

Checkliste Workflow

Ist ein Normalisierer enthalten und was leistet er?

Handelt es sich um einen Einzelseitenworkflow; welche Bogenmontagesysteme ?

Wie wird das ROOM Prinzip verwirklicht?

Wieweit kann die vorhandene digitale Infrastruktur integriert werden?

(- Ausschießsystem, - Belichter, - Drucker, - Digitalproofers, - Formproofers)

Können alle erforderlichen Datenformate verarbeitet werden?

PostScript 1-3; Composite und separiert? PDF bis 1.4 und 1.5

CEPS-Daten (Scitex CT/LW, Hell, Crosfield)

Durchsatz bei der Verarbeitung von CopyDot?

Können alle erforderlichen Datenformate

PostScript 1-3, Composite und separiert?

Job Ticket bereits in der Datenbank?

Tracking möglich?

Grafischer

Einbau

Die vollständige Fassung erhalten Sie im Rahmen
einer Workflow Beratung !
(Gesamtumfang 16 Seiten)

Welche

gespeichert?

Welche

Können

Abläufe einbezogen werden?

Wie sind die folgenden Grundanforderungen an den Workflow gelöst?

Normalisierer

Einzelseitenworkflow

ROOM-Prinzip

Verarbeitung von (vor-)interpretierten Daten

Integration vorhandener digitaler Infrastruktur

- Ausschießsystem
- Belichter
- Drucker
- Digitalproofer
- Formproofer

Datenformate

Welche Datenformate werden eingangsseitig akzeptiert?

- Behandlung colorierter TIFFS aus Quark
- Behandlung von Duplex/Triplex
- Behandlung von Sonderfarbenverläufen

Sind verarbeitete Daten als PDF ausgebbar?

- Einzelseiten
- Fertige Bögen

Kann auch noch PostScript Level 2 ausgegeben werden ?

Beschreiben Sie bitte, wie Copy-Dot-Daten in Ihrem Workflow verarbeitet werden können

Gibt es in irgendeiner Weise Beschränkungen bei der Verarbeitung von Schmuckfarben

Können CEPS-Daten (Scitex, CT/LW, TIFF/IT) - Daten eingespielt werden ?

Ist Softproofing vom RIP möglich?
Welche Zoom-Optionen
Gibt es Farbauftragsmessungen?
Gibt es Geometriemessungen ?
Beliebige Farbzusammenstellungen?
Auch Client-Zugriff ?
Welche Anzahl Client ?

Welche Hardwareplattformen ?
Gibt es Unterschiede ?
Wie sind die Hard
Wie sieht ein

Die vollständige Fassung erhalten Sie im Rahmen
einer CTP Beratung !
(Gesamtumfang 6 Seiten)

CTP?
wenn installiert werden ?

Aktuelle Hardware als RIP-Grundlage ?
Für welchen Anforderungen ?

Welches Ausfallsicherungskonzept existiert für das RIP ?

Durchsatz-Angaben

Dauer des Rippens einer durchschnittlich bebilderten Platte 70x100

Beispielsangaben von Installationen

Referenzen zur Besichtigung ?

Wieviele Installationen gibt es in D, E , USA und ROW ?

Wo ist ein Durchsatztest möglich ?

Bei wievielen Formen 70x100 @2400 dpi /Tag sehen Sie die Obergrenze ?

Welche Ausgabegeräte können - außer den hauseigenen -angesteuert werden?

In welcher Form existiert ein RIP-Logbuch ?
 Kann es in Excel/DB oä. exportiert werden ?

Welche Funktionalitäten gibt es in der Ausgabesteuerung:

- Prioritäten
- Prioritäten nach Namensvergabe
- Fernsteuerung
- Load balancing
- Separations-Zusammenhalt

Wie ist die Widerabrufbarkeit von Formen bzw. Platten gelöst ?
 Welche Eingaben muß man machen ?
 Kann das ein Drucker in der Nachtschicht ?

Gibt es eine Fernwartung des Rips ?
 Welche Funktionen beinhaltet die Fernwartung ?

In welcher Form existiert ROOM ?
 CT/LW
 Rasterdaten

Gibt es eine Option zur Übernahme von Bitmaps in Photoshop zur Bearbeitung und anschließend neuem Ripdurchlauf?
 (Bsp: Veränderung von Satzspiegel Stand, Veränderung von „;Papiergröße“)

Welche sonstigen Sonderfunktionen gibt es ?
 z.. Double Burn ?
 Step-and-Repeat ?

Integration

Wer übernimmt die Verantwortung für die Einbindung des RIPS in das vorhandene Netzwerk ?

Auf welchen Clients läuft der Workflow

Wie wird sich Ihr Workflow auf JDF einstellen?

Welche Funktionalitäten bietet der Workflow zum Datenmanagement

Gibt es eine Archivierungsfunktion