

INFORMATIONEN

für die Anlieferung von Daten zur drucktechnischen Weiterverarbeitung.

I OFFENE DATEN

Dateiname

- verwenden Sie kurze Namen
- Umlaute vermeiden
- keine Sonderzeichen oder Leerschläge verwenden
(+*»^ç%/<>:;!), _ und - können benutzt werden

Verknüpfte Dateien

- alle im Dokument verwendeten Dateien (Bilder, Logos) mitliefern

Bilddateien

- CMYK- oder Graustufenbilder: 300 dpi-Auflösung bei 1:1-Abbildung
- Strichbilder: 1200 dpi-Auflösung
- Farbmodus: CMYK, Graustufen, Pantone – keine RGB-Dateien (müssen farbsepariert werden)
- Bilder mit 72 dpi-Auflösung können nicht nachträglich auf 300 dpi hochgerechnet werden
- Dateiformate: Tiff, EPS, JPEG, PSD

Grafiken

- Farbmodus: CMYK, Graustufen, Pantone
- Dateiformate: EPS, PDF, ai

Schriften

- Bitte alle verwendeten Schriften inkl. Schriftschnitte mitliefern, bzw. in Pfade umwandeln (bei vektorisierten Schriften sind keine Textkorrekturen möglich)

Barcode

- Barcodes werden anhand Ihrer Angaben neu gerechnet

Randabfallende Flächen

- Beschnitt von mind. 1,5 mm hinzufügen, wenn Bilder oder Hintergrund randabfallend gedruckt werden

Programme

- Illustrator
- InDesign
- QuarkXPress
- Photoshop

Programme

- Word-, Excel- oder PowerPoint-Files aus Mac- und Windows-Oberflächen sind für Druckaufträge nur bedingt geeignet, da sie mit den gängigen Programmen nicht kompatibel sind. Die Bearbeitung kann nur mit relativ grossem Aufwand durchgeführt werden!
Sollte ihr Dokument trotzdem aus solch einem Programm stammen, so speichern Sie Ihre Daten bitte als PDF- oder EPS-Datei ab.

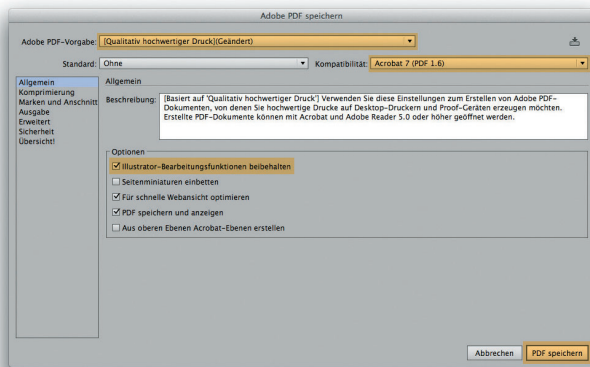
Referenz

- Um Fehlinterpretationen zu vermeiden, bei Lieferung von offenen Daten bitte immer masshaltigen Ausdruck oder verbindliche PDF-Datei mitliefern.

I PDF

Anstelle von offenen Daten können Sie natürlich auch ein HighEnd-PDF liefern. Bitte darauf achten, dass Sie die Datenanforderungen der «Offenen Daten» auch für ein PDF berücksichtigen. Bilder und Schriften immer einbetten.

PDF gemäss untenstehenden Einstellungen sichern!



I DATEN-ANLIEFERUNG

Anlieferung auf Datenträger CD/DVD oder via E-Mail an:

repro@koch-eti.ch

Grössere Datenmengen übermitteln Sie bitte über «wettransfer.com» an repro@koch-eti.ch oder Sie kontaktieren uns, damit wir Ihnen einen FTP-Zugang einrichten können.

I GRUNDSÄTZLICH

Falls Ihre Daten nicht unseren Vorgaben entsprechen, kann das Druckergebnis unbefriedigend sein. Solche Daten können wir für Sie gegen Verrechnung des Aufwandes, unter Berücksichtigung unserer Vorgaben, optimieren.

Ihre gelieferten Dokumente werden nicht auf orthografische und stilistische Richtigkeit geprüft.

Kopierte oder gefaxte Text-Vorgaben müssen neu gesetzt werden und verursachen unnötige Kosten. Stellen Sie uns Text (zusätzlich) in digitaler Form, als E-Mail oder Word-Datei zur Verfügung. Sie helfen damit, unnötige Satzkosten zu vermeiden!

I DATEN-RÜCKLIEFERUNG

Printdaten von Digitaldruck-Aufträgen können jederzeit als PDF- oder als ai-Datei geliefert werden.

Aus technischen Gründen können Printdaten von Flexodruck-Aufträgen, nur mit sogenannt "gepfadeten" Schriften (Outline-Schriften) geliefert werden. Editierbare Schriften gehen durch das Aufbereiten von Flexo-Daten systembedingt verloren und müssten aufwendig wiederhergestellt werden. Die Daten werden als PDF oder EPS, unter Verrechnung des Aufwandes, geliefert.

I AUFBEWAHRUNG/ARCHIVIERUNG

Wird nach den Richtlinien gemäss ISO 9001 umgesetzt.

INFORMATIONEN

über unsere drucktechnischen Möglichkeiten.

I DRUCKTECHNIKEN

Wir produzieren im Digital-, Flexo-, Buch-, Sieb- und Offsetdruck. Auf unseren modernen Maschinen kombinieren wir UV-Flexodruck mit Rotationssiebdruck, Heissfolienprägung und Kaltfoliendruck. Veredelung durch Kaschierung sowie Laminierung.

I DIGITALDRUCK

Der Digitaldruck garantiert eine absolute Top-Qualität bezüglich Druckbild und Passer in einer einzigartigen Flexibilität. Zudem reduzieren sich die Vorkosten um sämtliche Klischeekosten und die damit systembedingt verbundenen hohen Kosten für die Datenaufbereitung. Unter wirtschaftlichen Aspekten eignen sich digitale Systeme besonders für mehrfarbige Etiketten im kleinen und mittleren Auflagenbereich. Mit dem 7-Farben-System kombiniert mit dem Farbmanagement können 95 Prozent der Pantonefarben wiedergegeben werden, Metallicfarben ausgeschlossen. Metalleffekte können auf einem entsprechenden Substrat trotzdem erzielt werden. Das Variable Data Printing (VDP) ermöglicht Personalisierungen wie Nummerierungen oder variable Barcodes.

I FLEXODRUCK

Die Einfachheit in der Anwendung und die hohe Prozesssicherheit machen den Flexodruck zum meist verbreiteten Druckverfahren im schmalbahnigen Etikettendruck. Der moderne UV-Flexodruck genügt den höchsten qualitativen Anforderungen und zeichnet sich durch eine attraktive Wirtschaftlichkeit aus. Unsere Flexo-Druckmaschinen bieten eine hohe Flexibilität und Qualität im Flexodruck sowie auch im Kombinationsdruck mit anderen Verfahren.

I SIEBDRUCK

Rotativer Siebdruck – ein Druckverfahren mit Wirkung. Überall dort, wo hohe Deckung, Detailgenauigkeit und Farbkraft gefordert werden um brillante, hochwertige Bildwirkungen zu erzielen, eignet sich Siebdruck ausgezeichnet. Mittels Lackauftrag werden Spezialeffekte, wie zum Beispiel Reliefs, ermöglicht. Duflacke, thermo-chromatische Farben und Glitzerfarben sind nur einige Beispiele für Anwendungsfelder des Siebdrucks. Ein besonderes Feature des Siebdrucks ist der sogenannte No-Label-Look. Hierbei werden die Produktverpackungen mit transparenten Etiketten appliziert. Mit dem Siebdruckverfahren lässt sich zudem jede Etikette mit der Blindenschrift Braille versehen. Die perfekte Abstimmung von Druckmaschine, Siebdruckwerk und Druckplatte führt zu besten, einzigartigen Druckresultaten.

I weitere SPEZIALITÄTEN (Offline)

Mehrseiten Etiketten (Booklets, Leporello- oder Kreuzfalz), wiederverschliessbar, mit Perforation und/oder Erstöffnungsschutz. Anhängeetiketten oder individuelle Produktentwicklungen.

Kontaktieren Sie unsere Spezialisten und fragen Sie nach den vielfältigen Möglichkeiten

TECHNISCHE DATEN

Maschine	Anzahl Farben bzw. Farbwerke	Siebdruck (Kombination Flexo/Sieb = 4/4)	RS-Druck auf Klebstoff	RS-Druck auf Träger	HP-Heissfolienprägung KD-Kaltfoliendruck	bis 6-Seiten Peel Off Etiketten	zusätzlich Lackieren	Kaschieren Laminieren	Personalisieren Nummerieren variable Barcodes
Digitaldruck	7				HP / KD		ja	ja	ja
Flexo	10	4	ja	ja	HP / KD	ja	ja	ja	
Buchdruck	4				HP		ja		
Bogenoffset	5			ja	HP		ja	ja	