

Trend zu mehr Individualität und kleineren Auflagen

Neue Perspektiven bei DS Smith, Region Deutschland & Schweiz

Geänderte Marktanforderungen wie steigende Individualität und der Trend zu mehr Regionalität führen zu sinkenden Auflagengrößen. Das erfordert **neue Lösungen** und eine **höhere Flexibilität**.

Unser Ziel ist es, Komplexität für Sie zu reduzieren und Ihre Prozesse zu vereinfachen. Im Juli 2014 haben wir eine **Digitaldruckmaschine neuester Generation** samt **Hochleistungs-Produktionsplotter** in Betrieb genommen. Mit der HP Scitex 15000 erweitern wir unser Full-Service-Angebot um einen entscheidenden Bestandteil.

Ihre Vorteile:

- Wirtschaftliche Produktion von **Kleinserien** und Einzelmustern
- **Nachbestellungen** in geringer Stückzahl
- **Einteilige Produktion** von **1/4-Paletten-Sockeln**
- **Offsetqualität** – Auflösung von 600 dpi und 16 Graustufen
- Mehr **Flexibilität** und **Schnelligkeit** - Umsetzung innerhalb kürzester Zeit
- **Emissionsarme**, UV-härtende **Pigmenttinten** in CMYK und zusätzlich zwei Light-Farben



Kontaktieren Sie uns. Wir beraten Sie gerne!

DS Smith Packaging Deutschland Stiftung & Co. KG

Bellingerstraße 7-9, 36043 Fulda
T +49 661 88-118, contact.sales@dssmith.com
www.dssmith-packaging.de | [ch](http://www.dssmith-packaging.ch)

Technische Daten

Produktivität

- Bis zu 600 m²/Stunde oder 120 vollformatige Bögen/Stunde

Bogenformat

- 1600 mm Breite
- 3200 mm Länge
- Bis zu 25 mm Höhe (Stärke), Minimum: 0,1 mm

Druck/Tinten

- Emissionsarme, UV-härtende Pigmenttinten in CMYK und zusätzlich zwei Light-Farben (Hell-Zyan, Hell-Magenta)
- Sonderfarben können simuliert werden
- Bedruckbarer Bereich: 1600 x 3200 mm

Spot-Glos (Spot-Lackierung)

- Durch den Einsatz unterschiedlicher Druck- und Trocknungseinstellungen können verschiedenen Glanzeffekte erzeugt werden. Von Matt- über Glanz- bis hin zu Spoteffekten.

Auflösung

- Bis zu 600 dpi

Bedruckbare Materialien

- Wellpappe, Karton ab 350 g/qm
- Holz, Plastik, Glas

Druck-Dateien

- PDF-Datei, umgewandelt in Pfade, Zeichenwege oder Kurven
- Offene Originaldaten (mitliefern verwendeter Schriftschnitte)
- Druck- und Stanzdaten auf zwei verschiedenen Ebenen
- ARD-Zeichnung
- Dateiformate: PDF, EPS-Datei, Illustrator CS 5, In Design CS 5

Elitron Kombo TAV – Schneidplotter

Hauptmerkmale

- Arbeitsbreite 3200 x 2200 mm
- 2 voneinander unabhängig arbeitende Schneidköpfe für Non-Stop-Produktion
- 2 Werkzeugaufnahmen für Schneide- und Rillwerkzeuge

Ihre Vorteile:

- Es entstehen keine Werkzeugkosten bei Kleinserien.
- Viele größere Konstruktionen können einteilig produziert werden.
- Variable Kombinationen bei der Bogenausnutzung möglich.