

Eine Universallösung für Ihre PDF-Probleme



pdfToolbox Desktop

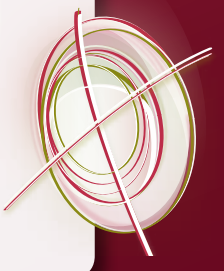
PDF-Produktionswerkzeug, separat oder als Acrobat-Plug-In

callas pdfToolbox ist die einfachste und trotzdem **leistungsstärkste PDF-Preflight- und -Korrekturanwendung**, die derzeit auf dem Markt angeboten wird. Problematische Dateien lassen sich mit nur einem Mausklick im Switchboard korrigieren. Ganz gleich, ob Sie die Transparenz verringern, Schriften in Konturen umwandeln, Endformat- oder Anschnittrahmen passend zu den Druckermarken einfügen, Office-Dokumente direkt in PDF-Dateien umwandeln, Versionen von PDF-Dateien vergleichen, die Farbdeckung anzeigen möchten ..., können Sie sicher sein, dass **keine Aufgabe für callas pdfToolbox zu schwierig** ist.

pdfToolbox Server

Vollautomatische PDF-Korrektur, Ausschließen und Konvertierung

Neben sämtlichen Möglichkeiten der Desktop-Version bietet callas pdfToolbox die **sofortige Automatisierung durch die Verwendung von überwachten Ordnern (Hotfolders)**. Der callas pdfToolbox Server, der mehrere Prozessoren unterstützt und erkennt, ist **skalierungsfähig und lässt sich problemlos an Ihre Anforderungen anpassen**. Er basiert auf der Adobe PDF Library und bietet eine **absolut zuverlässige Verarbeitung**. Auf Wunsch sind auch eine Befehlszeilen-Version und eine vollständige Programmierbibliothek für Entwickler (SDK) erhältlich, die eine tiefere Integration in vorhandene Anwendungen ermöglichen.





Eine Universallösung für Ihre PDF-Probleme

In allen modernen Workflows, hat die Arbeit mit PDF-Dateien **viele Probleme gelöst**, vermutlich auch in **Ihrem Workflow**. Aber leider sind noch nicht alle Probleme behoben... pdfToolbox von callas software wurde entwickelt, um diese Probleme auf die **schnellste und einfachste Weise zu erkennen und effizient zu lösen!**

callas pdfToolbox ist als **Plug-In** für Adobe Acrobat und als **separate Desktop-Anwendung** erhältlich, bei der Acrobat nicht installiert sein muss. **Sie haben die Wahl!** Natürlich gibt es auch eine **Server-Version**, die **vollständige Automatisierung** bietet.



Sofortige Erkennung der Unterschiede

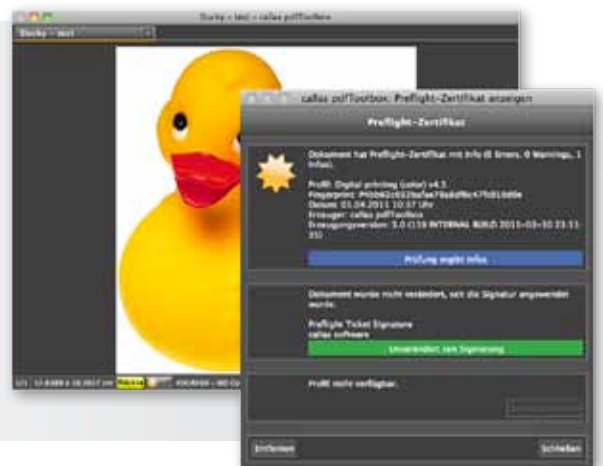
Haben Sie zwei Versionen einer PDF-Datei und müssen **alle Unterschiede zwischen diesen Dateien erkennen**? Oder haben Sie eine PDF-Datei, in die Sie ganz einfach eine Schrift einbetten möchten und doch ganz sicher sein wollen, dass sich die Datei dadurch nicht ändert?

Mit der in callas pdfToolbox integrierten Vergleichsfunktion lassen sich **Dateien unglaublich leicht miteinander vergleichen**, indem identische Inhalte maskiert und die Änderungen rot hervorgehoben und markiert werden. **Das liefert zusätzliche Sicherheit im Produktionsprozess!** Denn jetzt können Sie sicher sein, dass es keine unerwarteten und versteckten Änderungen gegeben hat und können sinnvolle Änderungen auf Wunsch auch genehmigen.

Qualitätskontrolle

Adobe hat das in callas pdfToolbox integrierte Preflight-Modul zur Verwendung in Adobe Acrobat Pro lizenziert. **Das ist wirklich beruhigend!** Sie können **Ihre eigenen Qualitätskontrollregeln erstellen** oder einfach die von internationalen Organisationen für Normen und Standards, wie beispielsweise der **ISO** oder **GWG**, entwickelten Regeln übernehmen.

Dank der vollständigen Unterstützung des von der GWG entwickelten „Proof of Preflight“-Standards kann callas pdfToolbox **Ihre Dateien nach dem Preflight mit einer digitalen Signatur schützen**. Auf diese Weise können Sie problemlos nachweisen, dass die von Ihnen gelieferte Datei wirklich einwandfrei war.



Laden Sie jetzt eine **Gratisversion** herunter! Testen Sie die **Vollversion** von **callas pdfToolbox Desktop** oder **callas pdfToolbox Server**. Da sich alle Downloads 14 Tage lang im Demo- und Testmodus ausführen lassen, können Sie sich selbst davon überzeugen, ob die Produkte Ihre Erwartungen erfüllen.





Visuelle Prüfung

Manchmal fallen PDF-Dateien bei der Qualitätskontrolle durch, wobei Sie wissen müssen, ob sie bei der Produktion wirklich Probleme verursachen werden. callas pdfToolbox bietet einen **einzigartigen „Visualisierungsmodus“** zur visuellen **Darstellung der Stärke eines Problems** wie zu starke Farbdeckung, niedrig aufgelöste Bilder und kleiner Text oder kleine Strichgrafiken. **Das ist echt cool!**

Da die Fehler auf den Dokumenten mit einer Farbkodierung versehen werden, können Sie die Stärke und das Ausmaß dieser Probleme intuitiv erkennen. Aufgrund dieser Informationen **können Sie optimal entscheiden, ob die Datei verwendbar ist** oder ob Sie eine neue Version benötigen.

Erstellung guter PDF-Dateien

Was passiert, wenn Ihr Kunde Ihnen eine Microsoft Word-Datei zusendet? Oder eine EPS- oder PostScript-Datei? Mit callas pdfToolbox lassen sich Microsoft Word-, Excel-, PowerPoint-, Project-, Publisher- und Visio-Dateien **automatisch in qualitativ hochwertige PDF-Dateien umwandeln**. **Das ist wirklich leicht!** Sie müssen die Dateien nur auf das Dokument-Fenster ziehen oder in einem Hotfolder von callas pdfToolbox Server ablegen.

OpenOffice-Dokumente werden auf Mac-, Windows- und Linux- sowie Pages und Keynote auf Mac OS X-Plattformen unterstützt. Über die integrierte Adobe-Engine kann callas pdfToolbox sogar EPS- und PostScript-Dateien **qualitativ einwandfrei für Sie umwandeln**, die Installation von Acrobat Distiller erübrigt sich.



Eigenes Ausschließen

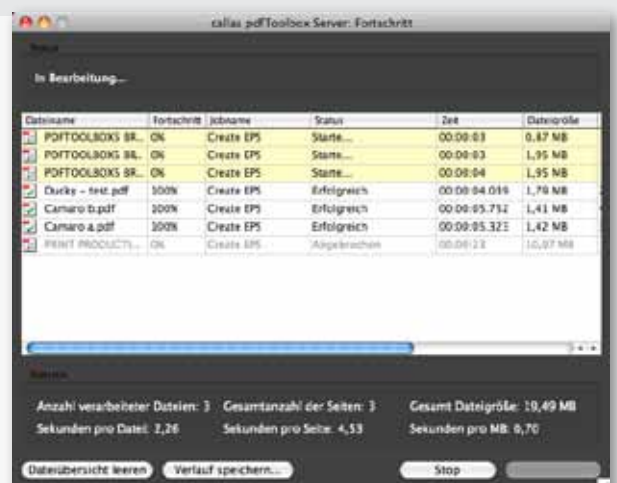
Wie wäre es, wenn Sie **einfache Ausschließvorgänge** wie das Herstellen von Broschüren oder Nutzenkopien **selbst durchführen** könnten? Mit callas pdfToolbox lassen sich solche Arbeiten problemlos bewältigen, beispielsweise indem eine PDF-Datei mit Doppelseiten in einzelne Seiten unterteilt wird. Es können auch **komplizierte Ausschließschema** erstellt und angewendet werden, die sich mit callas pdfToolbox Server natürlich auch automatisieren lassen. **Das ist wirklich clever!**

Ausschließmontage leicht gemacht! Gern konfigurieren wir eine individuelle Demoversion. Oder laden Sie sich einfach die voll funktionsfähige, zeitlich befristete Demoversion von unserer Website herunter.

An Automatisierung interessiert?

Müssen Sie **nicht nur sporadisch mit PDF-Dateien arbeiten**? Mit der in callas pdfToolbox Desktop integrierten **intelligenten Stapelverarbeitungsfunktion** können Sie im Handumdrehen ein **Qualitätskontrollprofil** oder eine PDF-Korrektur für einen **gesamten Ordner mit mehreren Dateien** ausführen.

Und wenn Sie eine **größere Anzahl von Dateien verarbeiten** oder die Arbeit durch Automatisierung ohne Benutzereingriffe erleichtern möchten, ist callas pdfToolbox Server das Nonplusultra. **Das ist wirklich produktiv!** Über die **Hotfolder-Oberfläche** können Sie verschiedene überwachte Ordner zur automatischen Auswahl und Verarbeitung von Dateien einrichten. Wenn eine stärkere Integration oder bessere Feinsteuerung notwendig ist, stehen auch eine Befehlszeilenschnittstelle und eine **vollständige Programmierbibliothek für Entwickler (SDK)** zur Verfügung.



Weitere Unterstützung

callas software verfügt über ein umfangreiches Netz von Fachhändlern, die diese Lösungen vorführen, Ihre Fragen beantworten und – wenn es so weit ist – bei der Implementierung helfen können. Nähere Angaben zu den Fachhändlern, die sich in Ihrer Nähe befinden, finden Sie in der Liste der Fachhändler auf der folgenden Website von callas software: <http://www.callassoftware.com/de/reseller>

Die einfachste Methode, sich von den Vorzügen zu überzeugen, besteht darin, die Software in Ihrem Workflow mit Ihren PDF-Dateien zu verwenden. Zu diesem Zweck können Sie eine voll funktionsfähige, zeitlich befristete Version von callas pdfToolbox Desktop und callas pdfToolbox Server von der folgenden callas-Website herunterladen: <http://www.callassoftware.com/de/download>

Systemanforderungen

pdfToolbox Desktop



Sie haben die Wahl: Sie können callas pdfToolbox als Zusatzmodul in Adobe Acrobat Pro 9 oder X oder als separate Anwendung verwenden (wobei Adobe Acrobat nicht installiert sein muss).

Mac: Erfordert Mac OS X, Version 10.4 oder neuere Version
Windows: Erfordert Windows XP, Windows Vista oder Windows 7

pdfToolbox Server



Mit seiner Hotfolder-Schnittstelle und Befehlszeilen-Unterstützung lässt sich callas pdfToolbox Server auf Mac- und Windows-Plattformen ausführen. Für Linux-, Solaris- und AIX-Plattformen ist auch eine reine Befehlszeilen-Version erhältlich. Beim Kauf von callas pdfToolbox Server ist eine Lizenz für die (Mac oder Windows) Desktop-Version im Lieferumfang enthalten.

Mac: Erfordert Mac OS X, Version 10.5 oder neuere Version
Windows: Erfordert Windows 2000 oder 2003, Windows XP, Windows Vista, Windows 2008 oder Windows 7



Über callas software

callas software wurde 1995 von Olaf Drümmer in Berlin gegründet, als die PDF-Technologie in der Druckindustrie und Publishing-Branche langsam Einzug hielt. Seit über 15 Jahren ist das Unternehmen ein branchenführender Innovator und Anbieter in den Bereichen **PDF-Preflight und -Bearbeitung**. Im Zuge der Standardisierung der **PDF-Technologie zur Verwendung bei der Archivierung von Dokumenten** hat callas software seine Marktführerschaft durch die vollständige Annahme der **PDF/A-Standards** und seine Rolle als Gründungsmitglied des PDF/A Competence Center gefestigt.

Von Beginn an basierte die Marktführerschaft von callas software auf absolut zuverlässigen Produkten. Aufgrund dessen haben branchenführende Unternehmen wie Adobe, Gretag Macbeth, Hewlett Packard, Mitsubishi Paper Mills und Xerox die **Technologie von callas software lizenziert und in ihre Produkte integriert**. Darüber hinaus verwendet callas software die neueste Adobe-Technologie, um die Kompatibilität mit den neuesten PDF-Versionen und RIPs zu gewährleisten.

callas software spielt eine **aktive Rolle bei der Unterstützung von Industriestandards** und beteiligt sich an der Arbeit der DIN, ISO, CIP4, der PDFXready-Initiative, der European Color Initiative und der Ghent PDF Workgroup. callas software ist auch Kooperationspartner und Mitglied in branchenführenden Organisationen und Expertengremien wie u. a. AIIM, Fogra und VOI.



info@callassoftware.com • www.callassoftware.com

