



Kasimir Meyer AG  
Kapellstrasse 5  
5610 Wohlen  
T 056 618 58 00  
info@kasi.ch  
[www.kasi.ch](http://www.kasi.ch)

## Datenanlieferung Stand September 2018

### PDF/X

PDF/X-1a ist eine gültige ISO-Norm (15930) zum Austausch von fehlerfreien Druckdaten, welche wir für eine möglichst reibungslose Weiterverarbeitung bevorzugen. PDF/X basiert auf der PDF-Technologie und regelt den Datenaustausch zwischen dem Erzeuger und dem Verarbeiter von Druckerzeugnissen.

Weitere Informationen, Prüfprofile und Anleitungen zur PDF/X-Erstellung findet man kostenlos auf [www.pdfx-ready.ch](http://www.pdfx-ready.ch).

### Mögliche offene Daten

<b>Layout</b>	Adobe InDesign QuarkXPress	aktuellste Version (Adobe Creative Cloud) bis Version 9.5
<b>Office</b>	Office-Programme Mac Office-Programme Windows	aktuellste Version (Office 365) bis Version 2013
<b>Vektorbasierend</b>	Adobe Illustrator Corel Draw	aktuellste Version (Adobe Creative Cloud) bis Version X7
<b>Pixelbasierend</b>	Adobe Photoshop Corel PhotoPaint	aktuellste Version (Adobe Creative Cloud) bis Version X7

### Datentransfer

<b>Datenträger</b> (werden dem Kunden retourniert)	CD / DVD USB-Sticks/-Festplatten SD-Karten
--	--

<b>Datenfernübertragung</b> (bitte grössere Dateien immer komprimieren)	E-Mail Akzidenz WeTransfer Datentransfer-Server	<a href="mailto:druckvorstufe@kasi.ch">druckvorstufe@kasi.ch</a> <a href="https://kasi.wetransfer.com">https://kasi.wetransfer.com</a> <a href="https://transfer.kasi.ch">https://transfer.kasi.ch</a> Benutzer: gast / Kennwort: KasimirMeyer5610 (oder nehmen Sie mit uns Kontakt auf, damit wir Ihnen einen eigenen Zugang einrichten können)
---	---	---

### Digitalproof

Farbrichtig, kalibriert nach aktueller ISO-Norm 12647-7, mit mitgedrucktem Medienkeil v3.

### Wichtig

Immer alle platzierten oder eingebundenen Logos/Bilder/Signete und verwendete Schriften mitliefern. Diese können automatisch gesammelt werden, indem Sie im InDesign «Verpacken» und im QuarkXPress «Für Ausgabe sammeln» auswählen. Bitte beachten Sie auch, dass Schriften in Photoshop- und Illustrator-Dateien, welche nicht gerastert / in Pfade umgewandelt wurden, ebenfalls mitgeliefert werden müssen.

### Auskunft

Für weitere technische Informationen sowie die Anlieferung von Daten aus anderen Programmen stehen wir Ihnen selbstverständlich gerne zur Verfügung.

### Download

Das Maschinenverzeichnis und dieses Blatt können jeweils in der neusten Version auf unserer Homepage heruntergeladen werden: <https://www.kasi.ch/service/downloads/>



## Kriterien für druckfähige Daten und weiterführende Informationen

Diese Auflistung kann als Checkliste verwendet werden. Wenn alle diese Punkte beachtet wurden, sollte einem reibungslosen Produktionsablauf nichts im Wege stehen.

**Ist es nicht möglich, uns einen physikalischen Kontrollabzug zu liefern, senden Sie uns bitte ein von Ihnen kontrolliertes Ansichts-PDF mit.**

### Layout

**Beschnitt:** Randabfallende Elemente müssen einen Beschnitt haben. Dieser sollte 3 mm betragen.

**Linienstärke:** Keine Haarlinien verwenden!

**Mehrsprachige Dokumente:** Achten Sie beim Erstellen Ihrer Dokumente darauf, dass jeder Sprachwechsel auf einer separaten Ebene erstellt wird.

### Gefaltzte Produkte

**Verkürzte Seiten:** Bei gefaltzten Drucksachen können allenfalls verkürzte Seiten entstehen. Erkundigen Sie sich bei uns, wie Sie solche Seiten layouttechnisch korrekt erstellen.

**Falzanleitung:** Ist nicht ohne Weiteres ersichtlich, wie ein Produkt gefalzt wird, benötigen wir von Ihnen ein ausgerüstetes Falzmuster oder eine bebilderte Falzanleitung.

### Bilder und Farbigkeit

**Bildauflösung:** Die ideale Auflösung für Graustufen- und Farbbilder liegt bei mindestens 300 ppi und bei Strichzeichnungen bei 1200 ppi – auf die endgültige Grösse des Bildes (Abbildungsgrösse) bezogen. Die Bilder sollten nicht interpoliert werden, um die Grösse zu verändern.

**Bildformat:** Speichern Sie Ihre Bilder wenn möglich als .tif, .eps oder als PDF-Datei ab. Wenn Sie Ihre Bilder als .jpg-Datei liefern, achten Sie beim Speichern unbedingt darauf, dass Sie die maximal mögliche Qualitätsstufe anwählen.

**Farbmodus:** Liefern Sie Bilder im CMYK-Modus an, ist zu beachten, dass die Dateien mit den entsprechenden ICC-Profilen («ISO Coated v2 300% ECI» für matt und glänzend gestrichene Papiere oder «PSO Uncoated ISO12647 (ECI)» für alle ungestrichenen Naturpapiere) erzeugt oder umgewandelt werden und die Profile eingebettet sind. Werden die Bilder im RGB-Modus angeliefert, muss zwingend das Quellprofil eingebettet sein. Die genannten Profile können kostenlos bei [www.eci.org](http://www.eci.org) heruntergeladen werden.

**Farbverbindlichkeit:** Ist Ihr Monitor/Ausgabegerät nicht nach den gültigen ISO-Normen kalibriert, kann das Resultat vom Druckerzeugnis farblich abweichen.

**Tonwertbereich:** Der reproduzierbare Tonwertbereich liegt zwischen 2 und 98%.

**Sonderfarben:** Achten Sie bei Sonderfarben bitte auf die korrekte und einheitliche Definition und Bezeichnung.

### Datenlieferung

**Dateinamen:** Verwenden Sie kurze und klare Dateinamen (keine Umlaute, Sonderzeichen und Leerschläge verwenden).

**Mitzuliefernde Daten:** Bei offenen Daten müssen sämtliche platzierten Dateien, Bilder und Schriften vorhanden sein. Wenn Ihr Dokument mehrere Ebenen hat, die gedruckt werden müssen (Sorten/Sprachen), schliessen Sie auch die Daten von ausgeblendeten Ebenen ein. Zudem benötigen wir ein Ansichts-PDF.

**Datenkontrolle:** Sämtliche eingehenden Daten werden von uns geprüft, ob diese den vorgegebenen Kriterien entsprechen. Falls wir dabei erhebliche Probleme feststellen, werden wir mit Ihnen Kontakt aufnehmen und das weitere Vorgehen besprechen.

**Datenübermittlung:** Per Mail sollten höchstens 15 MB übermittelt werden. Grössere Datenmengen liefern Sie uns bitte per WeTransfer, FTP-Upload oder Datenträger (CD/DVD/Datenstick). Zudem sollten grössere Dateien wenn möglich komprimiert/gezippt werden. Bitte beachten Sie unsere Datenschutzbestimmungen gemäss AGB.

**Datenarchivierung:** Die Daten bleiben bei uns für 2 Monate im System erhalten. Nehmen Sie mit uns Kontakt auf, wenn Sie Ihre Daten bis 5 Jahre bei uns kostenlos archiviert haben wollen.

### Deckweiss, Lack- und Stanzformen

**Deckweiss:** Legen Sie die Deckweiss zu druckenden Elemente in einer Schmuckfarbe mit dem Namen «Deckweiss» an. Diese Elemente müssen die Druck-Elemente übedrucken.

**UV-Relief-Lack:** Dieser muss in einer separaten Datei als Sonderfarbe mit dem Namen «Scodix» angelegt werden. Er sollte gegenüber dem Druck um 0,4pt verkleinert werden, um die Zunahme beim Lackauftrag auszugleichen.

**Stanzformen sowie UV-Hybrid-Lackierungen:** Diese müssen als Sonderfarben angelegt und entsprechend bezeichnet werden. Zudem sollten die Lack- und Stanzformenelemente auf einer separaten Ebene platziert werden und müssen die Druck-Elemente überdrucken.