



LightTower



Seitenformat

- Das gesamte Dokumentformat ist im Verhältnis 1:1 oder 1:10 anzulegen
- Hintergrund mit Beschnittzugabe von rundum 1 % (mind. 20 mm) anlegen (siehe Grafikraster) (bei Druckformat 1:1)
- Keine Schnitt- und Passermarken anlegen



Farben

- Farbraum CMYK (bevorzugt werden Daten ohne Farbprofile, ansonsten ISO Coated v2 (ECI))
- Wir akzeptieren keine RGB-Daten. Sonderfarben definieren (Beispiel: Pantone 675 U, HKS 42 K)
- Farbbezeichnungen als Orientierung bitte angeben

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



Schriften

- mindestens 8 mm Schriftgröße
- 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.
- Keine Transparenzen verwenden



Bildformate

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



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.

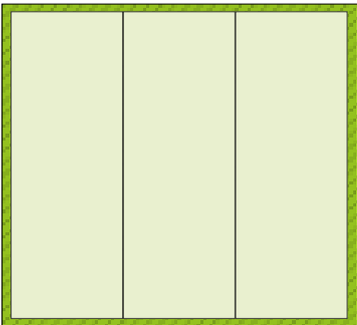
Anlieferung der Druckdaten

 **Dateiupload**
www.medieninsel.com
Kontakt > Datentransfer

 **Per E-Mail**
info@medieninsel.com

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

Layoutbeispiel Wand mit 3 Bahnen



-  Sichtbar
-  Beschnitt

Bei Grafiken und Text, die über Stoßkanten laufen bitte möglichst keine Buchstaben schneiden.

LightTower

Endmaß für Druck pdf

B ab 1000-5000 mm H max. 5000 mm

+ mind. 20 mm Beschnittzugabe rundum

Ab einem Rahmenmaß über 2000 mm werden 1% Beschnittzugabe pro Kante benötigt.

-  Von vorne sichtbar
-  Beschnittzugabe
-  Beschnitt

Beispiel Breitex Höhe

Endmaß 1000x2000

Druckmaß 1040x2040

→ 20 mm Beschnittzugabe, da unter 2000 mm Endmaß

Endmaß 3000x4000

Druckmaß 3060x4080

→ 1% Beschnittzugabe, ab 2000 mm Endmaß

Rechnungsbeispiel

Das Endmaß beträgt 1000x3000 mm.

1. Hinzufügen der mind. Beschnittzugabe (20 mm) zur Breite.

$$1000 \text{ mm} + (2 \times 20 \text{ mm}) \text{ Beschnitt} = 1040$$

2. Berechnung von 1% Beschnitt der Höhe

$$3000 \text{ mm} \times 0,01 = 30 \text{ mm (1\% Anschnitt)}$$

- Hinzufügen des Beschnitts (30 mm) zur Höhe

$$3000 \text{ mm} + 2 \times 30 \text{ mm} = 3060 \text{ mm}$$

Layoutraster 1:30 | Maßeinheit mm

