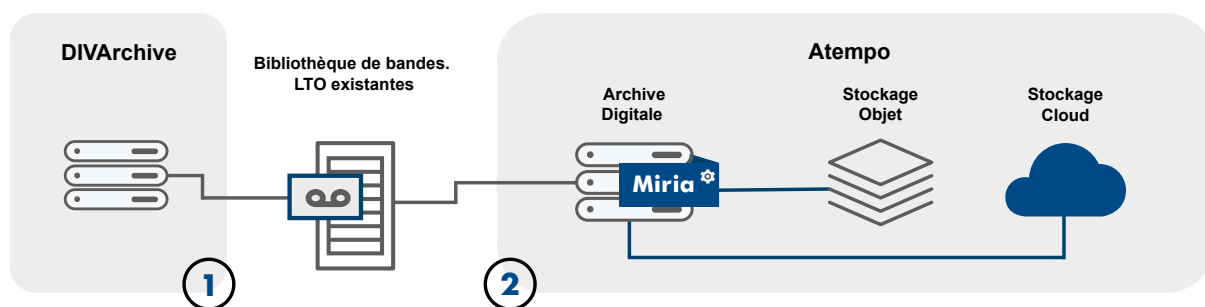
Outre ses capacités d'évolutivité et de déplacement de grands volumes de données, Miria permet également un archivage multiapplication contrôlé depuis PAM/MAM et une intégration du flux de travail.

### La base de données Diva est-elle importée dans Miria en conservant toutes les métadonnées et les capacités avancées intactes ?

Oui. Miria importe toutes les métadonnées depuis la base de données Diva. En plus des chemins de stockage existants qui peuvent être conservés, l'architecture Miria sera familière aux utilisateurs Diva.

### Qu'est-ce qui rend la migration aussi simple ?

La migration s'effectue en quelques heures seulement au lieu de plusieurs jours. Nos équipes des services professionnels vous accompagnent à chaque étape de la migration et fournissent un ensemble complet de rapports validés sur l'intégrité des données et de la base de données.



Passer de DIVArchive (1) à la solution Atempo "Miria for Migration" (2)

Fournisseur français de logiciels, Atempo est le leader européen de la sauvegarde

Atempo est un fournisseur de logiciels spécialisés dont la présence mondiale est établie et qui propose des solutions pour protéger, stocker, transférer et récupérer tous les ensembles de données sensibles pour des milliers d'entreprises dans le monde.

Mise à jour : 20/08/2020

N°1 EUROPEAN SOFTWARE VENDOR FOR DATA PROTECTION

ATEMPO.COM

Siège social d'Atempo Paris | 23 Avenue Carnot, 91300 MASSY | Tél : +33 164 868 300 | info@atempo.com