

Überfüllungen in Acrobat Professional


| | |
|--|---------|
| Überfüllungsvorgaben festlegen | Seite 1 |
| Überfüllungsvorgaben auf Dokument anwenden | Seite 5 |
| Ausgabe der Überfüllungen aus Acrobat | Seite 7 |

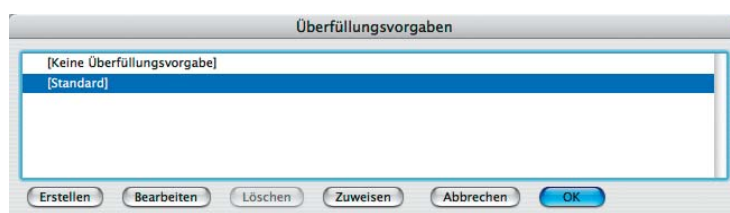
In **Acrobat Professional** können in PDF-Dokumenten Überfüllungen hinzugefügt werden. Hierbei handelt es sich allerdings nicht um eine **Host-basierte Überfüllung**, d. h., die Überfüllungen werden nicht direkt im PDF-Dokument angelegt, sondern sie steuern die Ausgabe bei einer **In-RIP-Überfüllung** über ein **Adobe PostScript RIP**. In den Überfüllungsvorgaben werden also die Überfüllungsparameter für die spätere In-RIP-Überfüllung festgelegt. Damit die Überfüllungseinstellungen aus Acrobat ausgegeben bzw. interpretiert werden können, benötigen Sie ein **Adobe PostScript RIP** mit **In-RIP-Trapping** und eine **Druckerbeschreibungdatei (PPD)**, welche das **In-RIP-Trapping** unterstützt.

Die Überfüllungen werden anhand der neutralen Dichte einer Farbe festgelegt, sodass eine Überfüllung immer vom helleren Objekt ins dunklere Objekt erstellt wird. Neben den **Standardvorgaben** können Sie **benutzerdefinierte Überfüllungsvorgaben** festlegen, mit denen Sie das Verhalten beim In-RIP-Trapping steuern können.

Überfüllungsvorgaben festlegen

Über die Überfüllungsvorgaben, die Sie in Acrobat festlegen können, steuern Sie das Überfüllungsverhalten bei der Ausgabe des aktuell geöffneten PDF-Dokuments über die **In-RIP-Überfüllung**. In den Überfüllungsvorgaben finden Sie bereits ein **Standard-Überfüllungsset**, das von Adobe mitgeliefert wird. Sie können aber auch eigene Überfüllungsvorgaben festlegen.

1. Damit Sie die **Überfüllungsvorgaben** festlegen können, müssen Sie ein PDF-Dokument in Acrobat geöffnet haben. Öffnen Sie von der beigefügten CD das Dokument **7DR-UBF-1.pdf** aus dem Verzeichnis **Beispiele/7DR_UBF**.
2. Zum Öffnen der **Überfüllungsvorgaben** wählen Sie das **Überfüllungsvorgaben-Werkzeug**  aus der **Druckproduktion-Werkzeugleiste** oder den Menübefehl **Erweitert > Druckproduktion > Überfüllungsvorgaben**.



Übersicht

Steuerung für
In-RIP-Trapping

Neutrale Dichte

Überfüllungsvorgaben
festlegen



CD: PDF_Vol_1
Pfad: Beispiele/7DR_UBF
Datei: 7DR-UBF-1.pdf

Überfüllungsvorgaben
öffnen



Werkzeugleiste
„Druckproduktion“

Das Fenster „Überfüllungsvorgaben“