

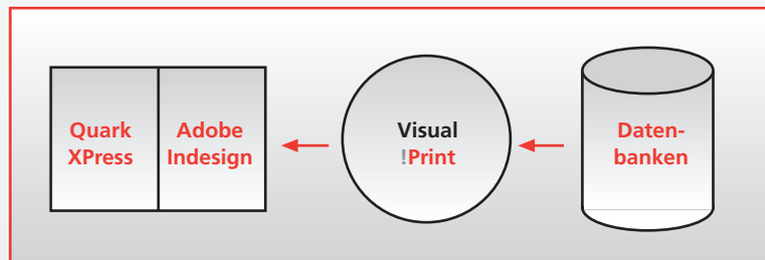
Visual!Print

Die Revolution im Database-Publishing

Gängige Database-Publishing Systeme arbeiten in der Regel nach einem Konzept der festen Verknüpfung von Layoutschablonen mit Datenbankinhalten. Dieser Lösungsansatz bietet jedoch nur sehr eingeschränkte Layoutmöglichkeiten und erfordert es, die Datenbankinhalte exakt in der benötigten Form bereitzuhalten. Der Einstieg in's Database-Publishing bedeutete oftmals eine Neuerschaffung von Daten – mitunter sogar die Anschaffung neuer Datenbanksysteme – und eine Einschränkung der Gestaltungsmöglichkeiten. Das Visual Solutions Database-Publishing Konzept sprengt diese Grenzen bestehender Lösungen.

Mit **Visual!Print** für Quark XPress™ und Adobe InDesign® ist es problemlos möglich komplexe Produktkataloge mit hohen Layoutanforderungen vollständig automatisiert zu produzieren.

- **Umsetzung hoher Designansprüche**
Durch komplett dynamisch generierte Seiten werden beliebig komplexe Seitenlayouts möglich.
- **Anbindung beliebiger bestehender Datenquellen**
Quellen: Notes, Oracle, DB2, Access, etc.
Zugriff über Notes, ODBC, JDBC, SQL, etc.
- **Filtern von Daten beim Import**
Daten müssen nicht exakt in der Form vorliegen, in der sie benötigt werden, sondern können während des Imports modifiziert werden.
- **Komplexe Verweismöglichkeiten**
Seitenverweise von Produktseiten auf Zeichnungs- oder Zubehörseiten und zurück werden automatisch erstellt.
- **Automatische Indexerstellung**
Die Struktur des Kataloges kann in Form von automatisch generierten Übersichten dargestellt werden, z.B. Artikelindexe, Kapitelübersichten oder Navigatoren.
- **Rechteverwaltung und Workflow**
Die Datenbank bietet die Möglichkeit, Arbeitsabläufe und Zuständigkeiten über ein differenziertes Rechte- und Workflowmodell zu steuern.



Das innovative Database-Publishing Konzept im Überblick:
Nach dem Datenimport aus beliebigen Quellen beinhaltet die Katalogdatenbank sämtliche Satzdaten und Layoutinformationen. Beim Export zur DTP-Anwendung werden die Seiten komplett dynamisch generiert.

- Nach dem Datenimport ist die Katalogdatenbank unabhängig von den Datenquellen
- Marketingdaten, die nicht in Datenbanken vorhanden sind können manuell ergänzt werden
- Individuelle Inhalte auf einzelnen Seiten
- Unterstützung von Mehrsprachigkeit
- Automatische Höhenberechnung von Bildern und Zeichnungen
- Automatische Seitenumbruch-Berechnung
- Räumlich getrenntes Arbeiten an unterschiedlichen Standorten
- Synchronisation der Daten per Replizierung
- Für Mac und PC-Plattform
- Web-Enabled (Bearbeitung per Browser)
- Eingebunden in das Cross-Media Publishing für Web, Print, CD-ROM, etc.
- Customizing für spezielle Kundenanforderungen

Weitere Informationen:

Visual Solutions

Bachstr. 36
58642 Iserlohn

fon 02374/914841
mail info@visol.de
web http://visol.de