

Preflight in Acrobat 9

Preflight-Fenster öffnen	Seite 2
Preflight-Grundeinstellungen festlegen	Seite 4
Überprüfen eines PDF-Dokuments über den Preflight-Befehl	Seite 8
Umgang mit dem Prüfbericht	Seite 10
Fehlerhafte Objekte anzeigen lassen	Seite 11
Prüfeintrag ins geprüfte Dokument einbetten	Seite 13
Preflight-Report erstellen und speichern	Seite 14
Ergebnisse mit Kommentaren im geprüften Dokument versehen	Seite 17
Inventar-Report erstellen	Seite 19
Erstellen eines neuen Preflight-Profiles	Seite 21
Eigene Prüfregeln erstellen und hinzufügen	Seite 30
Eigene Korrekturregeln erstellen und hinzufügen	Seite 36
Standardkonforme PDF-Datei erzeugen	Seite 38
Überprüfen mehrerer Dokumente mithilfe von Droplets	Seite 43
Überprüfen mehrerer Dokumente über die Stapelverarbeitung	Seite 47
PDF-Dokument in mehrere Ebenen aufsplitten	Seite 49

Übersicht



Bei der Verarbeitung bzw. Veröffentlichung von PDF-Dokumenten gibt es eine Reihe von Problemen, die vor der Weiterverarbeitung eines PDF-Dokuments automatisch erkannt werden sollten, da sie die Weiterverarbeitung des Dokuments verhindern können.

Acrobat Professional bzw. **Acrobat Pro Extended** beinhalten einen Preflight-Befehl, der die Möglichkeit bietet, PDF-Dokumente auf Fehler bzw. Eigenschaften zu überprüfen. Das Programm wird mit zahlreichen Prüfprofilen bzw. Einzelprüfungen und Korrekturprofilen installiert. Außerdem können benutzerdefinierte Prüfprofile einfach und schnell erstellt werden. Über den eingebauten Preflight-Mechanismus können PDF-Dokumente auch auf die Einhaltung der PDF/X-Konventionen überprüft und als PDF/X-, PDF/A- oder PDF/E-Dokumente gespeichert werden.

Bei der Prüfung über den in Acrobat eingebauten Preflight-Mechanismus können auch gleichzeitig Korrekturen durchgeführt werden. Adobe bietet bereits eine Reihe von vordefinierten Korrekturmöglichkeiten an. Es besteht zudem die Möglichkeit, eigene Korrektur-einstellungen zu definieren und diese in ein Prüfprofil einzubinden. Beim Starten eines Preflights können Sie entscheiden, ob etwaige Korrekturen durchgeführt werden sollen.

In einem Profil können sowohl Prüfungen als auch Korrekturen definiert werden. Wird ein Profil ausgewählt, werden somit auch alle Prüfungen und Korrekturen auf das Dokument angewandt. Dies ist manchmal jedoch nicht erwünscht, weshalb einzelne Prüfungen oder einzelne Korrekturen schnell auf das Dokument angewandt werden können.

PDF-Dokumente vor Weiterverarbeitung prüfen

Eingebauter Preflight-Mechanismus in Acrobat Professional

Korrekturen beim Prüfen eines Dokuments durchführen