

Arbortext Editor™



JEDNODUCHÁ TVORBA A AKTUALIZÁCIA DYNAMICKÉHO VIACKANÁLOVÉHO OBSAHU

Tvorte opätovne použiteľné XML súbory za účelom zníženia nákladov na tvorbu a preklad a pre vylepšenie presnosti a konzistencie vašich informácií.

Kľúčovým komponentom softvéru pre dynamické publikovanie PTC je Arbortext Editor, ktorý je odrazovým mostíkom k tvorbe publikácií pozostávajúcich z opätovne využiteľných komponentov. Arbortext Editor umožňuje:

- Tvoriť a editovať komponenty a zostavy dokumentov
- Využitie publikačných štandardov ako DITA a DocBook
- Opätovne využiť obsah v rámci celej organizácie
- Vylepšenie presnosti, konzistencie a flexibility vašich informácií
- Využitie interaktívnej grafiky vo vašich publikáciách

Kľúčové výhody

Zvýšenie autorskej produktivity

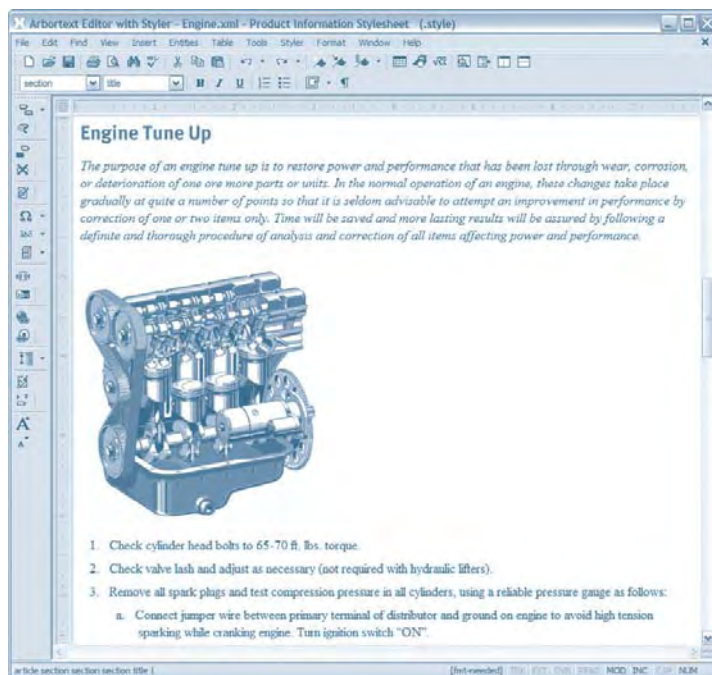
- Oslobodíte svojich autorov od manuálneho dizajnu dokumentov využitím výhod automatizovaných procesov Arbortext-u
- Jednoducho opätovne používajte informácie odkazmi na pôvodný zdroj namiesto kopírovania a prilepovania
- Zjednodušením opätovnej použiteľnosti eliminujete potrebu hľadať a aplikovať rovnaké zmeny na viacero kópií rovnakej informácie
- Zníženie nákladov aktualizácie vašich informácií

Vylepšenie presnosti, konzistencie a relevantnosti vašich informácií

- Eliminujte nekonzistenciu tvorbou obsahových komponentov, ktoré môžu autori opätovne využiť vo viacerých dokumentoch a viacerých typoch médií
- Označte akúkoľvek časť vášho obsahu pre špecifický účel za účelom tvorby publikácií, ktoré zodpovedajú špecifickým požiadavkám
- Eliminujte takmer všetky manuálne úkony potrebné pre publikovanie

Zníženie nákladov na preklady

- Vytvárajte modulárne informácie, takže budete prekladať len tie komponenty, ktoré sa zmenili
- Prekladajte opätovne použité informácie len jedenkrát namiesto prekladania všetkých dokumentov, v ktorých sú použité
- Automaticky rozvrhnete a formátujete publikácie v každom jazyku



Známe prostredie Arbortext Editor-a, podobné textovému procesoru, uľahčuje autorom tvorbu štruktúrovaného obsahu pre opätovné použitie a automatizované publikovanie.

Zníženie nákladov na publikovanie

- Automatizujte proces publikovania cez kompletnú integráciu so systémami Windchill, Arbortext Content Manager, a inými poprednými systémami na správu dát
- Jednoduchá inštalácia a správa v rámci jediného kompletného a plne integrovaného riešenia pre dynamické publikovanie pre štandard DITA

Vylepšenie kvality publikácií

- Využite kompletné a okamžite pripravené aplikácie pre tvorbu štandardných priemyselných servisných návodov a publikácií S1000D
- Zaradte do vašich publikácií interaktívne 2D a 3D grafické obrázky a animácie v spolupráci s popredným technologickým riešením na tvorbu technických ilustrácií

Arbortext Editor

Vlastnosti

Arbortext Editor vyzerá a pracuje ako známe textové procesory, pričom umožňujú autorom tvoriť kompletne dokumenty z opätovne použiteľných komponentov, nastavovať podmienený text pre tvorbu vlastných publikácií a vkladať dáta do dokumentov cez priame prepojenie s databázami, obchodnými systémami a inými dátovými zdrojmi.

Autori môžu použiť Arbortext Editor na tvorbu obchodných, technických a referenčných dokumentov. Arbortext Editor umožňuje autorom tvoriť komponenty obsahu, spájať tieto komponenty do publikácií a tvoriť tieto publikácie dynamicky a s vlastnými úpravami.

Známe prostredie textového procesora

- Sledovanie zmien
- Kontrola pravopisu v reálnom čase
- Viacúrovňové operácie dopredu a dozadu
- Kopírovanie a prilepovanie
- Plne funkčný postup „drag-and-drop“
- Makrá pomocou klávesnice
- Upevniteľné nástrojové lišty ako v programe Word

Podpora dynamického obsahu

- Podmienený text umožňuje autorom tvoriť podkladové dokumenty pre automatické prispôbenie pre špecifický účel
- Automatické vkladanie údajov priamo z obchodných systémov

Integrácia so systémami na správu obsahu

- Integrované v riešeníach PTC Windchill a Arbortext Content Manager a ďalších popredných CMS riešeníach
- Podpora iných popredných systémov na správu obsahu

Prezeranie technických ilustrácií

- Zabudovaný prehliadač umožňuje autorom zakomponovať a prehliadať interaktívne 2D a 3D technické ilustrácie a animácie
- Použitie rastrovej a vektorovej grafiky (CGM, SVG, atď.)

Globálna spolupráca

- Podporuje viac než 25 jazykov v obsahu, znakových súpravách a slovníkoch na kontrolu pravopisu

Podpora štandardov

- Arbortext podporuje XML, SGML, XSL (XSL-FO a XSLT), XML Schema, XPath, XInclude, DOM a iné webové štandardy nasledujúcej generácie pre zdieľanie obsahu, údajov a aplikácie
- Podpora tabuľkových formátov HTML, CALS, OASIS a Arbortext

Kompletná podpora pre štandard DITA

- Konverzné funkcie pre pôvodný obsah
- Rýchle, jednoduché tvorenie máp a obsahov
- Podmienený text pre tvorbu dokumentov, ktoré zodpovedajú štandardom individuálnych čitateľov
- Opätovné využitie vo viacerých dokumentoch
- Integrovaná funkčnosť pre správu obsahu

Hotové a pripravené aplikácie

- DITA pre tvorbu na báze tém
- Aplikácia štandardu DITA vytvoreného hlavne pre tvorbu servisných manuálov
- S1000D pre letecký priemysel a obranu

Vysoká miera konfigurovateľnosti a prispôbitelnosti

- Vytvorte a prispôbte si dialógové okná a nástrojové lišty pomocou konfiguračných XML súborov a vložených ovládacích prvkov ActiveX
- Viac než 95% možností editora Arbortext Editor je dostupných aj cez programové rozhranie API, takže vaše aplikácie majú priamy alebo sprostredkovaný (cez COM) prístup za pomoci mnohých rôznych programovacích jazykov vrátane C/C++, Java, JScript, JavaScript, Visual Basic, VBScript a PerlScript. TCL je podporovaný v rámci doplnkovej úpravy

Pre získanie podrobných informácií o Arbortext Editore kontaktujte pobočky IPM SOLUTIONS.

Prešov

Kúpeľná 1/A
 Tel. 051 / 7722133
 Fax: 051 / 7732141

Žilina

A. Kmeťa 9
 Tel. 041 / 5074711
 Fax: 041 / 5074722

Bratislava

Kutuzovova 3
 Tel. 02 / 44458361
 Fax: 02 / 44458367