

DATENBLATT

Stand Januar 2015

FINEST
DIGITAL
PRINTING
BY



vertical
vision



Für die inhaltliche Richtigkeit von
gelieferten Daten übernehmen wir keine Haftung

PROGRAMME

Illustrator CS6, Photoshop CS6, InDesign CS6, QuarkXPress 8.02, FreeHand MX. Dateien aus früheren Programmversionen können in Absprache mit der Grafik von vertical vision ebenfalls genutzt werden.

Dateiformate: eps, PDF X1 oder X3 (nur CMYK), tif, ai, indd, fh, qxd

MASSE

Bitte legen Sie die Daten im Format 1:1, 1:10, 1:25 oder 1:100 an, mit Beschnittzugabe bzw. Druckerweiterung, mind. 5 mm im Endformat.

SCHRIFTEN

Fonts bitte als separaten Schriftenkoffer den Druckdaten beifügen oder in Pfade konvertieren.

LOGO/SIGNET

Logos sollten optimalerweise in Vektor-Form vorliegen, um eine verlustfreie Transformation garantieren zu können. Ansonsten gelten die gleichen Vorgaben wie für Bilder (siehe unten).

FARBEN

Wir bitten um Zusendung von farbverbindlichen Proofs mit Ugra/Fogra Medienkeil und/oder entsprechende HKS oder Pantoneangaben. Reklamationen können nicht anerkannt werden, wenn diese Vorlagen nicht mitgeliefert werden. Ein zertifizierter Proof kann kostenpflichtig erstellt werden. Zudem müssen wir darauf hinweisen, dass nicht alle Druckverfahren alle Farbräume und Sonderfarben darstellen können. Wir beraten Sie gerne im Vorfeld.

BILDDATEN

Bilder entweder als TIF oder EPS mit nicht aktiviertem DCS und in CMYK ISO coated V2 (ECI) anlegen. Bei Interiordesign, Expoprints und Shopgestaltung sollte auf eine hohe Auflösung geachtet werden. Arbeitsfarbraum: ISO coated V2 (ECI). Andere Farbräume sind möglich. Profile bitte IMMER einbetten.

- Auflösung siehe Tabelle (bezogen auf das Endformat)
- bei anderem Skalierungsfaktor bitte unbedingt berücksichtigen

Druckgröße	Betrachtungsabstand	optimale Endauflösung
bis ca. 1 qm (100 x 100 cm)	1 bis 6 m	150-200 dpi
bis ca. 5 qm (100 x 500 cm)	6 bis 10 m	75-100 dpi
über 5 qm	über 10 m	28-60 dpi

Ist die Datei nicht im Endformat angelegt sondern im Verhältnis 1:2 oder 1:10, ist mit einem Qualitätsverlust beim späteren Skalieren zu rechnen.

DATENTRANSFER

Sie können uns Daten auf CD/DVD (bitte deutlich kennzeichnen) oder per Mail (bis 15 MB) zusenden, gerne auch per Download-Link. Nach Rücksprache können wir Ihnen einen Zugang zu unserem FTP-Server bereitstellen. Bitte darauf achten, dass keine Sonderzeichen oder Umlaute im Dateinamen verwendet werden. Diese Problematik können Sie durch Daten-komprimierung umgehen.

FRAGEN

Wenn Sie Fragen haben – wir stehen Ihnen jederzeit gerne zur Verfügung.

VERTICAL VISION GMBH & CO. KG

ROMANEYSTR. 4
D-51063 KÖLN
TEL. +49(0)221-88896-0
FAX +49(0)221-88896-4104
germany@verticalvision.com
www.verticalvision.com

UST-IDNR.: DE122906314
STEUER-NR.: 218/5818/0365
KÖLN: HRA 4457
GERICHTSSTAND: KÖLN

SPARKASSE KÖLNBONN
KTO. 5562269
BLZ 37050198
IBAN: DE07 3705 0198 0005 5622 69
SWIFT-BIC: COLSDE33

DEUTSCHE BANK AG KÖLN
KTO. 1901370
BLZ 37070060
IBAN: DE25 3707 0060 0190 1370 00
SWIFT-BIC: DEUTDE33

PERS. HAFTENDE GESELLSCHAFTERIN:
BODEN VERWALTUNGS GMBH, KÖLN HRB 8786
GESCHÄFTSFÜHRER:
DR. JÜRGEN BODEN, DIERK CYRUS HEITZLER,
MICHAEL KRIEGER, DIETER MÜLLER