

I  
N  
F  
O  
R  
M  
A  
T  
I  
O  
N

# *One* Vision

*Dialog, der aufs Ganze geht.*

*DigiScript*<sup>TM</sup>

*DigiServer*<sup>TM</sup>

*Imposition*<sup>TM</sup>

## **Unser Ziel...**

... ist es, Software-Lösungen für die produktionssichere Weiterverarbeitung von PS-, PDF- und EPS-Dateiformaten zu liefern. Unsere Software ist ideal für alle Betriebe der grafischen Industrie, wie Verlage, Druckereien, Reprintbetriebe, Satzunternehmen, Werbeagenturen, DTP-Studios, kurz alle die mit digitalen Daten arbeiten.

Um unsere innovativen Produkte praxisnah und praxisgerecht anbieten zu können, haben wir ein flächendeckendes Netz von graphischen Fachhandelspartnern aufgebaut.

Ihrem Anspruch an eine schnelle, sichere und saubere Produktion werden wir durch die nahtlose Integration unserer Lösungen in Ihre bestehende Produktionsumgebung gerecht.

Hierzu bieten wir Ihnen interaktive und automatische Lösungen für die Sicherung Ihrer Produktionsstrecke an.



# **OV-DigiScript™**

## **für saubere Dateiformate**

DigiScript prüft, öffnet und korrigiert Ihre digital vorliegenden Kundenaufträge und gibt diese in einem sauberen PS- oder PDF-Dateiformat an Ihre Produktionsumgebung weiter. Fehlerhafte Dateien können professionell in Bild, Text und Grafik wie gewohnt nachbearbeitet werden, ohne Berücksichtigung, aus welcher Systemumgebung diese Daten stammen. Fehlerhaft bzw. unvollständig protokollierte Dateien aus DigiServer können hiermit ebenfalls geändert oder ergänzt werden.

### **Schlüsselfunktionen**

- Annahme & Editierbarkeit von EPS, PDF, separiertes und unsepariertes PostScript
- für Änderungen werden die in PS eingebetteten Fonts extrahiert
- zoomen bis 80.000%, Einstellung auch auf dpi möglich (WYSIWYG)
- professionelle Bearbeitung in Bild, Text, Grafik in einem Dokument, auf einer Seite
- Farben ändern auf mehreren Seiten

= sichere Produktion durch Ausgabe sauberer PS-Daten

# **OV-DigiServer™**

## **für schnelle Verarbeitung**

Stellen Sie Ihre Kundendaten, bestehend aus PDF, EPS, AI, TIFF und PS, mittels individueller Parameter auf Ihre Produktionsstrecke ein. Eine automatische und störungsfreie Produktion ist von Beginn der Datenannahme somit sichergestellt.

Das Protokoll liefert Ihnen genaue Informationen über die Daten. Notwendige Änderungen und Ergänzungen können mit DigiScript in Bild, Text und Grafik vorgenommen werden.

### **Schlüsselfunktionen**

- PS-Fehler werden vor der Produktion aussortiert und führen nicht zu Störungen Ihres Produktionsablaufes
- vollautomatische Auftragsbearbeitung und -kontrolle
- automatische Interpretation von PDF-, EPS-, AI-, TIFF- und separierten und unseparierten PS-Dateien
- fehlerhafte Dateien werden protokolliert und können professionell mit DigiScript nachbearbeitet werden
- betriebssystem- und programmunabhängige Datenformate

= Produktionsstreckensicherung durch Ausgabe sauberer PS-Daten

# **OV-*Imposition***<sup>TM</sup>

## **für sicheres Ausschießen**

OneVision-Imposition in Verbindung mit DigiScript oder DigiServer die sichere Ausschießlösung. Es werden keine Importfilter benötigt. Durch die OneVision-Produkte DigiServer bzw. DigiScript ist eine plattform- & programmunabhängige Verarbeitung möglich.

Die gemischte Verarbeitung von PS, EPS, PDF, AI und TIFF erlaubt somit einen optimierten Arbeitsfluß. Eine schnellere Produktion wird in Imposition durch OPI-Unterstützung gewährleistet.

### **Schlüsselfunktionen**

- keine Importfilter notwendig
- WYSIWYG-Bildschirmdarstellung des ausgeschossenen Gesamtbogens, bis zu 80.000%  
Ansichts-Vergrößerung möglich
- automatische Seitenbestimmung durch die integrierte Origami-Funktion über die Angabe der Falzungen
- einfache Kombination von Text- und Bilddateien unterschiedlicher Herkunft
- automatische Skalierung des Bogens für Proofausdruck auf beliebigen Ausgabegeräten

=sicheres Ausschießen durch bereinigten PS-Code