

## Datenrichtlinien

### Kontakt

Westend Druckereibetriebe GmbH,  
Westendstraße 1, D-45143 Essen  
CTP Vorstufe  
Telefon: 0201/1006-304, Telefax: 0201/1006-170  
E-Mail: ctp-wd@wksgruppe.de

Kraft-Schlötels GmbH,  
Industriestraße 3, D-41849 Wassenberg  
CTP Vorstufe  
Telefon: 02432/490133, Telefax: 02432/490136  
E-Mail: ctp-ks@wksgruppe.de

### Grundsatz

Die Grundlagen unserer Produktionsrichtlinien basieren auf dem MedienStandard Druck 2010 des Bundesverbands Druck und Medien e.V. (bvdm), den ICC-Profilen der European Color Initiative (ECI), sowie der ISO-Norm 12647-2:2004 (PSO). Auf Anfrage stellen wir Ihnen gerne den MedienStandard Druck 2010 zur Verfügung.

### Wir benötigen:

- PDF-X (CMYK/Offset-Standard)
- Dokumente im Einzelseiten-Modus
- Beschnitt von mindestens 3 mm
- Beschnittmarken, Abstand 3 mm vom Endformat
- alle Schriften eingebettet
- richtig definiertes Überdrucken/Aussparen
- Dateien nach Seitenzahl benannt  
(z. B. 001\_Katalog\_2009.pdf)

Wir empfehlen für die PDF-Erstellung die aktuelle Adobe Distiller-PPD.

Sollten Sie die Verarbeitung Ihrer offenen Daten wünschen, bitten wir Sie mit uns Kontakt aufzunehmen, um entstehende Zeit-, Kosten und Mehraufwände zu besprechen.

### Allgemeines

Die Daten müssen mit dem gleichen Profil wie das Proof erstellt werden.

Zu allen Daten benötigen wir verbindliche Vorlagen:  
Für die sachliche Richtigkeit sind entweder Ausdrucke, s/w-Kopien oder Faxe mitzuliefern.  
Für die farbliche Richtigkeit sind verbindliche Digitalproofs mitzuliefern, die mit dem Ugra/Fogra Medienkeil sowie der Infozeile versehen sind. Die Farbabweichung zwischen den gemessenen Ist-Werten des geproofteten Medienkeils und den Soll-Werten der Ugra/FOGRA müssen innerhalb der definierten Toleranz des Medienstandard Druck liegen.

Nach Absprache ist auch die Erstellung von Digitalproofs möglich. Vor Produktionsbeginn ist es notwendig, dass Sie uns Test-Daten zur Prüfung übermitteln.

Die elektronische Archivierung der ausgeschossenen Druckbogen obliegt unserem Verantwortungsbereich. Wir gehen davon aus, dass die ursprünglichen Layout-daten durch Sie bzw. Ihrem Dienstleister aktualisiert und gepflegt werden.

Bei Korrekturen erhalten wir neue PDF-Dateien der betreffenden Seiten zum Austausch.

### Profile für Colormangement

Um ein farblich optimales Druckergebnis zu erzielen, bitten wir Sie Ihre Daten und Proofs entsprechend der unten beschriebenen ICC-Profile zu generieren.

Bei Fragen zur Auswahl des richtigen Profils, z. B. auch bei nichtkategorisierbaren Papiersorten, beraten wir Sie selbstverständlich gerne.

#### ICC-Profile

- Standard glänzend u. matt gestrichen Bilderdruck (Papiertyp 1/2)  
**ISOcoated\_v2\_eci.icc/ISOcoated\_v2\_300\_eci.icc (ECI)**  
basiert auf der Charakterisierungsdatei FOGRA39L.txt
- Standard aufgebessert glänzend gestrichen LWC (Papiertyp 3)  
**PSO\_LWC\_Improved\_eci.icc (ECI)**  
basiert auf der Charakterisierungsdatei FOGRA45L.txt
- Standard glänzend gestrichen LWC (Papiertyp 3)  
**PSO\_LWC\_Standard\_eci.icc (ECI)**  
basiert auf der Charakterisierungsdatei FOGRA46L.txt
- Standard glänzend gestrichen LWC (Papiertyp 3)  
**ISO\_webcoated.icc (ECI)**  
basiert auf der Charakterisierungsdatei FOGRA28L.txt
- Standard SC Papier satiniert (Papiertyp SC)  
**SC\_paper\_eci.icc (ECI)**  
basiert auf der Charakterisierungsdatei FOGRA40L.txt
- Standard MFC Papier maschinengestrichen (Papiertyp MFC)  
**PSO\_MFC\_paper\_eci.icc (ECI)**  
basiert auf der Charakterisierungsdatei FOGRA41L.txt
- Standard Zeitungspapier (Papiertyp SNP)  
**PSO\_SNP\_paper\_eci.icc (ECI)**  
basiert auf der Charakterisierungsdatei FOGRA42L.txt

Die gesamten ICC-Profile und weitere Informationen finden Sie unter: [www.eci.org](http://www.eci.org)