

Arbortext® Styler™

Erzeugen von Formatvorlagen zur automatischen Ausgabe vorhersagbarer, hochwertiger Produktinformationen in mehreren Sprachen und Medienformaten

Arbortext Styler ist ein innovatives Formatvorlagen-Tool, mit dem Designer Formatvorlagen für die automatische Veröffentlichung strukturierter Inhalte unter Verwendung einer zentralen Formatierungsquelle konfigurieren können. Die erzeugten Formatvorlagen unterstützen einzelne oder mehrere Ausgabemedien und erfordern keinerlei Programmierung. So können Sie die Qualität und Konsistenz von Informationen verbessern.

In Arbortext Styler erstellte Formatvorlagen werden von der Arbortext Publishing-Software zur Aufbereitung von XML-Inhalten für die Ausgabe im Print-, PDF-, HTML-, HTML Help- oder Microsoft® Word®-Format, als Webseite und auf drahtlosen Geräten verwendet. Arbortext Styler unterstützt zudem auch Fremdsprachen, sodass Sie ganz bequem und automatisch auch lokalisierte Produktinformationen gestalten und veröffentlichen können.

Vorteile

Einheitliche, hochwertige Produktinformationen

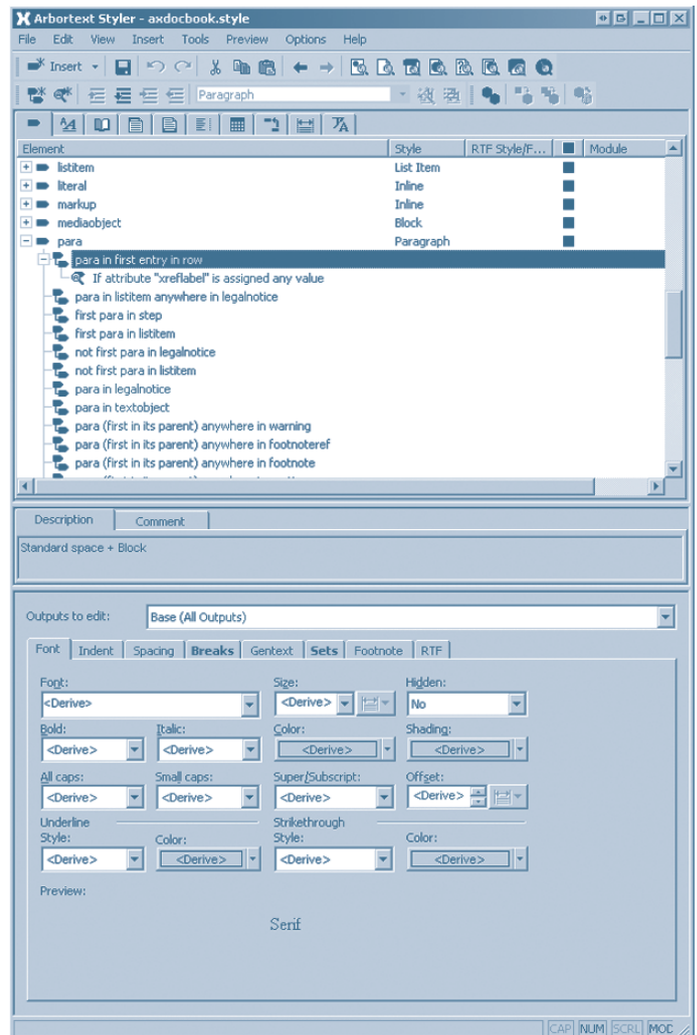
- Entwicklung und Einhaltung von Formatvorlagen zur automatischen Gestaltung und Bereitstellung von Informationen
- Veröffentlichung komplexer Produktinformationen in einem oder mehreren Medien, mit derselben Formatvorlage und ohne Programmierung
- Automatisierung von Layoutaufgaben für mehrsprachige Inhalte und regionale Formatierungsvorgaben

Höhere Produktivität von Konstrukteuren und folglich größere Wertschöpfung

- Zentrale, komfortable Schnittstelle für sämtliche Anforderungen an die Bereitstellung von Produktinformationen
- Einfachere Erstellung von Formatvorlagen für mehrere Medien zur Minimierung des Programmieraufwands
- Problemlose Aktualisierung von Formatvorlagen bei geänderten Anforderungen
- Konfiguration von Formatvorlagen zur automatischen Unterstützung mehrerer Medientypen und Formate

Senkung der Herstellungskosten und Verkürzung der Zykluszeiten

- Erzeugen einer einzigen Formatierungsquelle, um die Entwicklung, Pflege und Verwaltung mehrerer Formatvorlagen zu vermeiden
- Wegfall der DTP-Kosten für die Dokumentenproduktion
- Erweiterung von Formatvorlagen durch Definition von Formatierungskriterien für bestimmte Ausgabemedien direkt im Quellcode



Arbortext Styler stellt eine zentrale, komfortable Schnittstelle für alle Layoutanforderungen hinsichtlich Produktinformationen zur Verfügung und ermöglicht dadurch die einheitliche und hochwertige automatische Veröffentlichung von Informationen für mehrere Medientypen.

Funktionen

Schnelle Formatvorlagenerstellung

- Einfache Basiskonfiguration dank Format-Assistenten
- Intuitive Benutzeroberfläche
 - Verschiedene Steuerungsmöglichkeiten für das Seitenlayout, u. a. für Seitenformat, Ränder, Spalten, Fußnoten und Seitenzahlen
 - Registerkarten für Elemente, Seitensätze, Größendefinitionen, Kopf- und Fußzeilen sowie Verbundschriftarten
 - Registerabschnitte zum Anwenden von Textformatierung auf Elemente, Elementkontexte und Bedingungen
 - Einfaches Erstellen weiterer Kontexte und Bedingungen ohne Verfassen von XPath-Ausdrücken oder Testcode
 - Hervorhebung von Bearbeitungen am Quellcode
- Widerrufen und Wiederherstellen auf mehreren Ebenen
- Verwendung und Verwaltung von „Eigenschaftsgruppen“ zur Gruppierung von Formatierungseigenschaften zu wiederverwendbaren Komponenten
- Kommentieren von Formatvorlagenkomponenten zur Unterstützung von Entwicklung und Verwaltung

Unterstützung mehrerer Kanäle

- Unterstützung mehrerer Ausgabebetypen wie Print, PDF, Web, Microsoft Word und HTML Help mit einer zentralen Formatvorlage
- Definieren von Formaten für alle Ausgabebetypen oder einen bestimmten Ausgabebetyp
- Inhaltsvorschau für Print-, PDF- und Web-Medien
- Unterstützung der Konfiguration von PDF-Lesezeichen und des Befüllens von PDF-Dokumenteigenschaften
- Aktivieren der HTML-Segmentierung
 - Aufteilen von Dokumenten während der Veröffentlichung in logische Abschnitte, basierend auf der Dokumenthierarchie
 - Definieren von Segmentgrenzen und Konfigurieren von Inhaltsverzeichnissen für segmentierte Ausgaben in Arbortext Styler
 - DITA-Unterstützung durch Verwendung der Objektstruktur einer Eingabedatei oder eines Content-Management-Systems zur Definition der ursprünglichen Segmentgrenzen
- Ausgabe von Datei-Metadaten zum Einfügen der Metadaten in HTML-, segmentierte HTML- und in PDF-Ausgabedateien

Bedingte Formatierung

- Einrichten von bedingter Formatierung basierend auf dem Elementkontext, den Attributwerten und der Inhaltsprüfung
- Formatierung auf Grundlage von mehrstufigen bedingten Inhaltsprüfungen

Unterstützung von Standards

- Import einer bestehenden FOSI-Formatvorlage
- Export mehrerer Formatvorlagenformate, u. a. XSL-HTML, XSL-FO und FOSI, sowie von Arbortext Advanced Print Publisher Vorlagen

Automatisch generierte Inhalte

- Formatierung von Inhaltsverzeichnissen, Indizes und anderen automatisch generierten Listen wie Tabellen- und Abbildungslisten
- Automatisch generierter Text einschließlich Aufzählungen und Nummerierungen, Text vor oder nach einem Element, Kopf-/Fußzeileninhalten, sich wiederholenden Überschriften, Querverweisen und Indizes mit sprachspezifischer Sortierung
- Bearbeiten der generierten Inhalte für jede Eintragungsebene zur Optimierung der Ausgabe

Modularität

- Vom Benutzer benannte Eigenschaftsgruppen bieten Modularität und Wiederverwendbarkeit
- Unterstützung modularer Formatvorlagen

Erweiterbarkeit

- Umfassender Mechanismus zum direkten Ändern des Formatcodes für Spezialanwendungen
- Strenge Steuerung der Ausgabe für bestimmte Medien mit direkter Quellcodebearbeitung

Weitere Informationen ...

Weitere Informationen zu Arbortext Styler und anderen Arbortext Produkten finden Sie unter: www.PTC.com/go/arbortext.