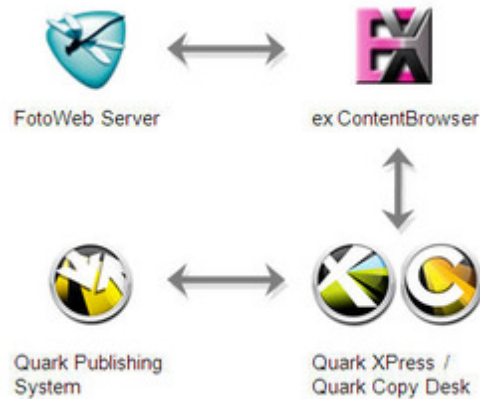


## ex ContentBrowser

**Themen- und Ressourcenplanung über eine Palette direkt in QuarkXpress.**

Die XTension ex ContentBrowser ermöglicht eine schnelle und effiziente Suche nach Informationen aus den verschiedensten Datenquellen. Mittels Connectoren können die verschiedensten Datenquellen eingebunden werden: z.B.

- SQL-Datenbanken (z.B. MySQL)
- Digital Asset Management Systeme
- dio:content von Picturesafe
- FotoWare (über FotoWeb)
- Alfresco



Workflow am Beispiel Fotoweb von Fotoware

Connectoren für andere Datenquellen können sehr schnell realisiert werden.

Gesucht wird über eine Palette direkt in QuarkXPress, QuarkCopyDesk - auch in Verbindung mit dem Quark Publishing System (QPS).

Bei der Suche wird nach folgenden Datenquellentypen unterschieden:

- Produktionsdatenbanken
- Archivdatenbanken
- RSS Feeds
- Themencluster (nur bei dio:content)
- Agenturmeldungen (ex Wire)
- Internet (Suchmaschinen, Wikipedia etc.)

Mit Hilfe von ex ContentBrowser kann Content gesucht, die Suchergebnisse themenorientiert gesammelt und bei Einsatz eines Redaktionssystemes in dieses eingchecked werden. Die XTension ist dabei sehr flexibel konfigurierbar.

Themen und Ressourcen können inhaltlich wie auch zeitlich sehr schnell und übersichtlich geplant bzw. verplant werden.

---

### **Kategorie**

- XTension

### **Thema**

- Redaktioneller  
Workflow

### **Verwandte Produkte**

- ex ImageDeskXT
-

- [Honorarsystem](#)
- [ex Wire](#)

### **Hersteller**

- CoDesCo



### **ex ContentBrowser**

#### **1.3.1**

#### **Betriebssystem**

##### **Win:**

XP, Vista

##### **Mac OS:**

X 10.8, X 10.7, X 10.6, X  
10.5, X 10.4

#### **Software**

##### **XPress:**

9.x, 8.x, 7.x

##### **QPS:**

9.x, 8.0, 7x

##### **Copy Desk:**

9.x, 8.x, 7.x

#### **Sprache**

Deutsch, Englisch

#### **Produktvariante**

Vollversion,  
Demoversion (verfügbar  
auf Anfrage)

#### **Lieferform**

digital

#### **Status**

Produkt verfügbar

[Angebot anfordern](#)