

## Seitengeometrie mit PitStop ändern

Endformatrahmen für Einzelseiten einstellen	Seite 1
Standard-Seitenrahmenlayouts definieren	Seite 3
Globale Änderungen: Seitenrahmen hinzufügen	Seite 9
Globale Änderungen: Grafikrahmen zum Setzen von Seitenrahmen definieren	Seite 15
Globale Änderungen: Seiteninhalte löschen, PDF-Datei auf Endformat beschneiden und Aktionsliste erstellen	Seite 18
Papierformat über Preflight-Befehl vergrößern/über eine Aktionsliste vergrößern	Seite 23

### Übersicht



Die Seitenrahmen in einem PDF-Dokument (Medien-, Beschnitt- und Endformatrahmen) spielen vor allem eine große Rolle, wenn PDF-Dokumente in der Druckindustrie verarbeitet werden sollen, da die meisten Druckvorstufenbetriebe ihre Dokumente digital ausschießen und die Ausschießprogramme in der Regel die Seiten anhand des Endformatrahmens (TrimBox) positionieren. Zudem fordert die ISO-Norm PDF/X, dass die Seitenrahmen in einem PDF-Dokument definiert sein müssen.

**Seitenrahmen müssen definiert sein**

Auch mit **Acrobat Professional** können die Seitenrahmen kontrolliert und neu gesetzt werden. Allerdings müssen diese Veränderungen in jedem PDF-Dokument neu vorgenommen werden, während das Ändern der Seitenrahmen über das Acrobat-Plug-in **Enfocus PitStop Professional** durch den Einsatz von **Seitemasken-Layouts** und **Aktionslisten** für immer wiederkehrende Änderungen standardisiert werden kann. Während das Seitenformat in **Acrobat Professional** nur verkleinert werden kann, indem über das **Seiten-beschneiden-Dialogfenster** der Maskenrahmen geändert wird – hierbei wird die Seite optisch beschnitten –, kann das Medienformat mit **PitStop** physikalisch beschnitten werden, wodurch sich die Dateigröße – im Gegensatz zur Maskenrahmenverkleinerung in Acrobat – verringert.

**Acrobat Professional**

7

### Endformatrahmen für Einzelseiten einstellen

Eine sehr einfache Weise, den Endformatrahmen für Einzelseiten zu setzen, bietet der Befehl **Enfocus Endformat-Rahmen einstellen**, den Sie unter dem Menü **Bearbeiten** finden. Dazu muss entweder ein Rahmen auf der Seite vorhanden sein, ein neues Rechteck über das **Rechteck-Werkzeug** aufgezogen werden, das der Größe des gewünschten Endformatrahmens entspricht, oder Sie können mehrere Objekte auf der Seite markieren, die gemeinsam der Rahmengröße des Endformatrahmens entsprechen.

**Befehl „Endformat-Rahmen einstellen“**

In den **Enfocus-Grundeinstellungen** kann in der Kategorie **Werkzeuge** ein Versatz eingetragen werden, um den der Rahmen zum ausgewählten Rechteck vergrößert oder verkleinert werden soll. Positive

**Versatz definieren**

TOP