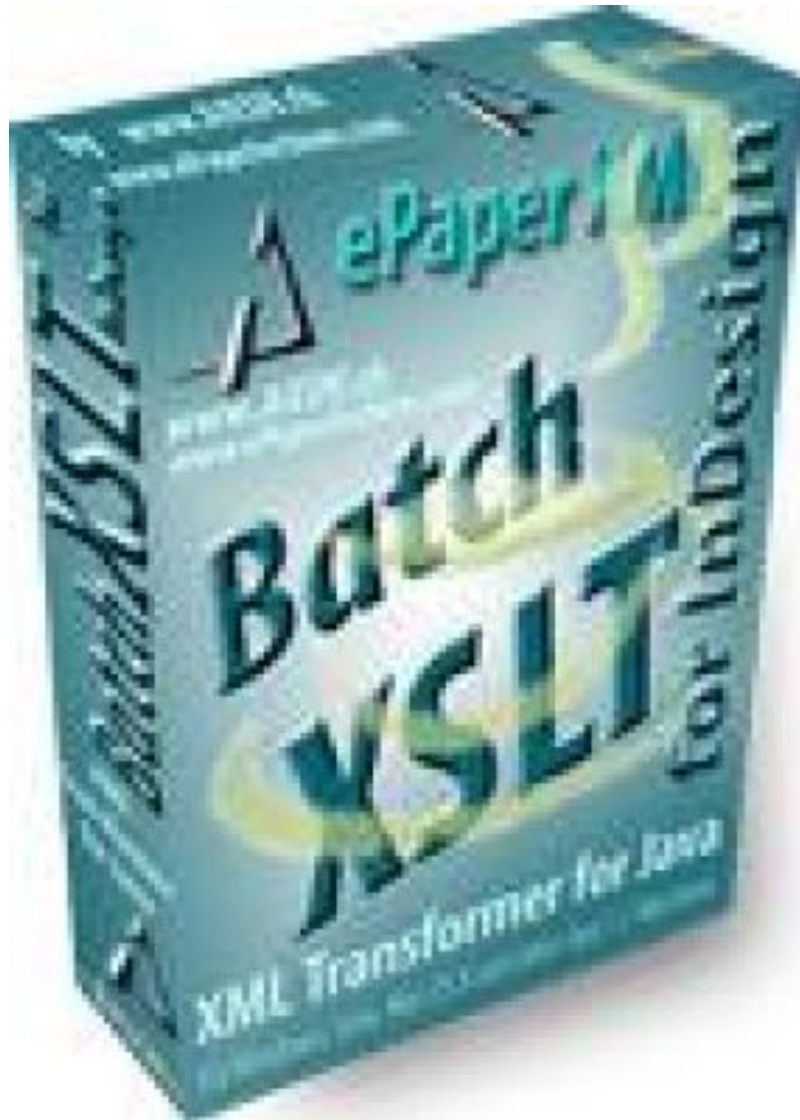


Von InDesign zu verstehbarem XML - tauglich für ePaper

19.04.2007, 09:40 | IT, New Media & Software

Pressemitteilung von: *AiEDV.ch, Imhof EDV-Dienstleistungen*



AiEDV.ch und ePaperArchives.com künden die neue Version eines Werkzeuges in der Kategorie "XML und ePaper Software" für Verlage an:

"BatchXSLT for InDesign"

Von InDesign zu verstehbarem XML - tauglich für ePaper.

«Ein Tool für Power User»

Kosteneffizienz, Qualität, Flexibilität und Geschwindigkeit sind die wichtigsten Punkte für Herausgeber wenn InDesign-Dokumentinhalte im Internet publiziert werden sollen.

BatchXSLT for InDesign's Hauptaufgabe liegt darin, manuelle Arbeiten signifikant zu reduzieren wenn Texte und Bilder

für Internet- und Datenbank- Applikationen bereitgestellt werden sollen. Keine endlose vorgängige Konfiguration um web-tauglichen Textinhalt zu kreieren. Kein manuelles Konvertieren von Originalbildern zu JPEG.

"BatchXSLT for InDesign" weiss, wie aus Textteilen einer Zeitung Artikel zu bilden sind. Es weiss, wie EPS und TIFF Bilder zu JPEG umgewandelt und wie sie Artikeln zugeordnet werden.

«Ungewöhnliche Funktionen für einen XML Transformer»

"BatchXSLT for InDesign" ist ein mächtiger, flexibler und erweiterbarer XML Transformer.

Die erzeugten XML- und Bild-Dateien können in jedem Internet- oder Datenbanksystem genutzt werden und sind tauglich für e-Paper Anwendungen.

Ein nützlicher Zusatz: Die transformierten Daten können direkt im Browser als e-Paper angezeigt und navigiert werden!

«BatchXSLT for InDesign konvertiert eine Standard-Zeitung in weniger als 10 Minuten zu ePaper XML»

Bei Bedarf kann ein XML Programmierer aus dem übersichtlich strukturierten XML-Zwischenformat eigene Ausgabeformate kreieren. Auf diese Weise ist es möglich, eine nahezu unbeschränkte Anzahl von benutzerdefinierten Zielformaten zu erzeugen. Beginnend mit HTML, XML, RTF und jedem anderen textbasierten Format bis hin zum direkten Transfer in eine Datenbank. All dies wird erreicht, indem eigene XSL Stylesheets sowie externe Java Funktionen oder Bibliotheken hinzugefügt werden können.

Das voll funktionsfähige Softwarepaket ist als 30-Tage Demoversion online erhältlich im Download Center:

BatchXSLT for InDesign DEMO Download

Das Paket enthält ein detailliertes Installations- und Benutzerhandbuch in englischer Sprache.

Weitere Informationen sind verfügbar auf der BatchXSLT for InDesign Produkt Site

Preis: Euro 390.-

Systemanforderungen

"BatchXSLT for InDesign" ist auf jedem Computer mit Java 1.5 oder neuer lauffähig: Windows, Unix, Mac OSX, Linux.

InDesign CS2 und/oder CS3

Warum "BatchXSLT for InDesign"?

Haben wir nicht schon alle Software um XML, JPEGs oder HTML zu kreieren?

JA, die haben wir! Jedoch, in den meisten Fällen genügt dies leider nicht.

Erklären wir dies anhand eines Beispiels aus dem wirklichen Leben:

Wir nehmen an, dass unsere täglich erscheinende Zeitung im Internet publiziert werden soll.

Womit beginnen wir, was haben wir:

- Eine beliebige Anzahl von Zeitungsseiten, produziert mit InDesign
- Eine beliebige Anzahl von Bildern, plaziert auf den Seiten

Was wir im Internet möchten - in einer Datenbank:

- a) Für jede Seite eine XML Datei die die Artikel widerspiegelt
- b) Alle Bilder zu Artikeln zugeordnet, eingebunden, verlinkt im XML
- c) Alle Bilder als JPEGs
- d) Ein PDF von jeder Seite
- e) Ein JPEG von jeder Seite

InDesign stellt uns die Mittel zur Verfügung um leicht die Punkte d) und e) zu erledigen.

Mit viel Arbeit und zusätzlicher Software erreichen wir auch Punkt c) und vielleicht auch a).

InDesign bietet uns nicht die Werkzeuge um alle Punkte a) bis e) miteinander zu kombinieren. Gerade dies ist aber wirklich wesentlich, insbesondere für Internet- Anwendungen!

InDesign bietet aber die Möglichkeit Dokumentinhalte im allseits bekannten 'InDesign Interchange Format' zu

exportieren - dies ist XML. Nun, ein mehr als komplexes, kaum interpretierbares Dokument- Austauschformat. Dies ist genau richtig für 'BatchXSLT for InDesign' um die gewünschte, lesbare und deshalb verarbeitbare XML Datei zu kreieren welche alle oben erwähnten Punkte a) bis e) kombiniert und verschmelzt.

Die resultierende XML Ausgabedatei enthält Informationen über:

- Artikelinhalte (mit Stilvorlagen versehener Text)
- Zu den Artikeln gelinkte Bilder
- Artikelpositionen auf der Seite
- Gelinkte Seiten-PDFs und Seiten-JPEG, PDFs und CSS
- Gelinktes CSS

Dies ist es was wir benötigen, um unsere Zeitung erfolgreich im Internet zu publizieren!

Pressekontakt:

AiEDV.ch, Imhof EDV-Dienstleistungen

Tannackerstrasse 38

CH-3073 Gümligen, Schweiz

Sites: AiEDV.ch, ePaperArchives.com und epaper-system.com

Kontakt Name: Andreas Imhof

E: ai@aiedv.ch

T: +33 490 460 992

Portrait

Unsere Dienstleistungen:

- Projekt- Beratung, -Planung, -Leitung
- Programmierungen
- Kundenspezifische XML Transformation
- Softwareinstallationen
- Projekteinführung
- Benutzerschulung, Support

News-ID: 130931 • Views: 161 (Stand: 26.05.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/130931/Von-InDesign-zu-verstehbarem-XML-tauglich-fuer-ePaper.html>