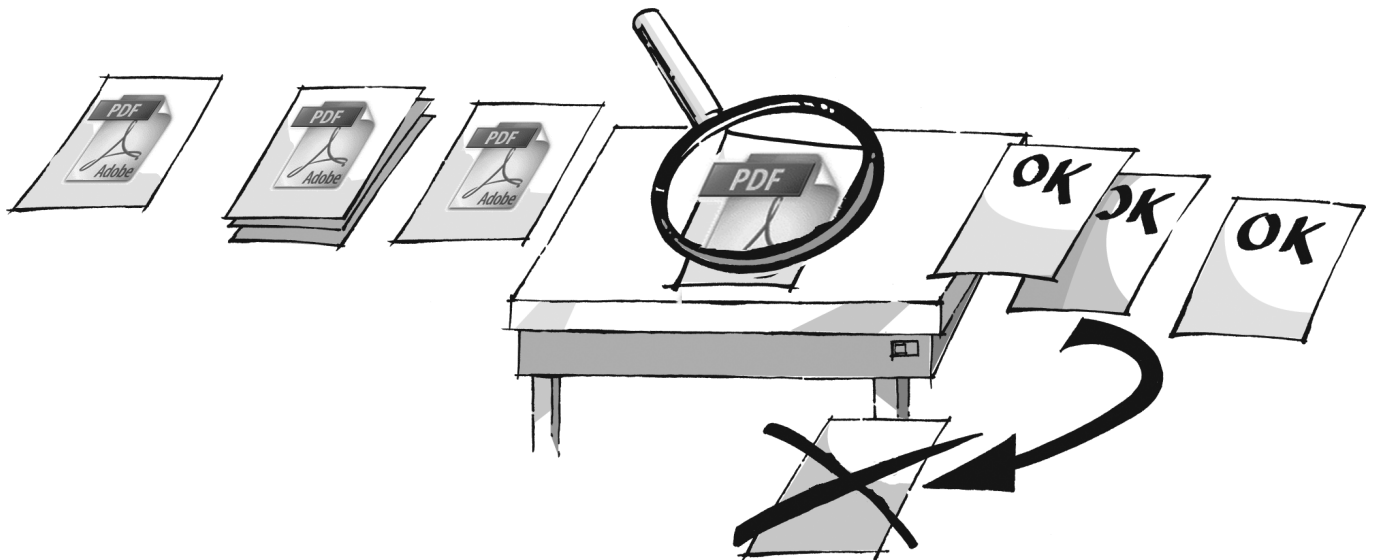


pdfInspektor

Server automatico per il Preflight PDF

PDF HandShake UB+ include pdfInspektor della Callas software

HELIOS



Il formato PDF va bene, ma controllare è meglio.

PDF HandShake include pdfInspektor della Callas software, una potente soluzione per l'analisi e preflighting file PDF per garantire che in entrata e in uscita i file PDF siano utilizzabili in produzione. HELIOS PDF Handshake UB+ integra pdfInspektor nelle code di stampa "Crea PDF", HELIOS Script Server "Cartelle", e WebShare web-based preflight PDF. PdfInspektor automatizzato consente server basati su file PDF.

Server basati su PDF preflight con pdfInspektor è Acrobat Professional 6/7/8 preflight. Essa controlla i file PDF in base a PDF 1.2 - 1.7 e PDF / X. Profili di controllo personalizzati generati in Acrobat possono essere esportati e memorizzati sul server. Il controllo completamente automatizzato dei PDF non richiede nessuna postazione acrobat aggiuntiva. Più di 600 opzioni di controllo possono essere definite e combinate in profili di preflight. 20 standard di settore sono inclusi nei profili per consentire un rapido avvio. Questi possono essere personalizzati per soddisfare precise esigenze.

Rapporti di preflights sono disponibili in formato testo, XML e file HTML, o come annotazioni PDF indicanti le zone con errori o avvisi.

PdfInspektor è compatibile con tutti i documenti in formato PDF da 1.2 a 1.7 e Pdf/X-3. Anche i più complessi file PDF sono controllati in modo efficiente, compreso il "Modulo di XObjects".

Rispetto ad altre soluzioni, pdfInspektor non modifica il file PDF originale quando lo controlla, e conserva ticket e metadati XMP.

Convalida e crea Pdf/X-1a, Pdf/X-3, PDF/X-4, PDF/A-1a, PDF/A-1b.

Correzioni standard ai PDF possono essere eseguite automaticamente da PDF HandShake e "Crea PDF Server" per risolvere problemi come la dimensione minima dei filetti, preservare nero, convertire font TrueType e CID in formato Type 1, riconoscere e convertire oggetti RGB definiti bianchi, grigi e neri. Ed eseguire conversione colore su base ICC per il processo di stampa.

Funzioni e Benefici

Facilità d'uso

- Facile da installare e amministrare
- amministrazione remota di preflight PDF da Mac, Windows e UNIX

Analisi e preflighting PDF

- preflight automatico PDF 2 PDF di file in ingresso e in uscita.
- PDF preflight integrato nelle code di stampa PDF HandShake "Crea PDF"
- "Hot folder" per il preflight PDF via HELIOS ImageServer
- Verifica precise caratteristiche specificate nel profilo di ogni prova (> 600)
- Report di verifica in formato ASCII, XML o PDF
- Convalida e creazione file PDF / X
- Web-based preflight PDF tramite script di HELIOS WebShare

Compatibilità

- Acrobat Professional 6/7/8 profili di preflight e motore
- PDF 1.2 - 1.7 e PDF / X
- Supporto PDF "Form XObjects"
- Non modifica i file PDF originale, conserva i job tickets di lavoro e i meta-dati

Piattaforme server supportati

- Solaris, Linux, Mac, Windows, AIX