

## Allgemeine Richtlinien für den Zeitungsdruck

### **Farbseparation:**

CMYK für den Zeitungsdruck unter Verwendung des Farb-ICC-Profiles der WAN-IFRA: „WAN-IFRAnewspaper26v5.icc“  
Alle für den Zeitungsdruck wesentlichen Parameter sind in diesem Profil enthalten. Die farbverbindliche Darstellung auf dem Bildschirm setzt einen kalibrierten Monitor voraus.

---

### **Graustufen Bilder:**

Verwendung des Graustufen-ICC Profils der WAN-IFRA: „WAN-IFRAnewspaper26v5\_gr.icc“

---

### **Punktzunahme:**

Gemessen im 50%-Tonwert (Cyan, Magenta, Gelb – Schwarz):  
26% die Tonwertzunahme ist über das WAN-IFRAnewspaper26v5.icc-Profil geregelt. Mit den prozessbedingten Schwankungen, welche in der Auflage bis max. +/-5%-Rastertonwert betragen können.

---

### **Gesamtfarbauftrag:**

Max. 220% (wird automatisch angewendet bei der Farbtransformation in den CMYK-Farbraum bei Verwendung des WAN-IFRAnewspaper26v5.icc-Profiles)

---

### **Schriften:**

Alle Schriften müssen ausnahmslos im PDF eingebettet sein.

---

### **Kleinste Schriftgröße:**

Bei kleinen Schriften wird keine Gewähr hinsichtlich der Lesbarkeit übernommen. Farbige bzw. negative Schriften sollten daher mindestens 8 pt im fetten Schriftschnitt, ohne Serifen gewählt werden.

---

### **Linien:**

-positiv mindestens 0,3 pt  
-negativ/gerastert mindestens 0,5 pt  
-keine Haarlinien

---

### **Datenformat für die Datenanlieferung:**

-PDF / X-4 (PDF 1.6)  
-Daten im CMYK-Farbraum anliefern (RGB- oder LAB-Daten sowie Schmuckfarben werden ohne Gewähr in CMYK umgewandelt!).

- keine Schnittmarken, Passer- oder Farbmarken, Passkreuze
  - Einzelseiten-PDF anliefern – keine mehrseitigen PDF-Daten.
  - visuelle Eigenkontrolle der PDF's vor Anlieferung.
  - Seitenformate (-größen) sind den entsprechenden Vorlagen zu entnehmen.
  - Rasterweite: 56 L/cm (142 lpi)
- 

**Passertoleranz:**

Produktionsbedingt kann der Passer kleine Abweichungen aufweisen, ohne dass der gute visuelle Gesamteindruck beeinträchtigt wird. Wir kontrollieren die Druckproduktion laufend. Die schnelllaufenden Zeitungsdruckmaschinen bedingen jedoch, dass innerhalb der Kontrollintervalle Exemplare mit Abweichungen von maximal +/- 0,15 mm auftreten können.

---

**Farbdichte:**

Cyan 0,90 – Magenta 0,90 – Gelb 0,90 – Schwarz 1,10. Ein Drucken ohne Farbschwankungen ist nicht möglich – wir sehen visuell kontrollierbar die maximale Farbdichteschwankung im Zeitungsdruck gemäß der WAN-IFRA mit +/- 0,1 D machbar.

---

**Druckbarer Tonwertbereich:**

5% bis 95%

---

**Kontakt:**

Ulrich Müller – technischer Leiter +43/664/808 73-514

## Spezifikation Kleinformat

Seitenformat/Papierformat: 225 x 300 mm

### Satzspiegel

Format ohne Bund:	Format mit Bund:
202 x 274 mm	212 x 274 mm
keine Elemente gehen über den Bund	Elemente gehen über den Bund

### Ränder

ohne Bund	Format mit Bund
oben: 13 mm	oben: 13 mm
unten: 13 mm	unten: 13 mm
innen: 10 mm	innen: 0 mm
außen: 13 mm	außen: 13 mm



**Anlieferung des PDFs als  
Einzelseiten!**

Ohne Schneidzeichen/Passmarken!

## Spezifikation Großformat

Seitenformat/Papierformat: 300 x 450 mm

### Satzspiegel

Format ohne Bund:  
277 x 424 mm

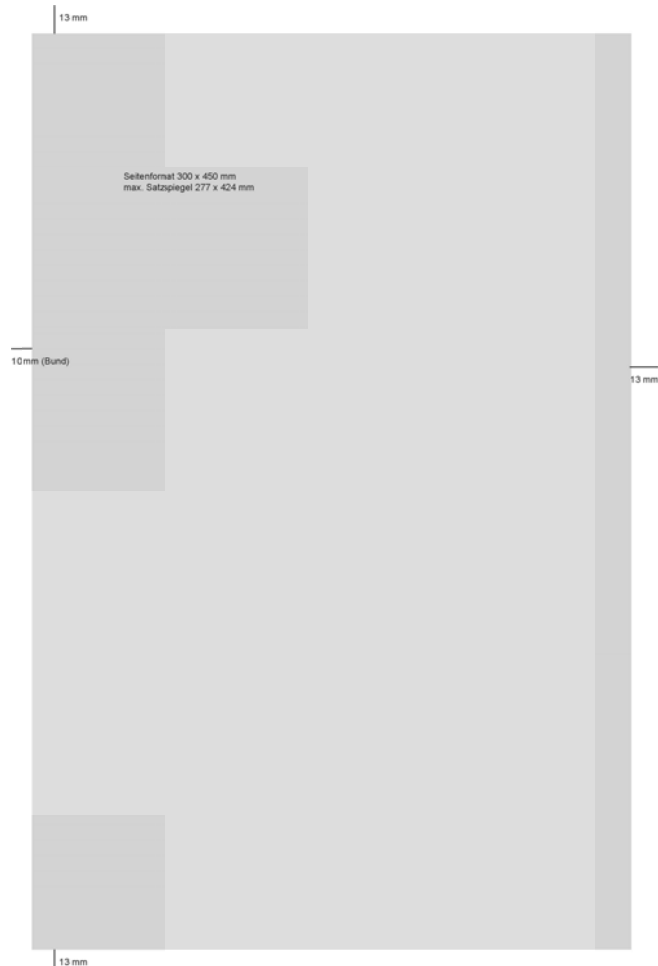
Format mit Bund:  
287 x 424 mm

### Ränder ohne Bund

oben: 13 mm  
unten: 13 mm  
innen: 10 mm  
außen: 13 mm

### Ränder mit Bund

oben: 13 mm  
unten: 13 mm  
innen: 0 mm  
außen: 13 mm



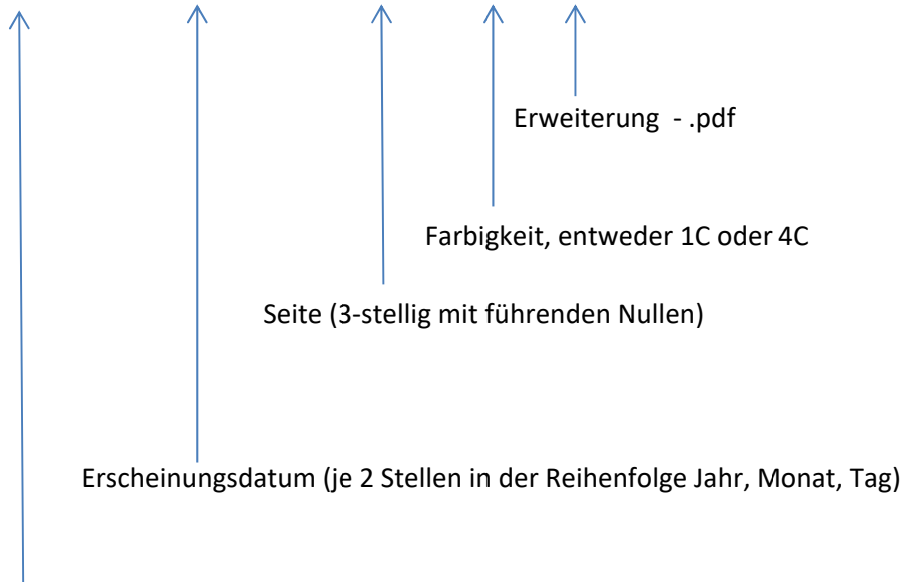
### Anlieferung des PDFs als Einzelseiten!

Außen, oben und unten dürfen keine Elemente über den Satzspiegel hinausragen, da diese nicht mehr gedruckt werden können!

## Dateibezeichnung

Bitte geben Sie Ihren Dateien einen unverwechselbaren Namen:

# ABC-200301-001-4c.pdf



Ihr Zeitungskennzeichen, sollte nach Absprache mit dem Kundenbetreuer jedes Mal gleich sein

### Beispiele:

ABC-200301-001-4c.pdf

ABC-200301-010-4c.pdf

ABC-200301-032-4c.pdf