



pdfToolbox

Das 'Alles-in-einem'
PDF-Produktivitäts-Werkzeug

Mit der **callas pdfToolbox 4** erfahren alle Aspekte der PDF-Bearbeitung einen großen Auftrieb. Die erheblich erweiterten Funktionen passen sich den Wünschen unterschiedlichster Anwender an. Sei es das Vorbereiten von Präsentationen und Versionen in mehreren Sprachen, das Ausschließen oder das erweiterte Farbmanagement – die pdfToolbox 4 wird sich für Sie als unentbehrliches Tool für die Erzeugung optimaler PDFs in Rekordzeit erweisen.



Das 'Alles-in-einem' PDF-Produktivitäts-Werkzeug

Produktvorteile

- Ein großer Anwenderbereich kann von den diversen Werkzeugen profitieren
- Komplexe Aufgaben lassen sich dank der innovativen und ansprechenden Benutzeroberfläche einfacher denn je durchführen
- Garantiert die vollständige Kontrolle und die hochwertigste PDF-Ausgabe
- Zeiteinsparungen bei der Dokumentenvorbereitung und Modifikation
- Stellt Konformität zu ISO-Normen sicher
- Das Präsentationswerkzeug fördert die Informationsvermittlung und die Wirkung von PDF-basierten Folien und Prospekten
- Senkt die Kosten für Software durch Erstellung von Dokumentversionen direkt aus PDF
- Support und Updates sind über die Benutzeroberfläche nur einen Mausklick entfernt



Wichtigste Funktionen

Leistungsfähige Dokumentverarbeitung für jedermann

- Ansprechende Benutzeroberfläche, in der die Arbeit mit PDFs unglaublichen Spaß macht
- Schneller Zugriff auf häufig benötigte Tools über persönliche Arbeitsbereiche
- Bereitet Handouts und Präsentationen professionell zur Darstellung am Monitor oder auf Papier vor
- Erstellt im Handumdrehen sprach- oder länderspezifische Versionen mit umfassender Unterstützung für Lokalisierungs-Workflows
- Ausschießfunktion für alle Fälle, vom einfachen Heft über komplette Broschüren und Bücher bis hin zu Nutzendruck- und Nutzenkopiervorlagen für den Digitaldruck
- Optionen zum Skalieren, Anpassen, Verschieben, Drehen und Kippen von Seiten und Inhalten
- Leistungsfähige Ebenenfunktionen und die Möglichkeit, Seiten in Text- und Nicht-Text-Bestandteile zu trennen
- Für die pdfToolbox 4.2 sind lokalisierte Versionen in Spanisch und Italienisch sowie in Englisch, Deutsch und Französisch vorhanden [neu in 4.2]

...und Produktionswerkzeuge für Spezialisten

- Zu den unterstützten Standards zählen PDF/X-1a, PDF/X-3, PDF/X-4 und PDF/X-4p sowie die Spezifikationen der Ghent PDF Workgroup (GWG)
- Für die Schriftenkontrolle gibt es das Einbetten von Schriften, das Untergruppieren von bereits eingebetteten Schriften (spart bis zu 50 % Speicherplatz im Vergleich zu anderen Subsetting-Tools), Schriftersetzung und Konvertierung in Vektorpfade
- Erweiterte Schriftenverwaltung sorgt für eindeutige Namen von Schriften und verhindert Probleme beim Zwischenspeichern von Schriften, wenn PDFs mit Untergruppen derselben Schrift kombiniert werden [neu in 4.2]
- Mit dem PDF-Ebenen-Viewer können Sie Ebenenansichten (OCCDs) verwalten und erzeugen. Als erstes Tool in der Branche erzeugt es Ebenen nach dem PDF/X-4-Standard [neu in 4.2]
- Die pdfToolbox 4 enthält dynamische Profile, mit denen variable Parameter zur Laufzeit definiert werden können.

Die dynamischen Profile der pdfToolbox 4 können "on-the-fly" angepasst und Prüfungen und Korrekturen dynamisch zu- oder abgeschaltet werden. Dies macht Ihren Workflow unglaublich vielseitig [neu in 4.2]

- Professioneller Prepress-Begleiter: kann z. B. eine falsch definierte Ausgabebedingung ersetzen, Überdrucken und Aus-sparen für Schwarzweiß ändern, die Tonwertzunahmekurven anpassen und vieles mehr

Professionelles Farbmanagement auch für Nicht-Profis

- Enthält die weltweit mächtigsten Werkzeuge für Farbmanagement: Anpassen des Ausgabetyps per Mausklick, Konvertierungen nach S/W, die funktionieren, Umwandeln von RGB in Office-PDFs in drucktaugliches CMYK, ausgefeilte Schmuckfarbenbehandlung
- Verarbeitet alle Graunteile gleichmäßig (DeviceGray, DeviceCMYK, DeviceN oder Separation) und ermöglicht eine Tonwertzunahmekompensation (sowohl für Prozess- als auch für Schmuckfarben)
- Neue erweiterte Farbuordnung, um zwischen verschiedenen Farbräumen zu konvertieren, einschließlich RGB nach CMYK und umgekehrt, Schmuckfarbe nach Schmuckfarbe, Schmuckfarbe nach CMYK oder RGB und RGB oder CMYK nach Schmuckfarbe [neu in 4.2]
- DeviceLink-Add-On für reibungslose CMYK-CMYK-Konvertierung (kostenpflichtige Option). Enthält einen Satz der am häufigsten verwendeten Profile für Standarddruckverfahren

Das Beste aus Metadaten herausholen



- Dokument- und Objekt-Metadaten können bequem nach im Dokument eingebetteten Bildern durchsucht werden
- Unterstützung für alle relevanten Branchenstandards für Metadaten, einschließlich Dublin Core, IPTC, PRISM, GWG AdTicket/AdsML, PLUS, EXIF und Camera Raw
- Erleichtert die Metadaten-basierte Suche in Yahoo, Wikipedia, Amazon, Google und AskMetaFilter
- Unterstützung für GPS-Daten zur Verwendung in Google Maps, OpenStreetMap und Google Earth

Systemanforderungen

Läuft unter allen der folgenden Versionen von Adobe® Acrobat®: Adobe Acrobat 8 Professional, Adobe Acrobat 8 3D, Adobe Acrobat 9 Pro, Adobe Acrobat 9 Pro Extended (pdfToolbox 4 läuft nicht unter Adobe Acrobat Elements, Adobe Acrobat Standard und Adobe Reader)

Die folgenden Betriebssysteme werden unterstützt:

Mac OS X (Version 10.4 oder höher), Windows 2000/2003/XP/Vista



info@callassoftware.com - www.callassoftware.com