

# PDFX-ready Preflight V2.x CMYK – Change Log

21.08.19 / sjaeggi@prepress.ch

Acrobat 9+X BO RO ZG	Acrobat XI+DC BO RO ZG DD	ALTE VERSION
		<b>Version 2.1</b>
X X X	X X	WIZARD: Mehr als 3 Schmuckfarbauszüge [Warnung]
X X X	X X X	
X X X	X X X	
X X X	X X X	
X X X	X X X	
X	X	
	X	
X X X	X X X	! Auflösung eines Halbton-Bildes grösser als 750 ppi (v2.1) [Info]
X X X	X X X	! Vektor- oder Textobjekt verwendet kalibriertes Grau [Fehler]
X X X	X X X	! Vektor- oder Textobjekt verwendet kalibriertes RGB [Fehler]
X X X	X X X	! Haarlinie 0.25 pt mit mindestens 2 Farben [Warnung]
X X X	X X X	! Ausgabebedingung nicht für Druck empfohlen (unbekanntes ICC-Profil) [Warnung]
X	X	! OK: Ausgabebedingung ist für gestrichenes Papier [Info]
X	X	! OK: Ausgabebedingung ist für gestrichenes Papier (NP-Raster) [Info]
X	X	! OK: Ausgabebedingung ist für ungestrichenes gelbliches Papier [Info]
X	X	! OK: Ausgabebedingung ist für ungestrichenes weisses Papier [Info]
X	X	! OK: Ausgabebedingung ist für ungestrichenes weisses Papier ( NP-Raster) [Info]
X X X	X X X	! ICC-Profilversion ist nicht Version 2 (Ausgabebedingung) [Fehler]
X	X X X	! Auflösung von Strichbildern ist weniger als 550 ppi (v2.1) [Warnung]
	X X X	! Transparenzreduzierungsfarbraum ist nicht DeviceCMYK [Fehler]
	X	! Transparenzreduzierungsfarbraum für Softmask ist weder DeviceCMYK noch DeviceGray [Fehler]
	X X	
	X X X	! Text ist kleiner als 5 pt [Warnung]
	X X X	! Text ist kleiner als 8 pt und verwendet mehr als eine Farbkomponente [Warnung]
X X X	X X X	! Linienstärke unter 0.125 pt [Warnung]
X X X	X X X	! Formularfelder innerhalb der Tribox unzulässig [Fehler]
	X X	Anzahl Seiten ist mehr als 1 [Info]
	X X	Mindestens eine Seite is leer [Info]
X X X	X X X	
X		! Gesamtfarbauftrag ist über 320% [Warnung]
X		! Gesamtfarbauftrag ist über 320% (Kontur) [Warnung]

Acrobat 9+X BO RO ZG	Acrobat XI BO RO ZG	Version 2.2
X X X		! Schwarzer Text vermutlich resepariert [Warnung]
X X X		! Schwarze Fläche vermutlich resepariert [Warnung]
	X X X	! Schwarzer Text vermutlich resepariert [Warnung]
	X X X	! Schwarze Fläche vermutlich resepariert [Warnung]

Acrobat 9+X BO RO ZG	Acrobat XI BO RO ZG	Version 2.2.1
X X X		! Transparenzreduzierungsfarbraum stimmt nicht mit Ausgabebedingung überein (V2.2)
	X X X	! Transparenzreduzierungsfarbraum ist nicht DeviceCMYK (V2.2)
X X X	X X X	! Ausgabebedingung nicht für Druck empfohlen (unbekanntes ICC-Profil) V2.2 [Warnung]
X	X	! Ausgabebedingung nicht für Produktion empfohlen (ECI/FOGRA Beta ICC-Profil) [Warnung]
	X	! Ausgabebedingung nicht für Rollennoffsetdruck empfohlen (ECI/FOGRA Beta ICC-Profil)
	X	! Ausgabebedingung nicht für Zeitungsdruck empfohlen (ECI/FOGRA Beta ICC-Profil)

Acrobat 9+X BO RO ZG	Acrobat XI+DC BO RO ZG	Version 2.2.2
X X X	X X X	! Kein PDF/X-4 Dokument (=> ZUERST ALS PDF/X-4 SICHERN !!!) [Fehler]
X X X	X X X	! PDF/X-1a-Dokument entspricht nicht dem gewählten PDF/X-4 Standard [Fehler]
X X X	X X X	! PDF/X-3-Dokument entspricht nicht dem gewählten PDF/X-4 Standard [Fehler]
X X X	X X X	
X X X	X X X	
X X X	X X X	
X X X	X X X	
X X X	X X X	
X X X	X X X	
X X X	X X X	
X X X	X X X	
X X X	X X X	
X X X	X X X	
X X X	X X X	
X X X	X X X	
X X X	X X X	
X X X	X X X	! Transparenzreduzierungsfarbraum stimmt nicht mit Ausgabebedingung überein (v2.2.2) [Fehler]
	X X X	! Transparenzreduzierungsfarbraum ist nicht DeviceCMYK (V2.2.2)

NEUE VERSION	VERÄNDERUNG	GRUND	VERAN DATUM
<b>Version 2.2</b>	<b>Veränderung</b>	<b>Grund</b>	<b>Verantw Datum</b>
WIZARD: Mehr als 0 Schmuckfarbauszüge [Warnung]	3 → 0 Schmuckfarben	Keine Schmuckfarben in RSTJ (DK)	
! Schwarzer Text vermutlich resepariert [Warnung]	Neu	Neuer Check	PK
! Schwarze Fläche vermutlich resepariert [Warnung]	Neu	Neuer Check	PK
! Schwarzer Text (0% Grau) kleiner als 12 pt überdruckt, spart CMYK jedoch aus [Warnung]	Neu	Fehlender Check	PK
! Schwarzer Text (0% Grau) ab 12 pt überdruckt, spart CMYK jedoch aus (Kontur) [Warnung]	Neu	Fehlender Check	PK
! Ausgabebedingung nicht für Produktion empfohlen (ECI/FOGRA Beta ICC-Profil) [Warnung]	Neu	Neue Beta-Profile der ECI	PK/STJ
! Ausgabebedingung nicht für Rollennoffsetdruck empfohlen (ECI/FOGRA Beta ICC-Profil) [Warnung]	Neu	Neue Beta-Profile der ECI	PK
! Ausgabebedingung nicht für Zeitungsdruck empfohlen (ECI/FOGRA Beta ICC-Profil) [Warnung]	Neu	Neue Beta-Profile der ECI	PK
! Auflösung von Farb- und Graustufenbildern grösser als 750 ppi (V2.2) [Info]	Anpassung Meldung	Angleichung an andere Ch	STJ
! Text- oder Vektorobjekt verwendet kalibriertes Grau [Fehler]	Anpassung Meldung	Angleichung an andere Ch	STJ
! Text- oder Vektorobjekt verwendet kalibriertes RGB [Fehler]	Anpassung Meldung	Angleichung an andere Ch	STJ
! Haarlinie unter 0.25 pt mit mindestens 2 Farben [Warnung]	Anpassung Meldung	Klarere Meldung	STJ
! Ausgabebedingung nicht für Druck empfohlen (unbekanntes ICC-Profil) V2.2 [Warnung]	keine Änderung (Sicherheit)	Saubere Definition	STJ
! OK: Ausgabebedingung ist für gestrichenes Papier (330%) [Info]	Hinzufügen des GFA in Meldung	Angleichung an andere Ch	STJ
! OK: Ausgabebedingung ist für gestrichenes Papier (330%, NP-Raster) [Info]	Hinzufügen des GFA in Meldung	Angleichung an andere Ch	STJ
! OK: Ausgabebedingung ist für ungestrichenes gelbliches Papier (320 %) [Info]	Hinzufügen des GFA in Meldung	Angleichung an andere Ch	STJ
! OK: Ausgabebedingung ist für ungestrichenes weisses Papier (300 %) [Info]	Hinzufügen des GFA in Meldung	Angleichung an andere Ch	STJ
! OK: Ausgabebedingung ist für ungestrichenes weisses Papier (300%, NP-Raster) [Info]	Hinzufügen des GFA in Meldung	Angleichung an andere Ch	STJ
	Entfernen des Checks	Zulassung von ICC V4 (C&S)	STJ
	[Warnung] -> [Info]	Falsch in V2.1	STJ
	Korrektur in Erklärung	Verweis auf Korrekturprofil	STJ
	Korrektur in Erklärung	Verweis auf Korrekturprofil	STJ
! Transparenzreduzierungsfarbraum für Softmask ist weder DeviceCMYK noch DeviceGray (V2.2) [Fehler]	neu in Rollennoffset und Zeitung	Fehlte in V2.1	STJ
! Transparenzreduzierungsfarbraum für Softmask ist weder DeviceCMYK noch DeviceGray (V2.2) [Fehler]	Text kleiner als 5 pt innerhalb der BleedBox (Beschnittrahmen) [Warnung]	Austausch gegen eingeb. Check Automatische Übersetzung	STJ
Text kleiner als 5 pt und verwendet mehr als eine Farbkomponente innerhalb der BleedBox (Beschnitt	Text ist kleiner als 8 pt und verwendet mehr als eine Farbkomponente innerhalb der BleedBox (Beschnitt	Austausch gegen eingeb. Check Automatische Übersetzung	STJ
! Linienstärke unter 0.125 pt (V2.2) [Warnung]	Beschränk. auf 1 Farbkomponen	Vermeidung von Doppeltre	STJ
! Formularfelder innerhalb der TrimBox unzulässig [Fehler]	"Tribox" -> "TrimBox"	Schreibfehler in Meldung	STJ
Anzahl Seiten ist ungleich 1 [Fehler]	[Info] -> [Fehler]	Anpassung an V1.3	STJ
Mindestens eine Seite is leer [Fehler]	[Info] -> [Fehler]	Anpassung an V1.3	STJ
! JPEG2000 Kompression verwendet [Info]	Neu	Langsam auf einigen Syst	STJ
! Objekt mit Gesamtfarbauftrag über 320% [Warnung]	Bessere Meldung	Anpassung an andere Pro	STJ
! Objekt mit Gesamtfarbauftrag über 320% (Kontur) [Warnung]	Bessere Meldung	Anpassung an andere Pro	STJ

Version 2.2.1	Veränderung	Grund	Verantw Datum
! Schwarzer Text vermutlich resepariert V2 [Warnung]	Entfernt	Funktioniert nicht	STJ
! Schwarze Fläche vermutlich resepariert V2 [Warnung]	Entfernt	Funktioniert nicht	STJ
	Tiefere Schwellwerte	Anpassung an perz. RI	FS/STJ
	Tiefere Schwellwerte	Anpassung an perz. RI	FS/STJ

Version 2.2.2	Veränderung	Grund	Verantw Datum
! Transparenzreduzierungsfarbraum stimmt nicht mit Ausgabebedingung überein (v2.2.2)	Korrektur in Erklärung	Hinweis auf Acrobat XI	STJ 13.07.14
! Transparenzreduzierungsfarbraum ist nicht DeviceCMYK (V2.2.2)	Korrektur in Erklärung	Entfernen Korrektur-Hinwe	STJ 15.07.14
! Ausgabebedingung nicht für Druck empfohlen (unbekanntes ICC-Profil) (V2.2.2) [Warnung]	Zusätzliche Fred15-Profile	Neue Beta-Profile von ECI	FS/STJ 28.07.14
! Ausgabebedingung nicht für Produktion empfohlen (ECI/FOGRA Beta ICC-Profil) (V2.2.2) [Warnung]	Zusätzliche Fred15-Profile	Neue Beta-Profile von ECI	FS/STJ 28.07.14
! Ausgabebedingung nicht für Produktion empfohlen (ECI/FOGRA Beta ICC-Profil) (V2.2.2) [Warnung]	Ersetzt durch generellen Check	Vereinfachung	STJ 28.07.14
! Ausgabebedingung nicht für Produktion empfohlen (ECI/FOGRA Beta ICC-Profil) (V2.2.2) [Warnung]	Ersetzt durch generellen Check	Vereinfachung	STJ 28.07.14

Version 2.3	Veränderung	Grund	Verantw Datum
! Keine PDF/X-4-Datei (=> BITTE IM LAYOUTPROGAMM NEU ALS PDF/X-4 EXPORTIEREN !!!) (V2.3)	Zulassung von PDF/X-1a + /X-3	Vermeidung unnöt. Konver	STJ 30.10.14
! PDF/X-1a-Datei (kann in einem PDF/X-4 Workflow verarbeitet werden) (V2.3) [Info]	Zulassung von PDF/X-1a + /X-3	Vermeidung unnöt. Konver	STJ 30.10.14
! PDF/X-3-Datei (kann in einem PDF/X-4 Workflow verarbeitet werden) (V2.3) [Info]	Zulassung von PDF/X-1a + /X-3	Vermeidung unnöt. Konver	STJ 30.10.14
! PDF/X-4p-Datei (Ausgabebedingung mit referenziertem ICC-Profil) (V2.3) [Info]	Neu	Info bei PDF/X-4p	STJ 30.10.14
! PDF/X-5g-Datei (benötigt ev. Spezial-Software zur Ausgabe) (V2.3) [Warnung]	Neu	Warnung bei PDF/X-5g	STJ 30.10.14
! PDF/X-5pg-Datei (benötigt ev. Spezial-Software zur Ausgabe) (V2.3) [Warnung]	Neu	Warnung bei PDF/X-5pg	STJ 30.10.14
! PDF/X-5n-Datei (benötigt ev. Spezial-Software zur Ausgabe) (V2.3) [Warnung]	Neu	Warnung bei PDF/X-5n	STJ 30.10.14
! PDF/VT-Datei (benötigt ev. Spezial-Software zur Ausgabe der variablen Daten) (V2.3) [Warnung]	Neu	Warnung bei PDF/VT	STJ 30.10.14
! TrimBox ist gleich gross wie MediaBox (V2.3) [Info]	Neu	Neue Funktion	STJ 30.10.14
! Ausgabebedingung für Large Gamut (FOGRA Beta ICC-Profil) nicht für Produktion empfohlen (V2.3) [Warnung]	Neu	Beta-Profile für large gamt	STJ 30.10.14
Fehler in Bildern [Fehler]	Neu	Neue Funktion	PK 30.10.14
Fehler in der Seitenbeschreibung [Fehler]	Neu	Neue Funktion	PK 30.10.14
Fehler in ICC-Profilen [Fehler]	Neu	Neue Funktion	PK 30.10.14
Fehler in Schriften [Fehler]	Neu	Neue Funktion	PK 30.10.14
! Transparenzreduzierungsfarbraum ist nicht DeviceCMYK (V2.3)	Entfernt	Funktioniert nicht in A9 und	PK 30.10.14
	Anpassung Erklärungstext	Hinweis auf Fehlerbehebun	STJ 13.02.15

	X	X	X					! Transparenzreduzierungsfarbraum für Softmask ist weder DeviceCMYK noch DeviceGray (V2.2)
X	X	X	X	X	X			Gesamtfarbaufrag für gesättigtes Schwarz ist zu hoch [Warnung]
X	X	X	X	X	X			Gesamtfarbaufrag für gesättigtes Schwarz (Kontur) ist zu hoch [Warnung]
X	X	X	X	X	X			Text kleiner als 5 pt innerhalb der BleedBox (Beschnittrahmen) [Warnung]
X	X	X	X	X	X			! Linienstärke unter 0.125 pt (V2.2) [Warnung]
X			X					! Effektiver Gesamtfarbaufrag ist über 320% [Warnung]
X			X					! Effektiver Gesamtfarbaufrag ist über 290% [Warnung]
	X			X				! Effektiver Gesamtfarbaufrag ist über 230% [Warnung]
	X			X				! Effektiver Gesamtfarbaufrag ist über 230% [Warnung]
X	X		X	X				! Auflösung von Farb- und Graustufenbildern ist weniger als 200 ppi (v2.1) [Warnung]
		X		X				! Auflösung von Farb- und Graustufenbildern ist weniger als 150 ppi (v2.1) [Warnung]
X	X		X	X				! Auflösung von Farb- und Graustufenbildern ist zwischen 200 und 300 ppi (v2.1) [Info]
		X		X				! Auflösung von Farb- und Graustufenbildern ist zwischen 150 und 225 ppi (v2.1) [Info]
X	X	X	X	X	X			! Auflösung von Strichbildern ist weniger als 550 ppi (v2.1) [Warnung]
X	X	X	X	X	X			! Auflösung von Strichbildern zwischen 550 und 800 ppi (v2.1) [Info]
X	X		X	X				! Auflösung einer Einzelbildseite hat weniger als 300 ppi [Warnung]
		X		X				! Auflösung einer Einzelbildseite hat weniger als 200 ppi [Warnung]
X	X		X	X				! Auflösung einer Einzelbildseite hat zwischen 300 und 450 ppi [Info]
	X			X				! Auflösung einer Einzelbildseite hat zwischen 200 und 300 ppi [Info]

								! Transparenzreduzierungsfarbraum für Softmask ist weder DeviceCMYK noch DeviceGray (V2.3)
								! Text kleiner als 5 pt innerhalb der BleedBox (Beschnittrahmen) [Info]
								! Linienstärke unter 0.125 pt (V2.2) [Info]
								! Effektiver Gesamtfarbaufrag ist über 335% (GWG2015) [Fehler]
								! Effektiver Gesamtfarbaufrag ist zwischen 305% und 335% (GWG2015) [Warnung]
								! Effektiver Gesamtfarbaufrag ist über 310% (GWG2015) [Fehler]
								! Effektiver Gesamtfarbaufrag ist zwischen 290% und 310% (GWG2015) [Warnung]
								! Effektiver Gesamtfarbaufrag ist über 250% (GWG2015) [Fehler]
								! Effektiver Gesamtfarbaufrag ist zwischen 230% und 250% (GWG2015) [Warnung]
								! Auflösung von Farb- und Graustufenbildern ist weniger als 200 ppi (V2.3) [Warnung]
								! Auflösung von Farb- und Graustufenbildern ist weniger als 150 ppi (V2.3) [Warnung]
								! Auflösung von Farb- und Graustufenbildern ist zwischen 200 und 300 ppi (V2.3) [Info]
								! Auflösung von Farb- und Graustufenbildern ist zwischen 150 und 225 ppi (V2.3) [Info]
								! Auflösung von Strichbildern ist weniger als 550 ppi (V2.3) [Warnung]
								! Auflösung von Strichbildern zwischen 550 und 800 ppi (V2.3) [Info]
								! Auflösung einer Einzelbildseite hat weniger als 300 ppi (v2.3) [Warnung]
								! Auflösung einer Einzelbildseite hat weniger als 200 ppi (v2.3) [Warnung]
								! Auflösung einer Einzelbildseite hat zwischen 300 und 450 ppi (V2.3) [Info]
								! Auflösung einer Einzelbildseite hat zwischen 200 und 300 ppi (V2.3) [Info]

Anpassung Erklärungstext	Hinweis auf Fehlerbeheb	STJ	13.02.15
Entfernt	Redundant	STJ	30.10.14
Entfernt	Redundant	STJ	30.10.14
Textgr. > 0.2, [Warnung] -> [Info]	Anzeigen-ID (Publicitas), C	STJ	15.02.15
[Warnung] -> [Info]	Anpassung an GWG 2015	STJ	15.02.15
320->335%, [Warnung] -> [Fehl	Anpassung an GWG 2015	STJ	15.02.15
Neu	Anpassung an GWG 2015	STJ	15.02.15
290->310%, [Warnung] -> [Fehl	Anpassung an GWG 2015	STJ	15.02.15
Neu	Anpassung an GWG 2015	STJ	15.02.15
230->250%, [Warnung] -> [Fehl	Anpassung an GWG 2015	STJ	15.02.15
Neu	Anpassung an GWG 2015	STJ	15.02.15
< 199.5 statt <= 199.4	Vermeidung von Lücken	STJ	15.02.15
< 149.5 statt <= 149.4	Vermeidung von Lücken	STJ	15.02.15
< 299.5 statt <= 299.4	Vermeidung von Lücken	STJ	15.02.15
< 224.5 statt <= 224.4	Vermeidung von Lücken	STJ	15.02.15
< 549.5 statt <= 549.4	Vermeidung von Lücken	STJ	15.02.15
< 799.5 statt <= 799.4	Vermeidung von Lücken	STJ	15.02.15
< 299.5 statt <= 299.4	Vermeidung von Lücken	STJ	15.02.15
< 199.5 statt <= 199.4	Vermeidung von Lücken	STJ	15.02.15
< 399.5 statt <= 399.4	Vermeidung von Lücken	STJ	15.02.15
< 299.5 statt <= 299.4	Vermeidung von Lücken	STJ	15.02.15

<b>Acrobat 9+X Acrobat XI+DC</b>	<b>Version 2.3</b>							
<b>BO RO ZG BO RO ZG</b>								
X	X							! Effektiver Gesamtfarbaufrag ist über 335% [Fehler]
X			X					! Effektiver Gesamtfarbaufrag ist zwischen 305% und 335% [Warnung]
	X			X				! Effektiver Gesamtfarbaufrag ist über 310% [Fehler]
	X			X				! Effektiver Gesamtfarbaufrag ist zwischen 290% und 310% [Warnung]
	X			X				! Objekt mit Gesamtfarbaufrag über 290% [Warnung]
	X			X				! Objekt mit Gesamtfarbaufrag über 290% (Kontur) [Warnung]
		X			X			! Effektiver Gesamtfarbaufrag ist über 250% [Fehler]
		X			X			! Effektiver Gesamtfarbaufrag ist zwischen 230% und 250% [Warnung]
		X			X			! Objekt mit Gesamtfarbaufrag über 230% [Warnung]
		X			X			! Objekt mit Gesamtfarbaufrag über 230% (Kontur) [Warnung]
X			X					
X			X					
X			X					! Ausgabebedingung nicht für Produktion empfohlen (ECI/FOGRA Beta ICC-Profil) (V2.2.2) [Warnung]
X			X					! Ausgabebedingung nicht für Bogenoffsetdruck empfohlen (Standard ICC-Profil) [Warnung]
	X			X				! Ausgabebedingung nicht für Produktion empfohlen (ECI/FOGRA Beta ICC-Profil) (V2.2.2) [Warnung]
	X			X				! Ausgabebedingung nicht für Rollenoffsetdruck empfohlen (Standard ICC-Profil) [Warnung]
		X			X			! OK: Ausgabebedingung ist für Zeitungsdruck
		X			X			
		X			X			! Ausgabebedingung nicht für Produktion empfohlen (ECI/FOGRA Beta ICC-Profil) (V2.2.2) [Warnung]
		X			X			! Ausgabebedingung nicht für Zeitungsdruck empfohlen (Standard ICC-Profil) [Warnung]
X	X	X	X	X	X	X	X	! Ausgabebedingung nicht für Druck empfohlen (unbekanntes ICC-Profil) (V2.2.2) [Warnung]

<b>Version 2.4</b>
! Effektiver Gesamtfarbaufrag ist über 320% [Warnung]
! Effektiver Gesamtfarbaufrag ist über 305% [Warnung]
! Objekt mit Gesamtfarbaufrag über 305% [Warnung]
! Objekt mit Gesamtfarbaufrag über 305% (Kontur) [Warnung]
! Effektiver Gesamtfarbaufrag ist über 245% [Warnung]
! Objekt mit Gesamtfarbaufrag über 245% [Warnung]
! Objekt mit Gesamtfarbaufrag über 245% (Kontur) [Warnung]
! OK: Ausgabebedingung ist für gestrichenes Papier (neues ECI-Profil für FOGRA51, 300%) (V2.4) [Info]
! OK: Ausgabebedingung ist für ungestrichenes weisses Papier (neues ECI-Profil für FOGRA52, 300%) (V2.4) [Info]
! Ausgabebedingung nicht für Produktion empfohlen (ECI/FOGRA Beta ICC-Profil) (V2.2.2) [Fehler]
! Ausgabebedingung nicht für Bogenoffsetdruck empfohlen (Standard ICC-Profil) (V2.4) [Warnung]
! Ausgabebedingung nicht für Produktion empfohlen (ECI/FOGRA Beta ICC-Profil) (V2.2.2) [Fehler]
! Ausgabebedingung nicht für Rollenoffsetdruck empfohlen (Standard ICC-Profil) (V2.4) [Warnung]
! OK: Ausgabebedingung ist für Zeitungsdruck (ISONewspaper26v4) (V2.4) [Info]
! Ausgabebedingung nicht für Zeitungsdruck empfohlen (WAN-IFRANewspaper26v) (V2.4) [Warnung]
! Ausgabebedingung nicht für Produktion empfohlen (ECI/FOGRA Beta ICC-Profil) (V2.2.2) [Fehler]
! Ausgabebedingung nicht für Zeitungsdruck empfohlen (Standard ICC-Profil) (V2.4) [Warnung]
! Ausgabebedingung nicht für Druck empfohlen (unbekanntes ICC-Profil) (V2.4) [Warnung]

<b>Veränderung</b>	<b>Grund</b>	<b>Verantw</b>	<b>Datum</b>
335->320, [Fehler]->[Warnung]	Anpassung an GWG2015	STJ	10.12.15
Entfernt	Anpassung an GWG2015	STJ	10.12.15
310->305, [Fehler]->[Warnung]	Anpassung an GWG2015	STJ	10.12.15
Entfernt	Anpassung an GWG2015	STJ	10.12.15
290% -> 305%	Anpassung an GWG2015	STJ	10.12.15
290% -> 305%	Anpassung an GWG2015	STJ	10.12.15
250->245, [Fehler]->[Warnung]	Anpassung an GWG2015	STJ	10.12.15
Entfernt	Anpassung an GWG2015	STJ	10.12.15
230% -> 245%	Anpassung an GWG2015	STJ	10.12.15
230% -> 245%	Anpassung an GWG2015	STJ	10.12.15
neu	Neues ECI-Profil	STJ	10.12.15
neu	Neues ECI-Profil	STJ	10.12.15
[Warnung] -> [Fehler]	Finale Profile erhältlich	STJ	10.12.15
Hinzufügen des WAN-Profiles	Neues WAN/IFRA-Profil	STJ	10.12.15
[Warnung] -> [Fehler]	Finale Profile erhältlich	STJ	10.12.15
Hinzufügen der neuen Profile	Neue ECI-Profile	STJ	10.12.15
Anpassung Erläuterung	Neues WAN/IFRA-Profil	STJ	10.12.15
neu	Neues WAN/IFRA-Profil	STJ	10.12.15
[Warnung] -> [Fehler]	Finale Profile erhältlich	STJ	10.12.15
Hinzufügen der neuen Profile	Neue ECI-Profile	STJ	10.12.15
Hinzufügen der neuen Profile	Neue ECI-Profile	STJ	10.12.15

<b>Acrobat 9+X Acrobat XI+DC</b>	<b>Version 2.4</b>							
<b>BO RO ZG BO RO ZG DD</b>								
	X							
								X
X	X	X	X	X	X	X	X	Schmuckfarbe verwendet [Info] / ! Schmuckfarbe verwendet (V2.3) [Info]
X	X	X	X	X	X			! Linienstärke unter 0.125 pt (V2.2)
X	X	X	X	X	X	X	X	! Keine PDF/X-Datei (=> BITTE IM LAYOUTPROGAMM NEU ALS PDF/X-4 EXPORTIEREN !!!) (V2.3)

<b>Version 2.5</b>
! Text ist kleiner als 8 pt und verwendet mehr als eine Farbkomponente [Warnung]
! Haarlinie unter 0.25 pt mit mindestens 2 Farben [Warnung]
! Schmuckfarbe verwendet (V2.5) [Info]
! Keine PDF/X-Datei (=> BITTE ZUERST ALS PDF/X-4 EXPORTIEREN !!!) (V2.5) [Fehler]

<b>Veränderung</b>	<b>Grund</b>	<b>Verantw</b>	<b>Datum</b>
Auch in Digitaldruck	User-Feedback	PK	10.05.17
Auch in Digitaldruck	User-Feedback	PK	10.05.17
Custom-Check	Nur innerhalb TrimBox	STJ	10.05.17
Entfernt	Nicht relevant mit CTP	STJ	10.05.17
Anderer Check	Kompatibilität zu QXP	STJ	10.05.17

<b>Acrobat 9+X Acrobat XI+DC</b>	<b>Version 2.5</b>							
<b>BO RO ZG BO RO ZG DD</b>								
X	X	X	X	X	X	X		
X	X	X	X	X	X	X	X	! Ausgabebedingung nicht für Druck empfohlen (unbekanntes ICC-Profil) (V2.4) [Warnung]
X	X	X	X	X	X	X	X	! JPEG2000 Kompression verwendet [Info]

<b>Version 2.6</b>
! ACHTUNG: Ausgabebedingung ist eciCMYK (FOGRA53) (V2.6) [Warnung]
! Ausgabebedingung nicht für Druck empfohlen (unbekanntes ICC-Profil) (V2.6) [Warnung]
! JPEG2000 Kompression verwendet [Warnung]

<b>Veränderung</b>	<b>Grund</b>	<b>Verantw</b>	<b>Datum</b>
Neu	Neues ECI-Profil	STJ	21.08.19
mit eciCMYK	eciCMYK hinzugefügt	STJ	21.08.19
[Info] -> [Warnung]	PDFX-ready-Tests	STJ	21.08.19

BO = Bogenoffset  
RO = Rollenoffset  
ZG = Zeitung  
DD = Digitaldruck