



## ProzessStandard Offsetdruck Einführung (PSO Einführung)



[to view the images, please](#)

[click](#)

[mehr Bilder, hier klicken.](#)

### ProzessStandard Offsetdruck Einführung (PSO Einführung)

XBROTKRUMENNAVIGATION  DIENSTLEISTUNG

#### ProzessStandard Offsetdruck

Der ProzessStandard Offsetdruck (PSO) regelt den Workflow von der Datenaufbereitung bis zum fertigen Druckprodukt. Der PSO soll helfen, Probleme frühzeitig zu erkennen, Fehler zu vermeiden und schon im Vorfeld zu bestimmen, wie das Ergebnis auf dem Papier später im Druckprozess darstellt. Die Anwendung des PSO hat u.a. zum Ziel, hohe Prozesssicherheit in der laufenden Produktion zu erreichen, Reklamationen im Vorfeld zu vermeiden und dadurch den Geschäftserfolg zu verbessern. Demnach ist die Einführung des PSO nichts anderes als eine Prozessoptimierung nach anerkannten Empfehlungen (FOGRA/bvdm) und Normen (ISO 12647-2).

#### Was ist PSO?

Der ProzessStandard Offsetdruck ist ein verbindlicher Qualitätsstandard im Offsetdruck. Er umfasst den Workflow für die Erzeugung von Druckprodukten, und hilft maßgeblich, das Endergebnis bereits im Vorfeld zu bestimmen.

#### Was bietet PSO?

Drucken nach ProzessStandard Offsetdruck bietet Ihnen eine standardisierte Ausgabequalität von der Datenerzeugung über den High End Digitalproof bis zum Auflagendruck. Dies bedeutet eine stabile Qualitätssteigerung bei gleichzeitiger Kostenreduzierung durch Material- und Zeiteinsparung sowie erhebliche Verbesserungen im Arbeitsablauf und hohe Produktionssicherheit.

#### Zertifizierung

Ihre Zertifizierung nach ISO 12647-2 - ProzessStandard Offsetdruck stellt nach unserer unterstützenden Beratung nichts mehr im Wege.

#### Die wichtigsten Vorteile für Sie:

Digitalproof und Druck stimmen sehr überein

Geringste Farbschwankungen auch in den Nachauflagen

Bilder immer in der richtigen Auflösung und mit den richtigen Profilen

## ProzessStandard Offsetdruck Einführung (PSO Einführung) | von Ihrem Spezialisten mit 20 Jahren Erfahrung

Wir helfen Ihnen den ProzessStandard Offsetdruck in Ihrem Betrieb einzuführen bzw. führen eine Prozessoptimierung nach PSO durch. Dies umfasst u.a.

Workflow-Analyse  
Einsatz von ICC-Standardprofilen  
Prüfdrucksystem-Analyse  
Computer-to-Plate-System-Analyse  
Druckprozess-Analyse  
Kennlinienanpassung im Druck  
Angleichung der Druckmaschinen  
Qualitätssichernde Maßnahmen im Bereich der Messtechnik

Anschließend kann das Ergebnis von der Fogra direkt abgenommen werden. Hierzu fallen dann extra Kosten durch die Fogra an. Wir kümmern uns auf Wunsch um alles. In diesem Rahmen können Sie von uns die hierzu notwendigen Messgeräte mieten und dann gegebenenfalls kaufen, wobei die Miete angerechnet werden kann.

Unsere Artikelnummer: 32853.

Diesen Text in englisch [ProzessStandard Offsetdruck Einführung \(PSO Einführung\)](#) .

---

### Kontakt:

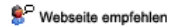
Sollten Sie uns per E-mail kontaktieren, wird bei dem nachfolgenden Link die Artikel-/ERP-Nummer automatisch in die Betreffzeile eingefügt.

Bei Anfragen per Fax geben Sie bitte auch unbedingt die Artikel-/ERP-Nummer an.

**Ihr persönlicher Ansprechpartner/Kontaktformular:**

Tim Brakensiek, [Kontaktformular für ProzessStandard Offsetdruck Einführung \(PSO Einführung\)](#)

last Update: 18.06.2009



---

Kunden, die sich diesen Artikel angesehen haben, haben sich auch folgende Produkte angesehen:

- [ProzessStandard Offsetdruck Einführung \(PSO Einführung\)](#)

XFOOTERINFO

## Angebotsbedingungen:

**Bitte kontaktieren Sie uns nach Möglichkeit nur über das Kontaktformular und auf jeden Fall nur ausschließlich dann wenn Sie Unternehmer sind.**

**Wir haben keinen Internet Shop. Um Spam zu vermeiden mussten wir ein bewährtes Validationsystem einführen. Das macht Ihnen vielleicht etwas mehr Arbeit aber dafür können wir uns auf unsere Aufgabe konzentrieren Ihnen schnell und zuverlässig ein durchdachtes Angebot zu unterbreiten. Wir geben telefonisch grundsätzlich keine Preise durch. Da wir täglich eine dreistellige Anzahl an Anfragen bekommen arbeiten bis zu 11 Personen in der Angebotserstellung. Angebote werden bei uns durch Menschen gefertigt. Die Beantwortung bei höherwertigen Produkten ist zweistufig, da jedes Angebot erst der Geschäftsleitung zur Freigabe vorgelegt wird. Ist der Artikel rot, ist er nicht mehr verfügbar und wir suchen jenen zum Ankauf. Wenn Sie in einem solchen Fall über das Kontaktformular sich mit uns in Verbindung setzen, merken wir Sie vor für den Fall, das der Artikel wieder vorrätig ist.**

**Jeder Vertrag kommt nur zu unseren AGB zu Stande.**

Jedes Angebot ist freibleibend. Irrtum, Änderungen und Zwischenverkauf vorbehalten.

Sie erhalten immer eine Rechnung mit ausgewiesener MwSt. die ausschließlich per Vorkasse oder in Bar bei Abholung zu zahlen ist. Wenn Sie sich bei [paypal](#) anmelden können Sie auch über Kreditkarte zahlen. Um zu Überprüfen, ob Sie als EU Mitglied die Waren

mehrwertsteuerfrei importieren können, folgen Sie bitte dem Link: [VIES VAT number validation / MwSt.-Informationsaustauschsystem \(MIAS\) Validierung der MwSt.-Nummer](#) und prüfen dort, ob Ihre MwSt. ID Nummer erfolgreich validiert werden kann. Falls jene nicht erfolgreich validiert werden kann, fakturieren wir nur mit MwSt.



Besuchen Sie den neuen  
Marktplatz,  
für Prepress, Press und  
Postpress:  
[www.worldprintmarket.de](http://www.worldprintmarket.de)

Schaffen Sie Liquidität durch  
den Verkauf nicht mehr  
benötigter Maschinen.

Visit the new marketplace  
for prepress,  
press and postpress:  
[www.worldprintmarket.com](http://www.worldprintmarket.com)



X-Rite IntelliTrax System -  
automatisches spektrales  
Farbmesssystem für Bogen-  
und  
Verpackungsdruckmaschinen  
gemäß PSO für Heidelberg,  
MAN Roland, KBA, Ryobi,  
Komori, Wifag, Mitsubishi.  
In 15 Sekunden scannen Sie  
den Druckkontrollstreifen und  
bekommen graphisch  
dargestellt, was Sie in  
welcher Zone ändern müssen  
um Ihren hinterlegten  
Standard z.B. PSO zu  
erreichen.



Mit Matchflow-adjust wird  
ein PDF-Dokument über das  
Internet zur detaillierten  
inhaltlichen Prüfung und  
Kommentierung  
bereitgestellt.  
Auf diesem Dokument  
können alle  
Projektbeteiligten in  
Abhängigkeit von ihren  
jeweiligen Zugriffsrechten  
Kommentare und  
Änderungswünsche erfassen.  
Alle Anmerkungen werden  
in einer Datenbank  
gespeichert, so dass der  
gesamte  
Abstimmungsprozess  
jederzeit nachvollziehbar  
bleibt. Mit diesem System  
sparen Sie Proof und  
Kurierkosten und machen  
ggf. nur noch einen finalen  
Proof. Wir empfehlen eine  
flache PDF einzustellen, die



Hier Angebot für FR1SX  
Firewire-Adapter anfordern.

Im Lieferumfang CD-ROM  
mit aktueller SilverFast AI  
Studio + HDR  
Demo-Version. Bitte geben  
Sie Ihren Scannertyp an. Wir  
sind sicher, dass nur ein  
optimal gewarteter Linotype  
Hell/Heidelberg  
Chromagraph S3300/S3400,  
Nexscan F4100/F4200,  
Primescan 7100, 8200, 8400  
und Tango/Tango XL sowie  
Topaz HighEnd Scanner  
Qualität bieten und  
Farbabweichungen im Delta  
E 1 Bereich erreicht nach  
Neuprofilierung. Deshalb  
werden wir Ihnen auch die  
Ersatzteile und die  
vorbeugende Wartung mit  
anbieten. Serviceverträge  
sind unter Umständen  
möglich. Nach einer



Datenblatt und ggf. Testbericht  
zu ProzessStandard  
Offsetdruck Einführung (PSO  
Einführung) als PDF  
downloaden.

ProzessStandard Offsetdruck Einführung (PSO Einführung) | von Ihrem Spezialisten mit 20 Jahren Erfahrung

aus den gängigen Workflow  
Systemen geschrieben  
werden kann z.B. AGFA  
Apogee, Heidelberg Prinect,  
Creo Prinergy, Di Plot, wenn  
diese Funktion freigeschaltet  
ist.

Wartung führen wir die DIN  
VDE 701 Prüfung durch.

Diese Seite wurde erstellt mit [matchflow](#) und die PDF Version wurde freigegeben mit [matchflow-adust web2Print – webbrowserbasierte PDF Korrektur und PDF Annotation mit web2print Funktionen](#)

Sämtliche verwendeten Logos sind urheberrechtlich geschützt und gehören den jeweiligen Markeninhabern.

[Login](#) | [Registrieren für Newsletter](#) | [Impressum](#) | [AGB](#) | [Kontakt](#) | [Shop mit Preisen starten](#) | [Fernwartung initialisieren](#) | [Stocklist](#) | [Gesuche](#) |