

QCM2Cumulus

Assets aus QCM in eine Cumulus Datenbank übertragen

QCM2Cumulus ist ein eigenständiges Windows-Programm, mit dem Assets aus dem Datenbanksystem QuarkContentManager(QCM) in eine **Cumulus**-Datenbank übertragen werden. Erforderlich ist eine Anmeldung sowohl an QCM als auch an Cumulus. Die jeweiligen Benutzerrechte müssen vollständige Zugriffe auf die Assets als auch auf die Attribute gewähren.

Login

QCM Server: 172.22.113.159

Benutzername: Admin

Passwort: •••••

Cumulus Server: 172.22.113.85

Benutzername: cumulus

Passwort: •••••••

Anmelden

Die QCM-Attribute können mithilfe einer Textdatei auf Cumulus-Attribute gemappt werden. Die Textdatei wird beim Neustart des Programms jeweils eingelesen. Die Liste der gemappten Attribute kann nach dem Start der Applikation in den Vorgaben eingesehen, aber nicht editiert werden.

Vorgaben

Attribute Über

Attribut Mapping

Das Mapping der Attribute kann zur Zeit nur manuell in der mapping.ini Datei vorgenommen werden.

QCM Attribute	Cumulus Field
Publikation,Ausgabe-Nr.	Erschienen in Ausgabe
Deletion_Date	IPTC-Datum
Bildstatus	Status

QCM Attribut nach dem Export

Nach erfolgreichem Export kann der Exportzeitpunkt in ein QCM Attribut geschrieben werden.

Export-Timestamp Attribut: Online Export Datum

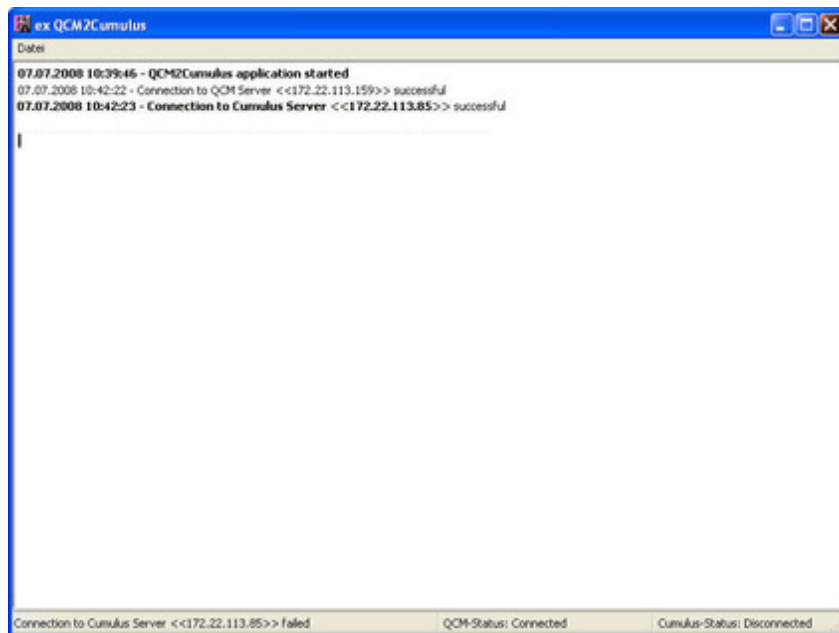
QCM Einstellungen

Immer die erste Version übertragen

Schlagwörter übertragen

OK Abbrechen

Nach erfolgreicher Anmeldung an die beiden Datenbanken kann eine QCM-Abfrage ausgewählt werden. Die darin gezeigten Assets werden dann in die Cumulus-Datenbank übertragen. Die Liste der übertragenen Assets erscheint im Fenster der Applikation.



Kategorie

- Software

Thema

- Konvertierung
- Utilities

Verwandte Produkte

- Cumulus

Hersteller

- CoDesCo



QCM2Cumulus 1.0

Betriebssystem

Win:

Vista, XP

Software

Voraussetzungen:

keine

Sprache

Deutsch

Produktvariante

Vollversion

Lieferform

digital

Status

Produkt verfügbar

[Angebot anfordern](#)