

PDF-Bearbeitung mit pdfCorrect

Benutzeroberfläche	Seite 1
Profile verwalten, erstellen und anwenden	Seite 3

Die Verarbeitung von PDF-Dokumenten ist nicht immer einfach, selbst wenn der Erzeuger sich auskennt, sich Mühe gibt und Absprachen einhält. Müssen PDF-Dateien von Partnern angenommen und verarbeitet werden, die keine Kenntnisse über die Druckvorstufe, den Druckprozess und PDF haben, lässt die Qualität der Daten meist zu wünschen übrig. Dann ist guter Rat teuer. Nicht immer hat man die Möglichkeit, den Ersteller der Daten zu kontaktieren und ihn zu veranlassen, diese neu zu erzeugen. Häufig genug muss man mit dem zurecht kommen, was der Kunde liefert.


Acrobat bietet eine große Anzahl von Werkzeugen, um die häufigsten Fehler zu korrigieren. Wer jedoch öfter mit immer den gleichen Problemen zu kämpfen hat, sollte sich **pdfCorrect** von **Callas Software**, Berlin ansehen. Mit diesem Acrobat-Plug-in können die häufigsten Fehler korrigiert werden, die im Druckvorstufen-PDF-Workflow entstehen können. Hier einige Beispiele:

1. Verändern von Linienstärken (Haarlinien)
2. Fehlende Ausgabebedingungen
3. OPI-Informationen entfernen
4. Überdrucken modifizieren
5. Kommentare entfernen

Neben der Korrektur von Fehlern beherrscht **pdfCorrect** noch eine Anzahl von Funktionen, die bei der Weiterverarbeitung von PDF-Dateien hilft. Diese wären z. B.:

6. Umwandeln in eine PDF/X-Datei
7. Spiegeln von Seiten
8. Bildauflösungen verändern

Benutzeroberfläche

Nach der Installation von **pdfCorrect** erscheint ein neues Symbol in der Werkzeugleiste  und im Menü **Zusatzmodule** taucht der Eintrag **pdfCorrect** auf.

Wenn Sie auf das Werkzeug in der Werkzeugleiste klicken oder den Menübefehl **Zusatzmodule > pdfCorrect** wählen, öffnet sich in beiden Fällen das Fenster des Plug-ins.

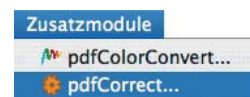
Übersicht

PDF-Bearbeitung nicht immer einfach

pdfCorrect-Bearbeitungsmöglichkeiten

Weitere Funktionen

Neues Werkzeug nach Installation



Menübefehl zum Öffnen von pdfCorrect