

# DynaStrip

Bogenmontage für die professionelle Zusammenstellung von Druckbögen



DynaStrip ermöglicht Ihnen die volle Kontrolle über die Anordnung der ausgeschossenen Seiten. Mit DynaStrip lassen sich mehrere unterschiedliche Druckjobs auf einem Standbogen kombinieren. Eine Vorschaufunktion sowohl als Raster im TIF-Vorschaumodus oder als PDF hilft Ihnen dabei, den korrekten Stand und die Positionierung von Seiten und Marken vor dem Druck zu überprüfen.

## Funktionsübersicht:

### Einfache Bedienung

DynaStrip ist einfach zu erlernen und bietet mit seiner grafischen Benutzeroberfläche stets auch visuelle Rückmeldungen zu den gewählten Funktionen.

### Komplette PJTF-Jobs (Windows 4.0 +)

Job Ticket Ausschieß-Pläne können nun zusammen mit den Jobdaten erzeugt werden. Dies erfolgt über die Angabe der PDF-Daten im Dokument-Liste & Index Dialog und über den normalen PPTF-Export.

### Flexible Objekt-Kontrolle

Durch seine objektorientierte Architektur lassen sich in DynaStrip beliebige Objekte und Parameter sehr einfach und schnell erzeugen und kontrollieren: Fügen Sie Beschnitt, Stege, Textzeilen, Farbabnahmebalke, Beschnittzeichen oder Grafiken einfach auf den Bögen hinzu.

### Direkt-Layout PDF

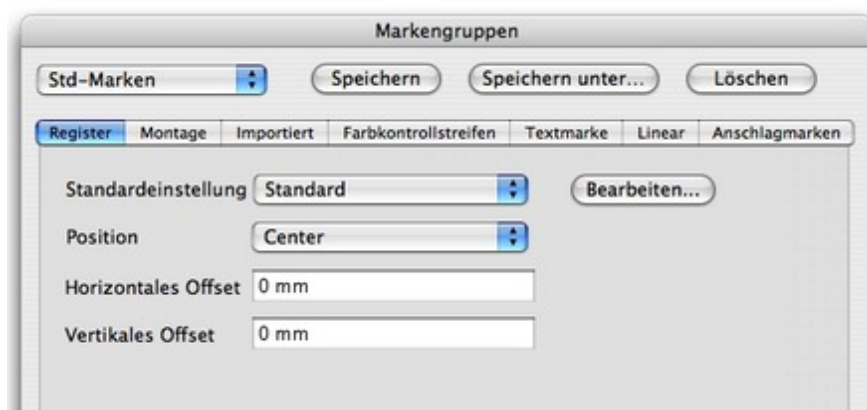
Ausgeschossene PDFs können direkt in DynaStrip im Vorschaufenster angezeigt und überprüft werden. Dabei werden die realen Druckdaten verwendet - keine niedrigauflösende Vorschaudaten.

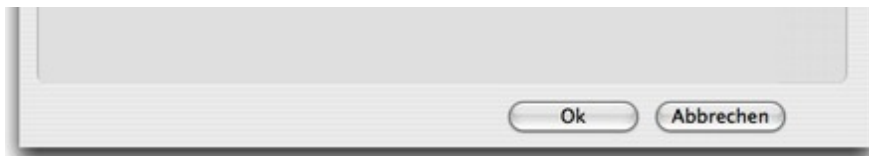
### Flexible Eingabeformate

DynaStrip verarbeitet eingehende Daten in den Formaten PDF (erstellt über Distiller), PostScript, EPS oder DCS, aus über 100 unterschiedlichen Applikationen.

### Ausgabekonfiguration für CTP

DynaStrip unterstützt die Ausgabe auf beliebigen Druckern, Filmbelichtern, Digitalen Drucksystemen oder CTP Plattenbelichtern. Bis zu 10 unterschiedliche Ausgabekonfigurationen können gespeichert werden.





### DynaStrip

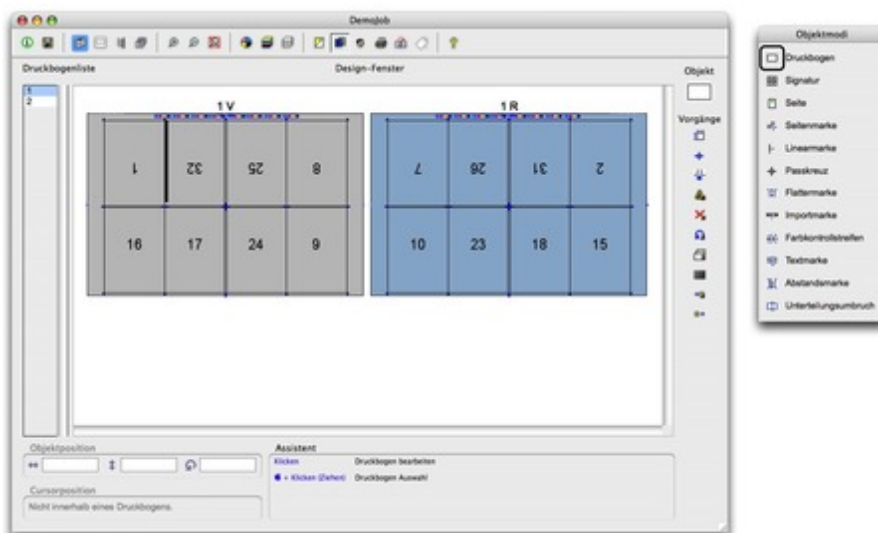
ist die "Standard"-Version zum Erzeugen von Ausschießmustern, Standbögen und zum Ausschließen von Daten. Es unterstützt die Ausgabe als PDF, PJTF und JDF. Sie können zwischen einer kostengünstigeren Compact-Version mit einer maximalen Ausgabegröße von 810 x 810 mm und der größtmäßig Unlimitierten Version wählen.

### DynaStrip AUTOMATION

bietet neben allen Funktionen der klassischen DynaStrip-Software einen Hotfolder-Modus zur automatisierten Zusammenstellung und Montage von Druckjobs an. Auch die getrennte Ausgabe auf unterschiedlichen RIPs (Lastverteilung) kann damit automatisiert werden.

### DynaStrip FUSION

bietet neben allen Funktionen der klassischen DynaStrip-Software zusätzliche Optionen für die Verarbeitung von unterschiedlichen Ausgaben/Versionen derselben Dokumente. Diese Variante eignet sich hervorragend für die Zusammenstellung von regional leicht unterschiedlicher Ausgaben.



---

### Kategorie

- Software

### Thema

- Druck/Belichtung

### Verwandte Produkte

- [INposition](#)
- [inpO2](#)

### Hersteller

- Dynagram





[Download](#)

**DynaStrip 6.5**

**Betriebssystem**

**Mac OS:**

X 10.6, X 10.5, X 10.4, X  
10.3

**Win:**

Win 7, Vista, XP, 2000

**Software**

**Voraussetzungen:**

keine

**Sprache**

Deutsch, Englisch

**Produktvariante**

Update, Vollversion

**Lieferform**

digital

**Status**

Produkt verfügbar

[Angebot anfordern](#)

**DynaStrip**  
**Makes your  
work flow**