

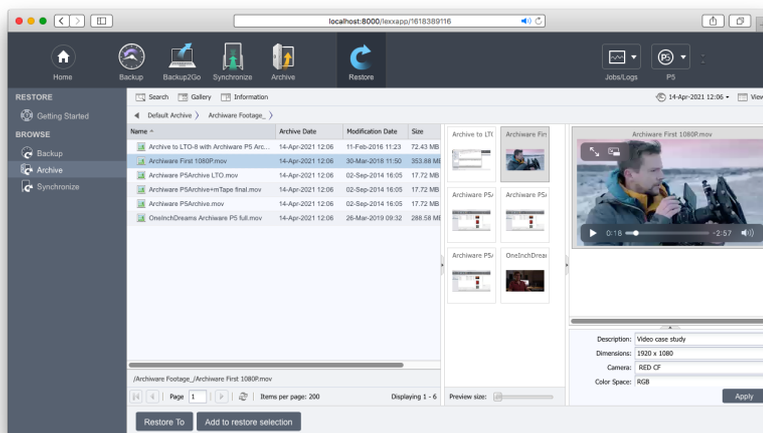
P5 Archive als Mini-MAM

Basic Media Asset Management für Langzeitarchivierung mit einfachem Restore

Mit der ständig wachsenden Zahl an Mediendateien wird die Suche nach einem bestimmten Clip zu einer immer größeren Herausforderung. So wird ein effizientes System für die Referenzierung und erneute Nutzung der Dateien unentbehrlich. Das integrierte mini-MAM in P5 Archive bietet hier eine einfache Lösung für schnelle und effiziente Suche und Wiederherstellung. P5 Archive bietet Flexibilität beim Speichern von Dateien auf Festplatte, Cloud und LTO-Tape.

Optimierte Workflows dank Metadaten

Archiware P5 Archive erlaubt die Indizierung jeder Datei mit Hilfe anpassbarer Metadatenfelder und Menüs. So werden Restore und Wiederverwendung von Dateien extrem einfach. Durch die Referenzierung von Dateinamen, Archivierungsdatum, Beschreibung und technischer Informationen können Medien innerhalb weniger Minuten gefunden und wiederhergestellt werden. So werden selbst lange ungenutzte Dateien dank der technischen und beschreibenden Metadaten in Zukunft einfach zugänglich und verwendbar.



Browsen, Suchen und Wiederherstellen mit Previews und Proxies

P5 Archive's HTML5-Previews und Videoproxies ermöglichen einfache Auswahl und schnellen Restore der gewünschten Medien aus dem Archiv. Hierzu können verschiedene Dateitypen (Bild/Video) dargestellt und abgespielt werden.

Mehrere User können jederzeit gleichzeitig auf das Archiv zugreifen. Zusätzlich bietet P5 Archive konfigurierbare Login-Areas für beschränkten oder direkten Zugriff auf (ausgewählte) Teile des Archivs für Browsing, Suche und Restore.

Die automatische Sicherung der Archivindizes in regelmäßigen Intervallen sorgt für maximale Sicherheit des mini-MAM Systems.

FFmpeg & ImageMagick

Für die Erzeugung von Previews und Proxies können in P5 Archive FFmpeg und ImageMagick eingesetzt werden.

- ✓ Previews & Proxies
- ✓ Anpassbare Metadatenfelder
- ✓ Kombinierte Suche
- ✓ Gespeicherte Suche
- ✓ Gleichzeitige Nutzung durch User
- ✓ Metadatenimport aus Dateiheder

Auslagern des Archivs

P5 Archive ermöglicht die Auslagerung auf Disk, Tape und in die Cloud. Dateien, Ordner und Directorystrukturen können überwacht werden, um Daten automatisch zu archivieren. Genau einstellbare Filter können verwendet werden, um bestimmte Dateien von der Archivierung aus- bzw. einzuschließen. Parameter für den Filter können z.B. Name, Größe oder Änderungsdatum sein. Daten können zudem auf einen zweite Satz Tapes geklont werden. Verschlüsselungsoptionen sichern vor dem unbefugten Zugriff während der Sicherung und auf dem Sicherungsmedium selber.

P5 Archive Features:

- ✓ Disk, Cloud, LTO-Tape als Archivspeicher
- ✓ Drag-and-Drop-Archivierung + Wiederherstellung mit P5 Archive Companion
- ✓ Klonen für maximale Sicherheit und Offsite-Speicherung
- ✓ Bandparallelisierung für maximalen Durchsatz
- ✓ Vollständige LTFs ISO/IEC-Kompatibilität
- ✓ Import und Katalogisierung von LTFs-Tapes von Drittanbietern