

## Einführung: Digital Asset Management

### Anlegen von Katalogdateien

Kataloge anlegen

Katalog-Freigabe

- im Netzwerk
- im Internet/Intranet

Datenbank-Spiegelung (Mirroring)

Reparieren von Katalogen

### Katalogisieren von Dateien

Asset-Handling-Sets

- welche Dateien werden katalogisiert
- wie erscheinen sie im Katalog
- welche Metadaten werden gelesen
- Miniaturgröße und -qualität

### Verschlagwortung der verwalteten Dateien

Verwendung von Kategorien

- Zuordnen
- Zuordnung aufheben

Kategorietypen: Kategorien, Quellen, Schlagwörter

Sammeln der Assets zur Kategorie

Verwandte Kategorien

Verwendung von Metadaten, Metadaten-Vorlagen

Informationen mehrfach zuordnen

Etikettierung

Wertung

### Suchen in den Katalogen

Suche nach Datensätzen

- Kategoriensuche
- Quicksearch
- Standard-Suche
- Erweiterte Suche



#### Kollektionen

- Datensätze hinzufügen, entfernen
- Speichern, Laden

#### Weitere Suchoptionen

- Suche nach Duplikaten
- Suche nach fehlenden Assets

### **Katalog-Darstellung: Datensatz-Ansichten-Sets**

#### Datensatz-Ansichten-Sets

- Miniaturen-Ansicht, Text-Ansicht, Informations-Ansicht, ...
- Informations-Fenster anpassen

#### Kategorie-Ansichten-Sets

### **Zugriff auf Dateien: Asset-Handling-Sets**

- Asset-Formate
- Asset-Speichermodule
  - o Mac OS/Windows Dateisystem
  - o OPI Systemunterstützung
  - o DCS-Dateien, ...
- Miniaturgröße und -qualität

Aktualisieren der Dateiverweise

### **Asset-Beziehungen**

Asset-Beziehungen definieren

Datensatz-Filter

Unterbereiche nutzen

AXR (Assets Cross Referencing)

### **Nützliche Voreinstellungen**

Metadaten-Vorlagen

Metadaten suchen und ersetzen

#### Benutzer-Einstellungen

- Maßeinheit, Voransicht
- Suche & Sortierung
- Asset-Handling-Sets einstellen

#### Arbeiten mit den Dateien

##### Asset-Referenzen

Arbeiten aus Cumulus heraus (Adobe Photoshop, QuarkXPress)

Information, IPTC-Information

Kopieren, Verschieben, Drucken und Senden per Email

Dateien konvertieren, umbenennen

Aktionen

#### Katalogeinstellungen

Datensatzfelder anlegen

Katalog vorbereiten für IPTC, EXIF und XMP

Feld-Verknüpfungen

Kategoriefelder anlegen

#### Die Server Konsole

User Manager – Benutzer verwalten

- Benutzer-Information
- Authentifizierung - Verwendung des System-Login (\$USE\_SYSTEM\$)
- Katalogzugriff
- Katalogrechte
- Server-Rechte

Remote Admin

- Web-Browser Zugriff (<http://localhost:8954/Login.html>)
- Server-Einstellungen
- Lizenz-Information

Log Manager – Konfiguration der Protokolldatei

Backup Manager – automatisches Sichern von Katalogen

Aktivitäts-Monitor – User-Kontrolle

Cumulus Scheduler (Manager)

FileSharing Info Einstellungen



## Cumulus Web Publisher Pro / Internet Client Pro

Freigabe von Katalogen für das Internet/Intranet  
Technologie (Java / JSP / Jakarta Tomcat)  
Zugriffsberechtigung  
Erweiterte Funktionen (Email-Versand / CD-Bestellung)  
Anpassen der Webseiten

## Weiterführende Themen (nach Bedarf)

Trigger  
Druckvorlagen  
Textimport

Cumulus EJaP-Technology

- Erweiterung der Cumulus Funktionen mit EJaPs
- Im Lieferumfang enthaltene Skripte
- Entwicklung eigener Skripte

Weitergabe von Cumulus Katalogen mit Cumulus Viewer (z.B. auf CD-ROM)  
Cumulus & OPI-Systeme  
Import / Export  
Kategorien zusammenführen

Weitere Cumulus Optionen

- 2PDF AssetProcessor
- ODBC/Connect
- Helios Companion
- Office Suite
- PDF AssetStore
- Photo Suite
- QXP AssetStore
- Vault
- URL AssetStore

