

<b>Druckverfahren:</b>	Offsetdruck
<b>Grundschrift:</b>	Anzeigenteil Helvetica 8 Punkt = 3 mm
.....	
<b>Anzeigengrößen:</b>	
<b>Satzspiegel:</b>	Berliner Format 439 x 290 mm
<b>1/1-Seite:</b>	2.634 mm
<b>Panoramaseite:</b>	439 x 605 mm
.....	
	<b>Anzeigenteil + Textteil</b>
Spaltenanzahl	6
.....	
1 sp	45 mm
2 sp	92 mm
3 sp	140 mm
4 sp	187 mm
5 sp	234 mm
6 sp	290 mm

## Schwarzweiß-Anzeigen und Anzeigen mit Zusatzfarbe als Daten:

- seitenteilige Anzeigen
- ganzseitige Anzeigen

Platzierbare PDF-Dateien. In diesen Dateien müssen alle Elemente wie Schriften, Logos und Bilder eingebunden sein. Bei Farbanzeigen mit Zusatzfarben benötigen wir das PDF als Prozessfarbe. Bezüglich der genauen Farbbezeichnung bei Schmuckfarben (HKS Z) und der genauen Farbzusammensetzung bei Prozessfarben erhalten Sie von unseren Außendienstmitarbeitern detaillierte Informationen.

.....

<b>Rasterweite:</b>	48 L/cm
<b>Rasterform:</b>	mögl. runder Punkt
<b>Tonwertumfang:</b>	Lichter Ton 3 % Zeichnende Tiefe 97 %
<b>Strichbreite:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• positiv mind. 0,10 mm</li> <li>• negativ mind. 0,15 mm</li> <li>• gerastert mind. 0,30 mm</li> </ul>
<b>Druck:</b>	Nach PSO (Prozess Standard Offset)
<b>Farbprofil:</b>	ISOnewspaper

Diese Angaben erfüllen mindestens die Anforderungen des Bundesverbandes Druck.

## 4-farbige Anzeigen und Druckunterlagen (Art und Anzahl):

- seitenteilige Anzeigen
- ganzseitige Anzeigen

Platzierbare PDF-Dateien. In diesen Dateien müssen alle Elemente wie Schriften, Logos und Bilder eingebunden sein. Die Daten müssen als Prozessfarben aufgebaut werden. Bezüglich der Farbzusammensetzung bei Prozessfarben erhalten Sie von unseren Außendienstmitarbeitern detaillierte Informationen.

.....

<b>Rasterweite:</b>	48 L/cm
<b>Rasterform:</b>	mögl. runder Punkt
<b>Tonwertumfang:</b>	Lichter Ton 3 % Zeichnende Tiefe 97 %
<b>Strichbreite:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• positiv 0,10 mm</li> <li>• negativ 0,15 mm</li> <li>• gerastert 0,30 mm</li> </ul>
<b>Max. Farbdeckung:</b>	240 %
<b>Druck:</b>	Nach PSO (Prozess Standard Offset)
<b>Farbprofil:</b>	ISOnewspaper

Geringfügige Abweichungen im Farbton berechtigen nicht zu Ersatzansprüchen oder Preisnachlässen.