

Informationen und Standards zur Datenanlage

Allgemein	Hintergrundbilder, Verläufe und Farbflächen sollten 3 mm über das fertige Endformat hinausgehen.	
Auflösung	Farbbilder und Bildgrafiken: Schwarzweiß-Bitmaps:	mind. 350dpi mind. 800dpi
Dateiformat	Wir verarbeiten Ihre Daten aus folgenden Programmen: Adobe Illustrator · Adobe InDesign · Adobe Photoshop Bitte PDF-Dateien immer als PDF X4-Dateien absichern, damit sämtliche Transparenzen erhalten bleiben.	
Farbmodus	Legen Sie Ihre Druckdaten bitte immer im CMYK-Farbmodus mit dem Farbprofil „isoCoated_v2“ an. Im RGB-Farbmodus angelegte Druckdaten werden von uns automatisch nach CMYK konvertiert, hierbei kann es unter Umständen zu einem (leicht) veränderten optischen Gesamteindruck kommen.	
Seitenfolge	Mehrseitige Dokumente wie z.B. Broschüren bitte immer als Einzelseiten in numerisch korrekter Reihenfolge anlegen und als 1 (ein) PDF-Dokument anliefern. Bitte keine als Doppelseiten oder Druckbögen angelegten oder ausgeschossenen Dokumente liefern.	
Übermittlung	Lassen Sie uns Ihre Druckdaten bitte auf einem der nachfolgenden Wege zukommen: <ul style="list-style-type: none"> • per Upload: www.wetransfer.com • per E-Mail: veldhuis@kip.de (bis 10MB) • per USB-Stick • per CD/DVD 	
Rücksprache	Folgende Dateiformate bitte nur nach Rücksprache: ArtPro · Corel-Draw · Excel · Quark-Express · Word Bitte immer offene Originaldateien inkl. der verwendeten Bildschirm- und Druckerschriften und der importierten Bilder und Grafiken (TIF, EPS,etc.) mitliefern .	

Beispiel: Visitenkarte

KOMPETENT IN PRINT
KIP

Endformat: 85 x 55 mm
In diesem Format erhalten Sie Ihr fertiges Druckprodukt.

Datenformat: 91 x 61 mm
Im Format 91 x 61 mm sind 3mm Beschnitt umlaufend bereits enthalten. Diese Beschnittzugabe wird während der Produktion von uns entfernt. Bitte legen Sie randabfallende Objekte wie z.B. Bilder immer an den Rand Ihres Datenformats an, um weiße Seitenränder zu vermeiden.

Sicherheitsabstand: 2,5 mm rundum
Texte und wichtige Inhalte bitte mindestens 2,5 mm vom Endformat nach innen platzieren, um ein eventuelles Anschneiden zu vermeiden.

Informationen zur Rubbelfläche
Die Rubbelfarbe als 5. Farbe (Vollton) anlegen und als „Rubbelfarbe“ benennen. Die Rubbelfläche muss auf „überdrucken“ stehen und rundum mind. 1 mm größer als die freizurubbelnde Fläche sein.

Bitte alle Texte und Bilder unter der Rubbelfläche 50% gerastert anlegen!