

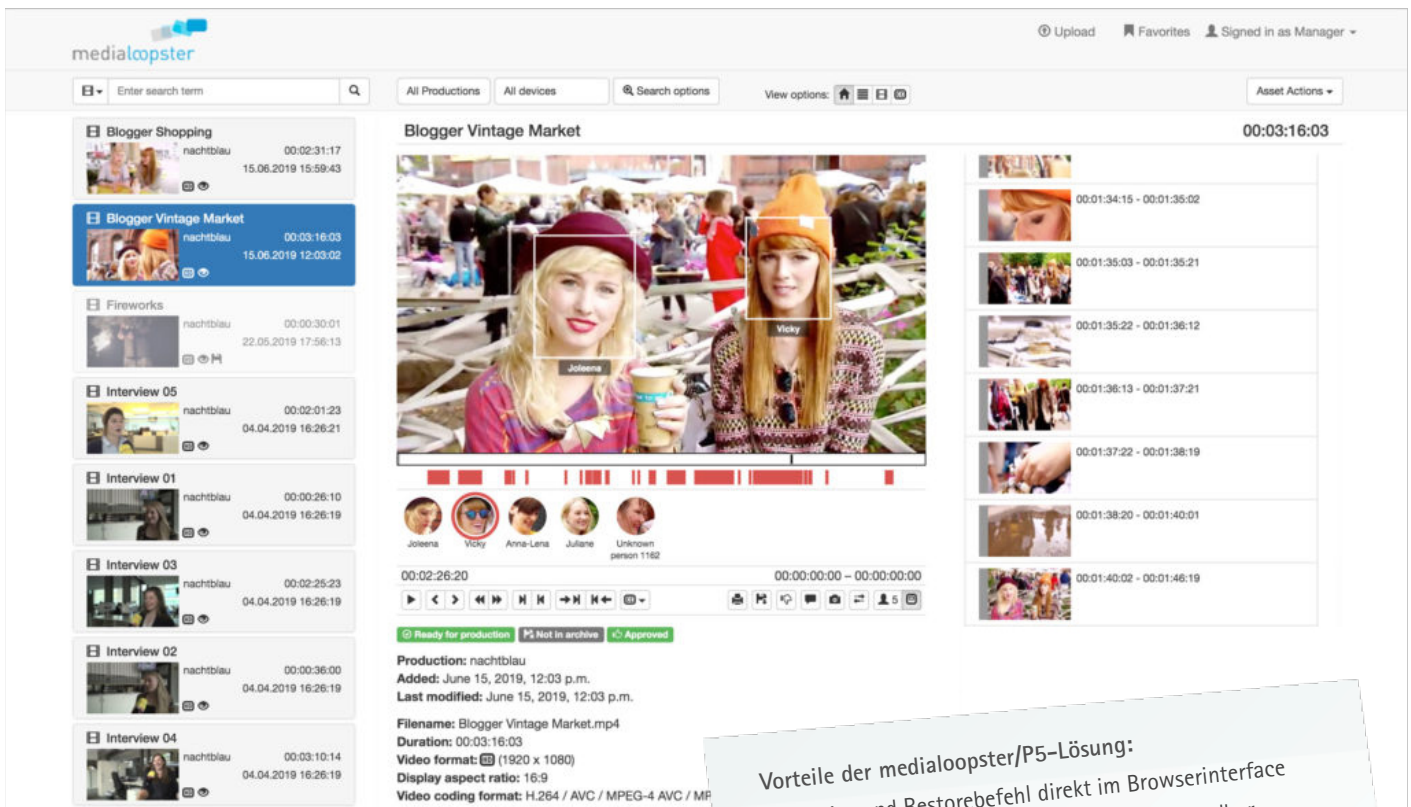
nachtblau medialoopster & Archiware P5 Archive

Media Asset Management mit Archivanbindung – Made in Germany

Die Kombination von MAM und Archiv bringt viele Vorteile. In medialoopster kann Archiware P5 Archive direkt integriert werden. Vorteile wie effiziente Speichernutzung und Langzeitsicherung sind verbunden mit Transparenz für die Benutzer.

medialoopster ist eine leicht bedienbare Plattform für das effiziente Management von bewegten Bildern. Von der Materialerfassung, Recherche und Bearbeitung im Schnittsystem über die Auslieferung und Archivierung bis hin zur Content-Analyse vorhandener Assets durch künstliche Intelligenz (z.B. Gesichtserkennung) werden sämtliche Arbeitsabläufe optimal unterstützt.

Die Kombination von medialoopster und Archiware P5 Archive macht das Archivieren für Anwender extrem leicht. Direkt innerhalb von medialoopster kann der User das Archivieren der Assets triggern oder automatisierte Routinen hierfür festlegen. Der Transfer der Daten ins Archiv und die anschließende Löschung vom Produktionsspeicher erfolgt dann automatisiert im Hintergrund entweder direkt oder zu festgelegten Zeiten. Somit wird der Produktionsstorage effizient genutzt und Erweiterungen können eingespart oder verzögert werden.



The screenshot shows the medialoopster interface. At the top, there's a search bar and navigation tabs for 'All Productions' and 'All devices'. The main content area displays a video player for 'Blogger Vintage Market' with a duration of 00:03:16:03. Below the video, there are social media-style avatars for 'Joleena', 'Vicky', 'Anna-Lena', 'Juliane', and 'Unknown person 1182'. To the left, a sidebar lists various assets like 'Blogger Shopping', 'Blogger Vintage Market', 'Fireworks', and several 'Interview' clips. To the right, a vertical timeline shows keyframes from the video. At the bottom, there are status indicators for 'Ready for production', 'Not in archive', and 'Approved', along with technical details like 'Production: nachtblau', 'Added: June 15, 2019, 12:03 p.m.', and 'Video format: (1920 x 1080)'.

Die archivierten Assets sind im Langzeit-Archiv auf LTO Tapes gesichert. Dies geschieht einerseits zu den günstigsten Kosten pro TB und gleichzeitig mit der gleichen Sicherheit von LTO Tapes, die Banken, Versicherungen und Firmen weltweit verwenden.

Die direkte Anbindung erlaubt die nahtlose Übergabe des Videomaterials aus dem MAM System zum Archiv. Dadurch können wertvolle Assets, die längere Zeit nicht benötigt werden, sicher aufbewahrt werden.

- Vorteile der medialoopster/P5-Lösung:**
- ✓ Archiv- und Restorebefehl direkt im Browserinterface
 - ✓ Medien bleiben suchbar, sichtbar und verwendbar
 - ✓ Manuelle und automatische Archivierung
 - ✓ Archivierung sämtlicher Metadaten
 - ✓ Bessere Nutzung von Online-Speicherplatz
 - ✓ Professionelle Langzeitspeicherung auf LTO Tape
 - ✓ Tape-Duplizierung für off-site Verwahrung
 - ✓ Parallelisierung für höhere Performance
 - ✓ Nutzung auf Mac, Windows, iOS, Web oder Cloud
 - ✓ Kompatibel mit Produkten aller Tape-Hersteller

Optionen, Konfigurationen, Schnittstellen...

Wir helfen Ihnen gerne weiter:

www.medialoopster.com
www.archiware.de

info@medialoopster.de
sales@archiware.de

