Darauf sollten Sie beim Anlegen Ihren Daten achten!

	Auflösung D Bilder und Grafiken sollten im Digitaldruck (A4 und A3) sowie bei den Präsentationsdrucken eine Auflösung von 300 dpi (in Druckgröße) haben. Im CAD-Plot werden zumeist Vektoren verwendet, die frei skalierbar sind. Beschnittzugabe D Lassen Sie Bilder, Linien und Grafiken, die bis an den Rand gedruckt werden sollen, 3 mm über den Rand laufen, so dass wir später ohne "Blitzer" schneiden	Se (v au » Si Da no ge au	nienstärken
	können.		chriften 🗆 🗔 🗓
»	Datencheck	ha da te	chlende Schriften sind der Hauptgrund für fehler- afte Drucke. Achten Sie daher unbedingt darauf, ass alle Schriften (und Schriftschnitte) eingebet- et sind bzw. vorher in Kurven (Pfade) umgewandelt urden.
	Möglichkeit haben, Ihre Drucke inhaltlich zu prüfen.		icherheitsabstand & Toleranzen 🗔 🗔 🗓 urch die technische und maschinelle Bearbeitung
»	Druck-PDF [] [] [] Speichern Sie Ihre PDF-Datei am besten in dem Standard "PDF/X-1a" oder "PDF/X-3".	ka Po pl	ann es immer zu leichten Abweichungen bei Farben, ositionen von Beschnitten oder Rillen kommen. Bitte anen Sie das ein und lassen Sie bei wichtigen In- ormationen einen entsprechenden Abstand zum Rand
>>	Farben 🔲 🗓		der Falz.
>>	Bitte legen Sie für den Digitaldruck und den Präsentationsdruck alle Farben in CMYK an. So wird sichergestellt, dass die Farben nach dem Druck wie von Ihnen erwartet aussehen.	Du St re	ransparenzen
	Beim Speichern Ihrer PDF im Standard X-3 wird auto- matisch ein von Ihnen gewähltes Farbprofil eingebet- tet.	Bi	rapping 🛄 🗓 tte achten Sie darauf, dass aneinanderliegen-
»	Schmuckfarben	üb ge Dr	e Farbflächen oder farbige Texte sich ganz leicht berlappen. So wird gesichert, dass durch Passun- enauigkeiten kleine Blitzer entstehen. Sollten Ihre ruckdatei unserem PDF-Standard entsprechen, über- ehmen das unsere Programme automatisch.
	stimmt (z.B. HKS 27) und in anderen Fällen nicht dar- gestellt werden kann (z.B. Neonfarben).		berdrucken & Aussparen 🗔 🗓 enn zwei oder mehr Farbflächen bzw. Bilder über-
»	Format Della Bitte legen Sie alle Druckdateien im Format an, in dem es gedruckt werden soll. Wenn das nicht möglich	eii im	nanderliegen, kann es passieren, dass diese sich Druck "vermischen". Achten Sie darauf, dass die orderen Objekte auf "aussparen" stehen.
	ist, teilen Sie uns den Skalierungsfaktor mit.	Ko in:	eitere Fragen? ontaktieren Sie uns am besten per Mail unter: fo@caddruck.de oder rufen Sie uns (kostenpflichtig)
1	Kleinformatdruck CAD-Plot Präsentationsdruck	аг	n unter: 0180 5180 500