

parsX 3.0: XML first im Publikumsverlag

Frankfurter Buchmesse | 08.10.2014



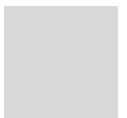
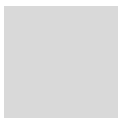
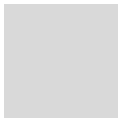
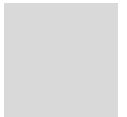
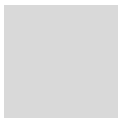
von Björn Dünckel

pagina
Publikations
technologien

parsX
XML first für Publikumsverlage

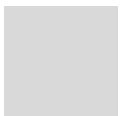
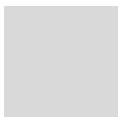
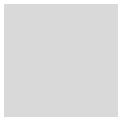
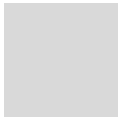
Word-Konverter

- XML importieren und exportieren
- Einbinden der parsX Formatvorlagen (.dot)
- Vereinheitlichen von Formaten
- Automatische Dokumentbereinigung und Fehlerkorrektur
- Einbringen von Mikrotypographie
- Erstellen von Korrekturfahne mit Standardtypographie



DokuChecker

- Erstellt übersichtliche Protokolle im PDF Format
- Konventionsprüfung für optimale Datenqualität
- Ausgabe der Dokumentation von Sonderstrukturen
- Kontrolle der Festabstände
- Kontrolle der Hierarchie und Überschriftsebenen
- Tabellenvorschau
- Registervorschau



oXygen Framework

- Arbeiten mit dem leistungsfähigsten XML-Editor am Markt
- Integration der parsX Werkzeuge
- Dokumentbearbeitung in anwenderfreundlichem Autorenmodus
- Änderungsverfolgung mit Freigabefunktionen
- Ständige Validierung gegen die parsX DTD



DTD

- XML Grammatik für die Anforderungen von Publikumsverlage
- Konzept für individuelle Sonderstrukturen
- Umfangreicher Metadatensatz, individuell erweiterbar
- Modul für Dramensatz
- Modul für Multimedia Inhalte



InDesign-Plugin

- XML Import und Export
- Automatisches Zuweisen von Formatvorlagen aus InDesign-Template-Dateien (indt)
- Umfangreiche Erweiterung der InDesign Funktionen zur XML-Bearbeitung
- Echtes Roundtripping
- eBook optimierter Tabellen- und Abbildungsexport
- Leseproben sammeln



PDF-Konverter

- Automatische Produktion von PDF zur Satzvorschau sowie PDF-Leseproben
- Steuerung der Typographie mit InDesign-Formatvorlagen aus InDesign-Template-Dateien (indt)
- Generieren von Sonderseiten (Titelei und Inhaltsverzeichnis)
- Umfangreiche Konfigurationsmöglichkeiten
- Mehrere Konfigurations-Sets für verschiedene Buchreihen



E-Book Konverter

- Automatische Produktion von eBooks und eBook-Leseproben
- Unterstützt die Formate EPUB 2, EPUB 3, Mobi/KF8
- Einbinden von Audio, Video, Slideshows und Popups
- Hochwertig gestaltete Typographie
- Generieren individuell gestalteter Sonderseiten
- 140 werkübergreifende Konfigurationsmöglichkeiten
- Mehrere Konfigurations-Sets für verschiedene Buchreihen
- Jobspezifische Konfiguration und Formatierung spezieller Strukturen
- Glyphchecker und Fontsubsetter
- EPUB-Checker



Live Demonstation des parsX Workflows

Vom Manuskript zu Druck-PDF und E-Book

Vielen Dank für Ihre
Aufmerksamkeit!

bjorn.duenckel@pagina-tuebingen.de
www.pagina-online.de