

Digital Information Ltd.

TrueFlow DI-Plot Integration

Window 1: To select a jobticket choose "Jobs" on the left hand side and then select the job and press the 3th icon called "Execute jobticket" next to the jobname.

TRUEFLOW - Microsoft Internet Explorer

Adresse: http://192.168.1.12/tf/main/MainMain3.asp

List

Jobname: 4477_02_Vordruck

Prozess: [Icon]

Jobs: [Icon]

- Liste
- Job erstellen
- Eigenschaften
- Dateiinformatioenen
- Ausschiesser
- JobTicket ausführen
- Arbeitsprozess

Hotfolder: [Icon]

Modul: [Icon]

Systeminformation: [Icon]

Zusätzliches: [Icon]

System [Icon]

Fehler [Icon]

Mitteilung [Icon]

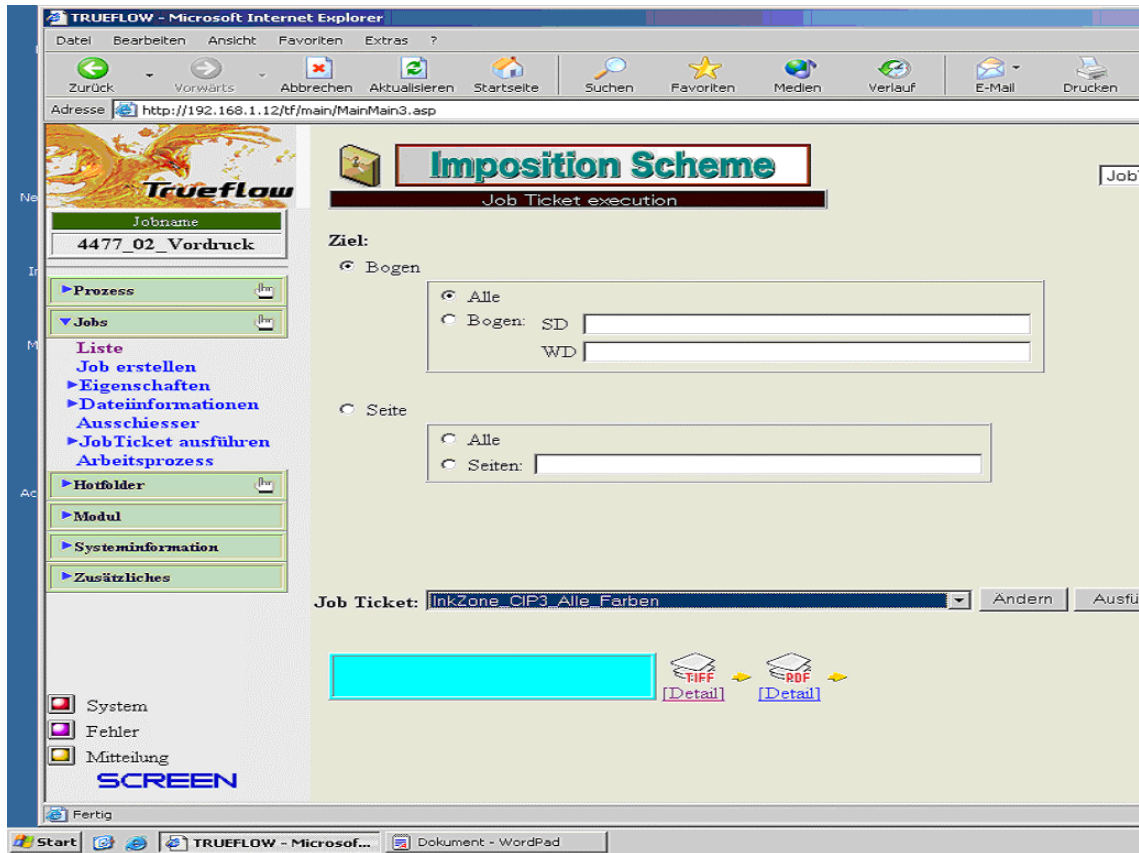
SCREEN

<input type="checkbox"/>	Name	Kommentar
<input type="checkbox"/>	4522 02 A6 5	[Icons]
<input type="checkbox"/>	4477 02 Vordruck	[Icons]
<input type="checkbox"/>	4477 02 Eindruck	[Icons]
<input type="checkbox"/>	4501 02 Holiday	[Icons]
<input type="checkbox"/>	4475 02 Thuner Amtsanzeiger	[Icons]
<input type="checkbox"/>	florian helfer	[Icons]
<input type="checkbox"/>	4537 02 concert-plakat	[Icons]
<input type="checkbox"/>	4537 02 concert A5	[Icons]
<input type="checkbox"/>	4513 02 santschi	[Icons]
<input type="checkbox"/>	4516 02 Baumgartner	[Icons]

Fertig

Digital Information Ltd.

Window 2: Select "Bogen" and the desired plates. Select the jobticket for the DI-Plot output called "Inkzone ..."



Jobtickets

Template creation

The jobticket for Di-Plot Inkzone is a combination of a TIFF and a RippedPDF output.

First create the templates/modules tiff and rippedpdf:
Select in section "Template" "Jobticket"

In "Output" create the modul/templates "TIFF" and "RippedPDF"

PDF

1. Select new and create the "RippedPDF" template
2. Settings like in PDF Screenshots in the windows below
3. Select "save" on the bottom of the window. Name it "PDF for DI-Plot Inkzone"

TIFF

1. Select new and create the "TIFF" template
2. Settings like in TIFF Screenshots in the windows below
3. Select "save" on the bottom of the window. Name it "TIFF for DI-Plot Inkzone"

Digital Information Ltd.

Window 1 : Create templates

Output
Liste

Normal DotTIFF-Eingabe

1 /2 Anzahl Nr: 10 GO

<input type="checkbox"/>	Modulname	Ausgabegerät
<input type="checkbox"/>	1 Bit Tiff	1Bit-tiff
<input type="checkbox"/>	Epson Plotter Ausgabe	OutlinePDF
<input type="checkbox"/>	GCC_XL20 Direkt	TIFFOut
<input type="checkbox"/>	HP1050 720dpi Punkt -4	PDFOut
<input type="checkbox"/>	InkZone RippedPDF	PDFOut
<input type="checkbox"/>	InkZone TIFF	TIFFOut
<input type="checkbox"/>	Monitor_PDF	PDFOut
<input type="checkbox"/>	PTR_150lpi K Punkt -4	PT-R4000
<input type="checkbox"/>	Quickmaster DI	1Bit-tiff
<input type="checkbox"/>	Sammelformen Bogen FW	PDFOut

Window 2 : Create templates

Output
Neu(Ausgabe Auswahl)

1 /1 GO

ID	Ausgabe Kurzname	Ausgabotyp	Computer
1	PDF PDFOut	RIPedPDF	TRUEFLOW1
2	TIFF TIFFOut	TIFF	TRUEFLOW1
4	PT-R4000	PT-R4000	TRUEFLOW1
6	PDF OutlinePDF	OutlinePDF	TRUEFLOW1
7	DOT TIFF 1Bit-tiff	DOT-TIFF	TRUEFLOW1
8	TIFF-IT Tiff-it	TIFF-IT	TRUEFLOW1

Digital Information Ltd.

Settings for TIFF

TIFF Output Window 1

TRUEFLOW (AusgabeModul) - Microsoft Internet Explorer

Ausgabe Typ/Art TIFFOut

TIFF Ausgabe

Dateiname: %j_%o_%f

Ausgabe Pfad: \\WINKZONE\Trueflow_Daten

Ausgabe Auflösung: 100 dpi

Qualität: Standard

Ausgabe Einstellungen

Ausgabebereich: Plate imposition

Vergrößerung: W 100 % X H 100 %

Drehung: 0deg

Registermarken: Yes

Ausgabe Separation

Alle Farben (Auch alle Volltonfarben)

Prozessfarben (Konvertieren aller Volltonfarben)

Benutzerdefiniert

Ausgabe Sep. Prozess Rasterwinkelung

Prozess

Ausga

konv_CM

TIFF Output Window 2

TRUEFLOW (AusgabeModul) - Microsoft Internet Explorer

Farbmanagement

Druckpunktzunahme: No Yes

Druckpunktzunahme-Kurve: minus4.dgt

Farbkorrektur: No Yes

Eingabeprofil: Adobe CMYK

Ausgabeprofil: Adobe CMYK

Rendering: Default

Papierton erhalten: Yes

Schwarz beibehalten: No

Bereich: All

Rasterwink

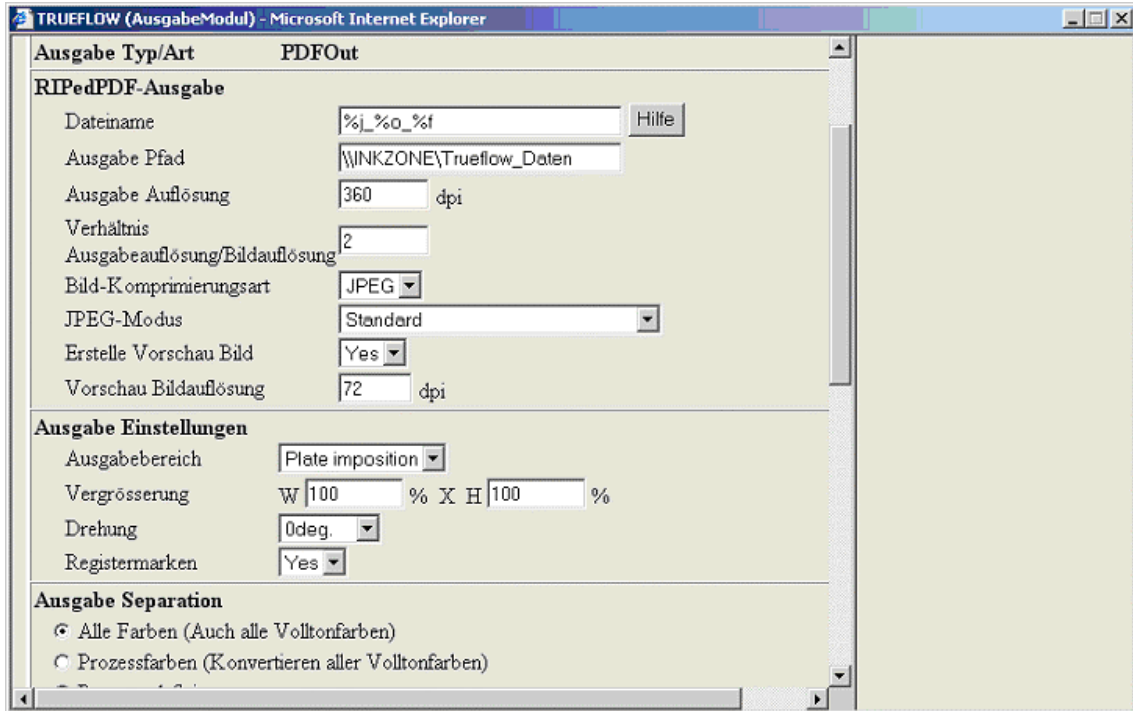
C M Y

C M Y

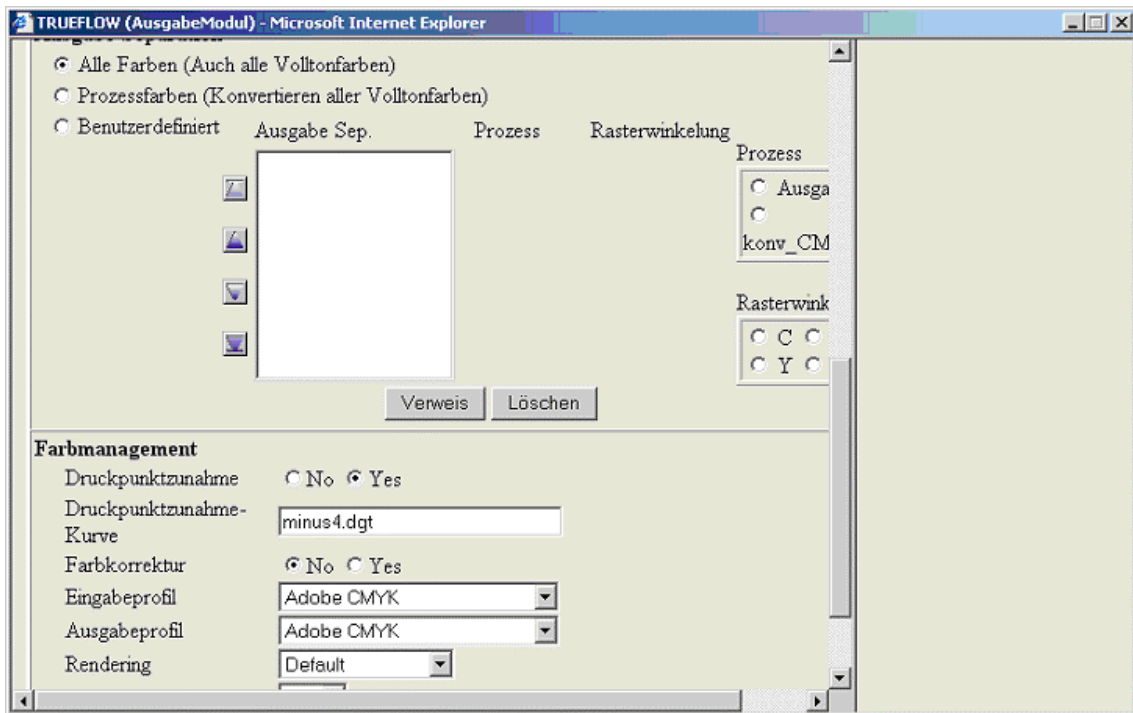
Digital Information Ltd.

Settings for PDF

PDF Window 1

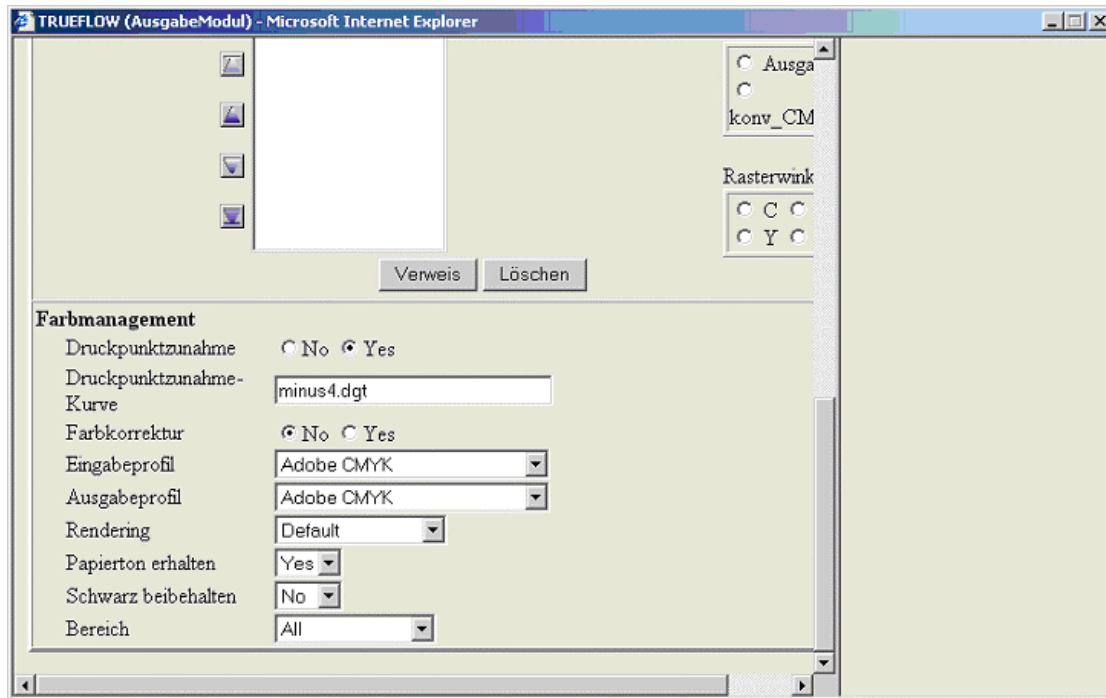


PDF Window 2



Digital Information Ltd.

PDF Window 3



Digital Information Ltd.

PDF Template creation

Now as the templates/modules tiff and rippedpdf are created, the final jobticket can be defined

1. Select "Jobticket"
2. Select "NEW"
3. Select as Output 1: the created template "PDF for DI-Plot Inkzone"
4. Select as Output 2: the created template "TIFF for DI-Plot Inkzone"
5. Save as "Inkzone Output"

