Einbindung des Farbprofils Ricoh SG 3110DN und SG 7100DN Adobe Photoshop

Die Screenshots der folgenden Anleitung beziehen sich auf den Ricoh SG 7100 DN. Der Workflow ist aber für den Ricoh SG 3110 DN identisch durchzuführen.

1. Farbeinstellungen überprüfen

1.1 Farbeinstellungen über den Reiter Bearbeiten öffnen

Bearbeiten Bild Ebene Schrift	Auswahl Filter Ansi
Rückgängig	Strg+Z
Schritt vorwärts	Umschalt+Strg+Z
Schritt zurück	Alt+Strg+Z
Verblassen	Umschalt+Strg+F
Ausschneiden	Strg+X
Kopieren	Strg+C
Auf eine Ebene reduziert kopieren	Umschalt+Strg+C
Einfügen	Strg+V
Einfügen Spezial	•
Löschen	
Rechtschreibprüfung	
Text suchen und ersetzen	
Fläche füllen	Umschalt+F5
Kontur füllen	
Inhaltsbasiert skalieren	Umschalt+Strg+Q
Formgitter	
Frei transformieren	Strg+T
Transformieren	•
Ebenen automatisch ausrichten	
Ebenen automatisch überblenden	
Pinselvorgabe festlegen	
Muster festlegen	
Eigene Form festlegen	
Entleeren	,
Adobe PDF-Vorgaben	
Vorgaben	,
Remoteverbindungen	

1.2 Voreinstellung für den Sublidrucker auswählen und überprüfen, ob die Einstellungen korrekt sind.

instellungen	
Wenn Sie weitere Informationen benötigen, suchen Sie in o	der Hilfe OK
Creative Suite-Anwendung aus gesucht werden.	Abbrechen
Einstellungen: Sublimation	Laden
Arbeitsfarbräume	Speichern
RGB: Adobe RGB (1998)	T Window Online
CMYK: Euroscale Coated v2	▼
Grau: Dot Gain 15%	▼ Vorschau
Voliton: Dot Gain 15%	-
Farbmanagement-Richtlinien	
RGB: In RGB-Arbeitsfarbraum konvertieren	-
CMYK: Eingebettete Profile beibehalten	•
Grau: Eingebettete Profile beibehalten	•
Profilabweichung: ZBeim Öffnen wählen ZBeim Einfüg Fehlende Profile: ZBeim Öffnen wählen	jen wählen
Konvertierungsoptionen	
Modul: Adobe (ACE)	
Priorităt: Perzeptiv	
Tiefenkompensierung verwenden	
Dither verwenden (Bilder mit 8 Bit/Kan	al)
Szenenbezogene Profile kompensieren	



2. Datei öffnen

2.1 Wichtig: Nach dem Öffnen erscheint das Fenster Fehlendes Profil.

Hier die Einstellung RGB-Arbeitsfarbraum zuweisen wählen und mit OK bestätigen

as Dokument "Deser	t.jpg" hat kein eingebettetes RGB-Pro	ofil.
Was möchten Sie Reibebalten (kein	tun?	
RGB-Arbeitsfarbra	um zuweisen: Adobe RGB (1998)	
Profil zuweisen:	Adobe RGB (1998)	•
	Dokument anschl. in RGB-Arbeitsf	farbraum konvert.

3. Datei je nach Wunsch bearbeiten

4. Druckeinstellungen öffnen

4.1 Den Reiter Datei öffnen und Drucken

Datei	Bearbeiten	Bild	Ebene	Schrift	Auswahl	Filt
Neu					Strg+1	N.
Öffne	:n				Strg+0	С
In Bri	dge suchen				Alt+Strg+	D
In Mi	ni Bridge such	en				
Öffne	en als			Alt+Ums	chalt+Strg+(D
Als Sr	martobjekt öff	nen				
Letzte	e Dateien öffn	en				•
Schlie	e8en				Strg+V	V
Alle s	chließen				Alt+Strg+V	V
Schlie	eßen und zu B	ridge g	jehen	Umso	halt+Strg+V	V
Speic	hern				Strg+	S
Speic	hern unter			Ums	chalt+Strg+	S
Einch	ecken					
Für V	/eb speichern.			Alt+Ums	chalt+Strg+	S
Zurü	ck zur letzten \	/ersion	1		F1	2
Platzi	eren					
Impo	rtieren					٠
Ехро	tieren					•
Auto	matisieren					٠
Skript	ten					•
Datei	informationer	h		Alt+Um	schalt+Strg+	I
Druc	ken				Strg+	Ρ



4.2 Drucker auswählen und folgende Einstellungen vornehmen

Drucker:	RICOH AficioSG7100DN RPCS-R	
Exemplare:	1 Druckeinstellungen	
Layout:	6	
		/
okumentprofil: A	dobe RGB (1998)	
rbhandhabung:	Farbmanagement durch Photoshop 🗸 🗸 🗸	1
Druckerprofil:	Sublisplash_SG7100DN_11.04.17.icm ~	
Normaldruck	~	
Renderpriorität:	Perzeptiv ~	
Tiefenkomper	nsierung	
Beschreibun	9	

5. Druckeinstellungen vornehmen

5.1 Druckeinstellungen öffnen

Drucker einrichten				
Drucker:	RICOH AficioSG7100DN RPCS-R	•		
Exemplare:	1 Druckeinstellungen			
Layout:	60			

5.2 Gespeicherte Sublimationseinstellung auswählen und überprüfen





n-Klick-Voreinstell.	Detail. E	nstellungen.	Wartung Konfiguration/Inf	D			
Aktuelle Einstell	lung		Menü: pier Bearbeiten	Finishing	Druckoualität	Effekte	Treiber
			Druckqualität		Sta	andard wieder	herst.
			Druckqualität auswähler	n: ung ∨	Druckpriorität: Qualität		~ ^
Unreg	gistriert		€ Nur unidirektionaler I	Druck	Höhe des Drucki Standard	kopfes einstelle	en: V
Unres	gistriert		 Nur unidirektionaler I Dithering: Fehlerdiffusion verwen Farbprofil: 	Druck den: Auto. (Bild)	Höhe des Drucki Standard	kopfes einstelk	en: ~
Unres	gistriert		Nur unidirektionaler I Dithering: Fehlerdiffusion verwen Farbprofil: Aus Excharactil. Warf shears	Druck den: Auto. (Bild)	Höhe des Drucki Standard	kopfes einstelle	en: V
Unres	gistriert		 Nur unidirektionaler I Dithering: Fehlerdiffusion verwen Farbprofil: Aus Farbprofil-Verfahren: Mit Host-System 	Druck den: Auto. (Bild)	Höhe des Drucki Standard	kopfes einstelle	en: V
Unreg	gistriert	sung	 Nur unidirektionaler I Dithering: Fehlerdiffusion verwen Farbprofil: Aus Farbprofil-Verfahren: Mit Host-System ICM-Intent: Bilder (Wahrnehmung) 	Druck den: Auto. (Bild)	Höhe des Drudó Standard	kopfes einstelk	en: V

5.3 Im Reiter Detaill. Einstellungen unter Druckqualität die Einstellungen prüfen



6. Bild spiegeln

Die Funktion "Spiegeln" kann nicht im Druckertreiber eingestellt werden, so dass Sie diesen Vorgang in Ihrem Grafikprogramm vornehmen müssen.

6.1 Im Menü Drucken unter der Einstellung Funktionen den Haken bei Schichtseite unten setzen

Drucker einric	iten	
Drucker:	RICOH AficioSG7100DN RPCS-R	
Exemplare:	1 Druckeinstellungen	
Layout:	a	
▼ Farbmanagem	ent	-
Achten Sie das Farbma	darauf, im Dialogfeld "Druckeinstellungen" nagement des Druckers zu deaktivieren.	
Dokumentprofil: A	lobe RGB (1998)	
Farbha <u>n</u> dhabung:	Farbmanagement durch Photoshop	~
Druckerprofil:	Sublisplash_SG7100DN_11.04.17.icm	~
Normaldruck	~	
Renderpriorität:	Perzeptiv ~	
☑ Fiefenkomper	isierung	
► Beschreibun	 J	
► Position und G	ігове	
Druckmarken		
Funktionen		
Schichtseite un	ten (seitenrichtig) 🗌 Negativ	
<u>H</u> intergrund	Rand Anschnitt	
PostScript-Opt	ionen deaktiviert	
Zurückse	tzen F <u>e</u> rtig Druc <u>k</u> e	an

7. Drucken

