

# cXm:BRIDGE

## Die Integrationslösung zur Datenbankgestützten Katalogerstellung



### Ihr Nutzen im Überblick:

Schnelleres **Time-to-Market** durch das erstellen tagesaktueller Publikationen.

Verringern Sie **Fehlerhäufigkeit** Ihrer Inhalte durch Einsatz der **datenbank gestützten Lösung**.

Die Templates werden den **Corporate Design** Richtlinien des Unternehmens angepasst und sind daher in allen Bereichen **optisch identisch**.

**Einfaches** und **komfortables** Erstellen der Templates durch Drag&Drop direkt aus der zentrale Datenquelle.

### Schnittstelle zu Adobe InDesign CS

Die *cXm:BRIDGE* stellt die Schnittstelle zwischen der Produktdatenbank *cXm:CONTENTBASE* und der DTP-Lösung Adobe InDesign CS dar und enthält eine direkte Sicht auf die Daten in der Produktdatenbank.

Adobe InDesign CS ist das Standard DTP-Programm aus dem Hause Adobe. Der volle Funktionsumfang dieses mächtigen Werkzeuges steht vor (Erstellung von Templates), während (Anpassung bestehender Templates) und nach dem automatischen Generierungsworkflows (Überarbeitung generierter Adobe InDesign-Dokumente) zur Verfügung.

Alle vorliegenden Daten aus der Produktdatenbank, wie z.B. Texte oder Bilder, können per Drag&Drop auf ein Adobe InDesign-Dokument platziert werden.

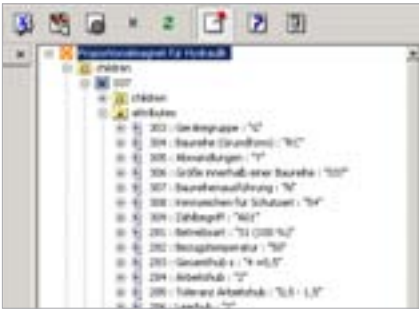
### Inhalte in Adobe InDesign platzieren

Für den automatischen Generierungswork-flow erhalten die Texte und Bilder automatisch eine eindeutige Referenz (Tag). Diese Referenz ermöglicht es, dass Texte und Bilder auch nach dem Generieren aktualisiert werden können.

Texte und Bilder werden aus der *cXm:BRIDGE* einfach per Drag&Drop auf ein Text- oder Grafikrahmen platziert. Hierzu können im Vorfeld am Grafikrahmen Optionen definiert werden, welche z.B. das Verhalten des Rahmens beim Platzieren steuert.

Bei mehrsprachigen Texten können Sie Texte in allen Dokument-Sprachen gleichzeitig platzieren.

# cXm:BRIDGE



### Voller Zugriff auf den Content

In Adobe InDesign werden alle Informationen, die in der Produktdatenbank vorliegen, LIVE zur Verfügung gestellt.



### Template-Container

Ihre Produkte können durch die Nutzung von Template-Containern in einer Adobe InDesign-Datei unterschiedlich dargestellt werden.



### Mehrsprachige Strukturen

Sie können neben nur einer Sprache weitere sprachabhängige Inhalte auf einer Template-Seite publizieren.

### Nutzung von Templates

Sie erstellen ein Template-File nach Ihrem Corporate Design in Adobe InDesign und legen unterschiedliche Template-Container an. Jeder Container erhält eine eigenständige Bezeichnung. Dabei gibt es keine Begrenzung bei der Anzahl der Container. Per Drag&Drop werden die Informationen an die entsprechenden Stellen im Container positioniert. Ist das Template auf Basis von Tabellen erstellt, kann jederzeit ein dynamischer Erstellungsprozess gestartet werden. Das automatisch generierte Adobe InDesign-Dokument kann jederzeit nachlayoutet werden. Dabei bleiben alle Datenverbindungen zur Produktdatenbank erhalten und aktueller Werte können jederzeit aktualisiert werden.

### Anlegen mehrsprachiger Dokumente

Neben einer Standardsprache können in einem Template beliebig viele Sprachen enthalten sein. Zunächst werden die im Dokument vorkommenden Sprachen in der Sprachliste erstellt. Beim Generierungsprozess werden die sprachabhängigen Inhalte in die vorgesehenen Template-Container befüllt.

### Beschleunigen ihres Time-To-Market

Die cXm:BRIDGE ist eine innovative Lösung zur Steuerung der Erstellung komplexer und mehrsprachigen Print-Kataloge. Zahlreiche Projekte bei namhaften Kunden beweisen die Leistungsfähigkeit im täglichen Einsatz. Durch die Optimierung der Übersetzungsabläufe und die Verwendung von Templates konnte der ROI in einigen Fällen schon nach 6 Monaten erreicht werden.

### Übersicht der Funktionen

- Zukunftssicherheit auf Basis anerkannter Standards
- Verknüpfung von Layout-Elementen mit abstrakten Datenbeziehungen
- Speicherung aller Zusatzinformationen zur Datenverbindung im InDesign-Dokument
- Bidirektionale Datenverbindung
- XML-Export / -Import
- Übersetzung-Export / -Import
- Datenfilter
- Sichtbarkeitssteuerung
- Bis zu 4 Sprachen gleichzeitig auf einer Seite
- InDesign-Script Pre- / Postprocessing
- Masterpage-Item Management
- Tabellengenerierung über Strukturkinder oder Referenzen oder Attributlisten
- Verknüpfung von Layout-Elementen mit abstrakten Datenbeziehungen
- Visuelle Bearbeitung aus der cXm:BRIDGE mit Drag&Drop
- Freigabe der Daten an weitere Publikationsprozesse
- Katalogproduktion mit allen internationalen Zeichensätzen

### Technische Voraussetzungen

- Microsoft Windows Server 2003
- Microsoft SQL Server 2000
- Adobe InDesign Server CS2
- Produktdatenbank  
cXm:CONTENTBASE



lindner software & consulting GmbH  
Am Hohen Ufer 3a  
30159 Hannover

Tel.: +49 (511) 30 17 90-30  
Fax.: +49 (511) 30 17 90-59

[www.lisocon.de](http://www.lisocon.de)