

# CheckUp

## Überprüfung von PDF-Dateien

CheckUp ist ein neues Adobe Acrobat 3.0 Plug-In für Acrobat Exchange und Reader zur detaillierten Überprüfung von PDF-Dateien. CheckUp generiert einen PreFlight-Report, der detaillierte Informationen über im PDF-Dokument enthaltene Farben, Schriften und Bilder beinhaltet. Desweiteren macht die Software auf potentielle Fehler und Probleme innerhalb des überprüften Dokumentes aufmerksam.

Der Report selbst ist wiederum ein PDF-Dokument. Er kann also einfach eingesehen, gedruckt, gefaxt oder mit dem PDF-Dokument zusammen versendet werden.

Sogenannte Hyperlinks verknüpfen die Einträge des PreFlight-Reports mit den entsprechenden Objekten des geprüften Dokumentes. Der Anwender kann Änderungen in einem CheckUp-Profil vornehmen, um zu bestimmen, für welche Objekt- und Dokumenteinstellungen Fehler- und Warnmeldungen im PreFlight-Report generiert werden sollen, sofern diese vom gewünschten Standard abweichen.

Profile werden auf der Festplatte als eigenständige Dateien gesichert und können zwischen mehreren Anwendern ausgetauscht werden. So ist es z.B. für einen Dienstleister möglich, vorkonfigurierte Profile an Kunden zu verteilen. Dies stellt bereits vor dem Versand der Kundendaten sicher, daß PDF-Dateien die Anforderungen an einen bestimmten Produktionsprozeß erfüllen.



CheckUp Profile können so konfiguriert werden, daß sie PDF-Dokumente auf deren Optimierung für den Internet-Einsatz überprüfen. So können hochauflösende Bilder aufgespürt werden, die heruntergerechnet werden müssen, CMYK-Bilder, die in RGB-Daten umgewandelt werden sollen oder Fälle, in denen ungeeignete Kompressionseinstellungen gewählt wurden. In CheckUp kann u.a. geprüft werden, ob die Anzahl der Sonderfarben ein bestimmtes Limit überschreitet, ob RGB, CMYK, indizierte, gerätespezifische oder kalibrierte Farben benutzt wurden. Selbst die verwendete Farbumrechnungsmethode, die absolute Farbauftragsmenge und der Schwarzaufbau eines Dokuments werden offengelegt. Der Anwender entscheidet, ob die entsprechende Einstellung ignoriert oder eine Warn- bzw. Fehlermeldung generiert werden soll. Da jeder Auftrag anders produziert wird und daher bestimmte Voraussetzungen im Bereich des Farb-, Bild- und Schriftaufbaus erfüllen muß, läßt CheckUp die Erstellung beliebig vieler Profile zu, die auch als Datei speicherbar sind. Dadurch ist z.B. eine Weitergabe von Profilen vom Dienstleister zu dessen Kunden durchführbar.

### Einige der überprüfbaren Einstellungen:

- Acrobat 2.1 Kompatibilität
- Ausnutzung der Acrobat 3.0 Kompression
-

- ASCII- oder Binärformat
  - Optimierung für Online-Einsatz
  - Bestimmtes Seitenformat
  - Eingebundene LeerseitenSchrift
  - Schrifteinbindung
  - Verwendung von nicht-PostScript-Schriften
  - Verwendung „künstlicher“ Schriftschnitte
  - Verwendung zu kleiner Schriftgrade beimehrfarbigen SchriftenFarbe
  - Anzahl der Sonderfarben
  - RGB, CMYK, indizierte, gerätespezifische oder kalibrierte Farben
  - Farbumrechnungsmethode
  - CMYK Farbauftragsmenge
  - Benutzerdefinierte Transfer-, Raster-,Schwarzaufbau- und UCR/GCR-FunktionBildaten
  - Minimale und maximale effektive Bildauflösung (getrennt für Halbton- und Strichbilder)
  - Bildverzerrung und -spiegelung
  - Fehlende eingebundene Bilddaten
- 

### **Kategorie**

- PlugIn

### **Thema**

- Utilities

### **Hersteller**

- Enfocus



### **CheckUp 1.5**

#### **Betriebssystem**

#### **Mac OS:**

9

#### **Software**

#### **Acrobat:**

4.x

#### **Sprache**

Englisch

#### **Produktvariante**

Vollversion

#### **Lieferform**

digital

#### **Status**

Produkt ausgelaufen

[Angebot anfordern](#)