



BasicRollUp²



Seitenformat

- Das gesamte Dokumentformat ist im Verhältnis 1:1, 1:2 oder 1:10 anzulegen
- 50 mm Beschnittzugabe unten (bei Druckformat 1:1)
- **2 mm Beschnittzugabe rundherum**
- Keine Schnitt- und Passermarken anlegen



Farben

- Farbraum CMYK (bevorzugt werden Daten ohne Farbprofile, ansonsten ISO Coated v2 (ECI))
- Wir akzeptieren weder RGB-Daten noch Sonderfarbdateien. Sonderfarben können nur simuliert werden.
- Farbbezeichnungen als Orientierung bitte angeben

Ein Abgleich der vom Kunden gewünschten Farbwerte kann nur über einen Andruck (Proof) erfolgen. Dadurch entstehen Mehrkosten.



Schriften

- Schriften in Pfade umwandeln
- Im Sonderfall offener Datenanlieferung, Schriften bitte beifügen



Bilder

- Auflösung im Endformat zwischen 80 und 120 dpi
- Bei Veränderung des Maßstabverhältnisses, Auflösung bitte entsprechend anpassen!
- Verwendete Logos nach Möglichkeit vektorisiert einbetten.



Bildformate

- EPS, TIF, JPG (max. Qualität)
- Freisteller als Photoshop-EPS mit Beschneidungspfad



Gestaltungstipps

- Versuchen Sie wenig Text einzusetzen
- Texte und Logos nicht zu nah an die Ränder



Adobe PDF-X3

Wir bevorzugen den Erhalt druckfertiger PDF-Daten.

Offene Daten werden in den folgenden Programmen akzeptiert:



InDesign



Photoshop



Illustrator

Wir bitten um vorherige telefonische Absprache mit Ihrem Ansprechpartner.

Anlieferung der Druckdaten



Dateiupload

www.medieninsel.com
Kontakt > Datentransfer



Per E-Mail

info@medieninsel.com



Postweg

Medieninsel GmbH & Co. KG
Von-Behring-Str. 7
D - 88131 Lindau



Endmaß für Druck pdf

B 850 x H 1600 - 2200 mm

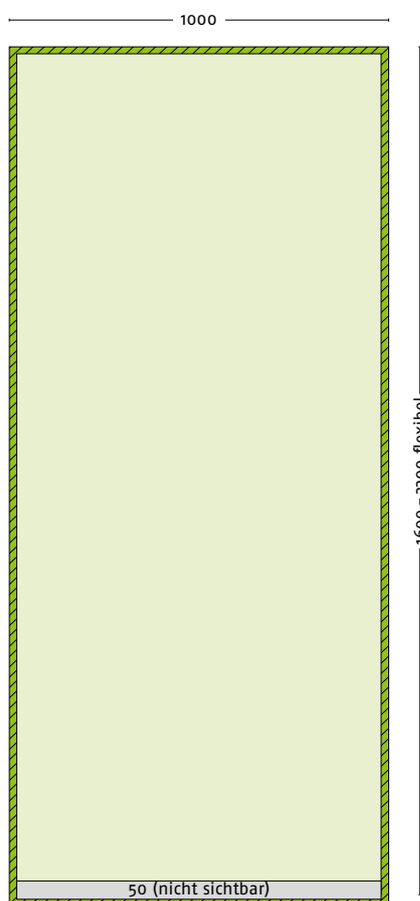
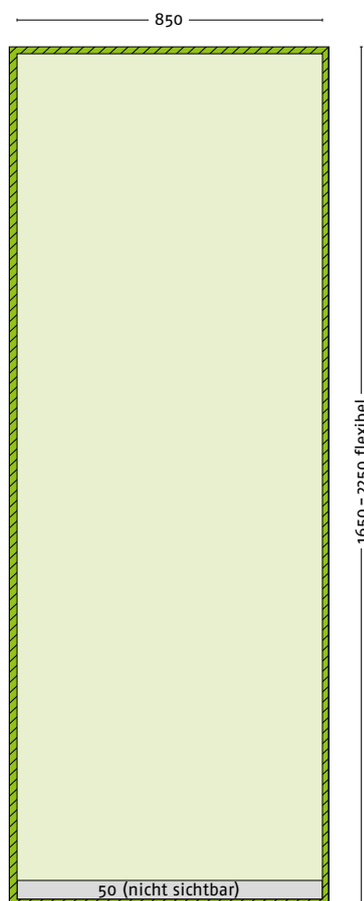
B 1000 x H 1600 - 2200 mm

+ 50mm unten (nicht sichtbar)

+ 2 mm Beschnittzugabe rundum

Layoutraster 1:20 | Maßeinheit mm

-  Sichtmaß
-  nicht sichtbarer Bereich (50mm)
-  Beschnitt





Endmaß für Druck pdf

B 1200 x H 1600 - 2200 mm

B 1500 x H 1600 - 2200 mm

+ 50mm unten (nicht sichtbar)

+ 2 mm Beschnittzugabe rundum

Layoutraster 1:20 | Maßeinheit mm

-  Sichtmaß
-  nicht sichtbarer Bereich (50mm)
-  Beschnitt

