

pdfToolbox

Korrekturfunktionen für Adobe® Acrobat®

pdfToolbox ist ein Muss für jeden, der professionell in der Produktion von Druckvorlagen tätig ist. Die visuellen Prüf- und automatischen Korrekturfunktionen ermöglichen es Ihnen, Dateien sehr schnell für die geplante Ausgabe vorzubereiten.

Basierend auf der Adobe Acrobat Preflight-Technologie ist die Handhabung der calls pdfToolbox und integrierten automatischen Korrekturfunktionen sehr einfach. Wählen Sie einfach Ihren Produktionsprozess aus und die pdfToolbox sorgt für die Konformität. Darüber hinaus ermöglicht die pdfToolbox umfangreiche Farbkonvertierungen und fortgeschrittene Schrifteinbettung.

Mit der pdfToolbox können Sie sicher sein, dass Sie nahezu alle Ihre eingehenden fehlerhaften Dateien korrigieren können, und das schneller als jeder andere in Ihrer Branche. Funktionen:

PDF Korrektionsfunktionen

- Erkennt und korrigiert mehr als 60 verschiedene Produktionsprobleme in PDF-Dateien
- Passt mehr als 80 PDF-Eigenschaften an
- Beinhaltet Korrekturprofile für die Online Publikation und Druckausgabe
- Bettet fehlende oder falsche Schriftzeichen in vorhandene PDF-Dateien ein, vollständige Unterstützung von PostScript, TrueType und OpenType Schriften
- Unterstützt kyrillische und asiatische Schriftzeichen
- pdfCorrect kann die Sichtbarkeit von Ebenen neu definieren und in PDF-Dateien speichern
- Verstärkt Haarlinien, löscht CMYK-Profile und OPI-Kommentare und vieles mehr
- Entfernt private Daten anderer Hilfsprogrammen – verringert die Dateigröße
- Voll kompatibel mit PDF 1.7
- Konvertiert zu PDF/X-3 oder PDF/X-1a
- Konvertiert in frühere PDF-Standards (ab 1.3 bis 1.6)
- Erlaubt das Einrichten von Korrekturprofilen, die bei Ausführung eine Eingabemaske anzeigen – so lassen sich aktuelle Korrektoreinstellungen anpassen
- Fasst alle Korrekturen in Reports zusammen

Farbmanagement-Funktionen

- Konvertiert RGB-, Lab- und ICC-basierte Daten sowie Schmuckfarben nach CMYK
- Ausgefeilte Schmuckfarbenbehandlung (Umbenennen, Zusammenführen, Konvertieren nach CMYK, Entfernen, Anpassen der CMYK-Darstellung für Proofing)
- Installiert aktuelle Versionen von Farbprofilen auf Basis der ISO-Normen
- Makellose CMYK-zu-CMYK-Umwandlungen bei Bildern mit gleichzeitiger Tonwertzunahmekompensation von Vektor- und Text-Elementen
- Konvertiert CMYK und Schmuckfarben nach RGB
- Verarbeitet Bild- und Vektorobjekte separat
- Automatische Bestimmung der Einstellungen, wenn die Herkunft der PDF-Datei unbekannt ist
- Abruffunktion für wiederkehrende Schmuckfarbenanpassungen
- Verarbeitet alle grauen Objekte gleich (DeviceGrey, DeviceCMYK, DeviceN oder Separation)
- Enthält Beispieldateien zum schnellen und einfachen Start
- DeviceLink Add-on Funktion (kostenpflichtige Option)
- Bietet einfache Installation von DeviceLink-Profilen
- Beinhaltet die am häufigst genutzten Profile für den professionellen Druck zur optimalen Farbkonvertierung zwischen verschiedenen Druckverfahren
- Behält Primär- und Sekundärfarbe bei
- Ermöglicht Druckpunktzunahmekompensation (sowohl für Prozess- als auch Schmuckfarben)

NEU in Version 7:

kurze Zusammenfassung der neuen Funktionen:

- Neue Engine für Rendering, Transparency Flattening, Optimierung und Erstellung von PS/EPS - Schauen Sie sich das Video an
- Neue Engine für Schriften
- "Checkpoint" für pdfToolbox 7 Server
- Neue und verbesserte Profile
- Neue und verbesserte Fixups
- Neue und verbesserte Checks
- Neue und verbesserte Reports
- Neue und verbesserte Aktionen in der CLI
- Entfernen aller Metadaten
- x-Höhe kontrollieren

- Prüfung und Korrektur von PDF-Dateien nach Industriestandards wie u. a. PDF/X-1, PDF/X-3, PDF/X-4, PDF/A und PDF/VT
- Umwandlung von Dokumenten in nativen Dateiformaten in druckfertige PDF-Dateien
- Microsoft Word, PowerPoint, Excel, Publisher, Visio und Project
- OpenOffice
- Pages (nur Mac OS X)
- PostScript und EPS
- PNG-, JPG- und TIFF-Bilder
- mehrfarbiges 4c-Schwarz in reines Schwarz umwandeln, um einen konsistenten Druck zu gewährleisten
- Korrektur von PDF-Dateien mit richtigen Druckermarken, doch ohne richtigen Endformat- oder Abschnittrahmen
- Visueller Vergleich von PDF-Dateien, um genau erkennen zu können, welche Änderungen vorgenommen wurden, oder um sicher zu gehen, dass die Dateien keine unbeabsichtigten Änderungen enthalten

Für Prepress-Profis gibt es außerdem eine aktualisierte Preflight-Engine - sie unterstützt:

- die aktuellen ISO-Normen
- erweitertes Color Management
- den Ausschuss nahezu aller Druckvorlagen - gleich ob es um Broschüren, Visitenkarten oder Mehrfach-Nutzen geht
- das Teilen bzw. Kombinieren von PDF-Seiten
- das Ändern der Seitengröße oder das Neuplatzieren von PDF-Inhalten
- die nachträgliche Einbettung von Schriften als Untergruppen, sowie deren Ersatz oder Umwandlung in Konturen
- 64-Bit-Systeme

Adobe Acrobat Desktop (Plug-In)

- Adobe Acrobat 8, 9 Professional, 9 Extended
- Adobe Acrobat X und XI Pro

pdfToolbox Desktop (Standalone Version)

- Benötigt keine Acrobat-Version!
Kann über das gemeinsame Installationsprogramm installiert werden.

Macintosh

-

- Unterstützt Mac OS X 10.4 oder neuer

Windows

- Unterstützt Windows 2000, XP, Server 2003, Vista, Server 2008/7, Windows 7, Server 2012 und Windows 8

Bitte beachten Sie, dass Kommentare derzeit mit der Standalone-Version von pdfToolbox nicht angezeigt werden, und das Formularfelder nicht editiert werden können. JavaScripte werden nicht ausgeführt.

Kategorie

- PlugIn

Thema

- Druck/Belichtung
- Utilities

Hersteller

- callas



Download

pdfToolbox 7.4

Betriebssystem

Mac OS:

X 10.8, X 10.7, X 10.6, X 10.5, X 10.4

Win:

2000, XP, Vista, Win 7

Windows 2003:

Windows 2003

Windows 2012:

Windows 2012

Win:

Win 8

Software

Acrobat:

10.x/Pro, 9.x/Pro, 8.x/Pro

Sprache

Englisch, Deutsch

Produktvariante

Demoversion (verfügbar auf Anfrage)

Lieferform

digital

Status

Produkt verfügbar

Preis (Vollversion)

499,- € netto

[Angebot anfordern](#)