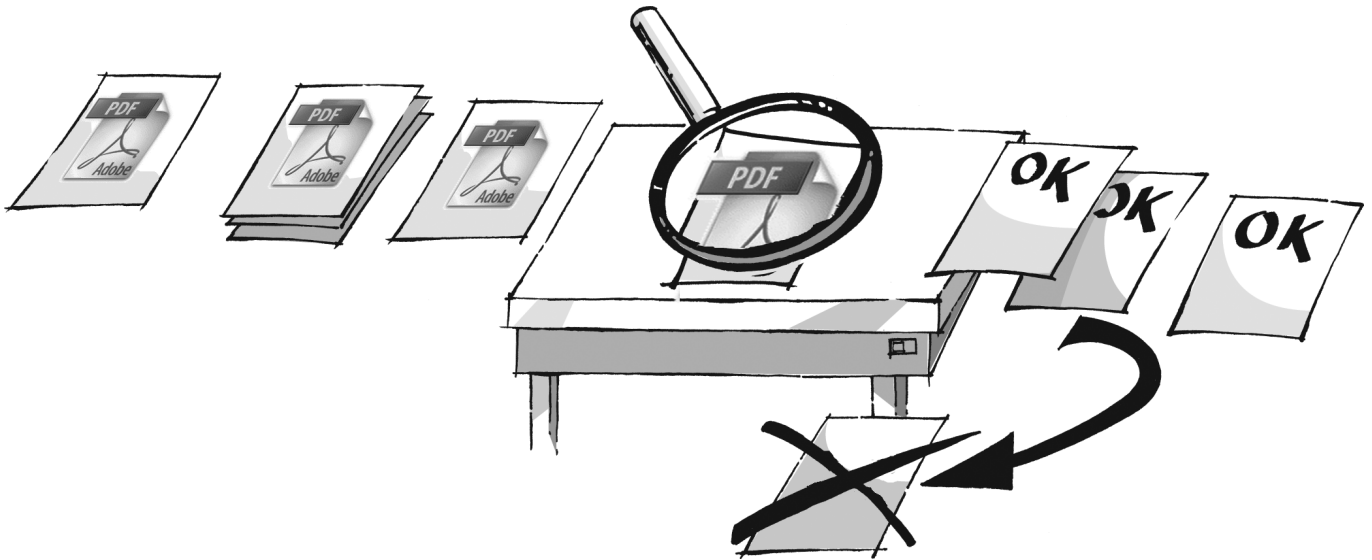


pdfInspektor

Serveur automatisé pour le contrôle des fichiers PDF avec pdfInspektor de callas software



Mieux vaut contrôler les fichiers PDF générés. HELIOS PDF HandShake inclut pdfInspektor de callas software, une solution puissante d'analyse et de contrôle des fichiers PDF en entrées comme en sorties de flux de production.

HELIOS PDF HandShake UB+ met à disposition pdfInspektor dans les files d'impression "Create PDF", dans les hot folders du serveur et aussi dans les contrôles PDF accessibles à partir du web avec HELIOS WebShare. PdfInspektor permet ainsi d'automatiser de multiples façons les contrôles PDF.

Le serveur de contrôle PDF avec pdfInspektor est compatible avec le contrôle en amont d'Acrobat Pro 6/7/8. Il analyse les fichiers PDF selon les spécifications PDF 1.2 à 1.7 et PDF/X. Les profils de contrôle personnalisés générés par Acrobat sont exportés directement sur le serveur. Le contrôle automatisé est effectué sur le serveur PDF HandShake. Plus de 600 critères peuvent être définis et combinés dans les profils de contrôle. 20 profils standards sont inclus pour une mise en place immédiate.

Smart Ideas for Better Networking.

Rapports flexibles de contrôle PDF disponibles en texte, XML, fichiers HTML ou PDF avec indications des emplacements d'erreurs et d'alertes.

pdfInspektor est compatible avec les spécifications de documents PDF 1.2 à 1.7 et PDF/X. Les fichiers PDF les plus complexes sont vérifiés efficacement même les formes "XObjects". Comparé à d'autres solutions, pdfInspektor ne modifie jamais les fichiers PDF originaux lors de la vérification, préservant job ticket et méta-données XMP. La solution valide et crée des PDF/X-1a, PDF/X-3, PDF/X-4, PDF/A-1a, PDF/A-1b.

Les corrections standards PDF peuvent être effectuées automatiquement par PDF HandShake Print et Create PDF Server pour résoudre les problèmes d'épaisseurs des filets "maigres", de préservation du noir, de conversion des polices TrueType et CID en Type 1, de reconnaissance et de conversion RVB des objets blancs, gris et noirs et aussi pour effectuer la conversion ICC lors des processus d'impression.

Fonctionnalités & Avantages

Facilité d'utilisation

- Facile à installer, administrer, utiliser
- Administration distante depuis les clients Macintosh, Windows et UNIX

Analyse et contrôle PDF

- Contrôle PDF automatique pour des vérifications fiables en entrée et sortie
- Contrôle PDF intégré dans les files "Create PDF" de PDF HandShake
- Contrôle PDF par hot folders avec HELIOS ImageServer
- Plus de 600 critères pré-définis à intégrer dans les profils de contrôle
- Rapports au format ASCII, XML, PDF
- Validation et création du PDF/X
- Contrôle PDF Web avec les scripts d'exécution d'HELIOS WebShare

Compatibilité

- Moteur et profils de contrôle compatibles Acrobat 6/7/8 Pro
- PDF 1.2, 1.7 et PDF/X
- Formes PDF "XObjects" supportées
- Pas de modification des fichiers PDF, préserve job tickets et méta-données

Plateformes serveur supportées

- Solaris, Linux, Mac, Windows, AIX