

## Programm

### Dienstag, 10.09.2013

- 9:00 Uhr Beginn der Ausstellung ProFlex
- 10:00 Uhr Eröffnung der DFTA-Fachtagung
- 10:15 Uhr Keynote
- ab 12:00 Uhr Mittagessen
- 14:00 Uhr Fachvorträge
- 17:00 Uhr Ende der Ausstellung ProFlex
- 19:00 Uhr Gesellschaftsabend mit Bestenehrung

zur Aus- und Weiterbildung in der  
Stadthalle Sindelfingen  
Schillerstraße 23  
71065 Sindelfingen

*Dazu erfolgt eine separate Einladung mit Anmeldekarte.  
Ein Besuch der Abendveranstaltung ist nur in Verbindung  
mit einem Besuch unserer Fachtagung möglich.*

### Mittwoch, 11.09.2013

- 9:00 Uhr Beginn der Ausstellung ProFlex
- 10:30 Uhr Fachvorträge
- ab 12:15 Uhr Mittagessen
- 15:30 Uhr Ende der Ausstellung ProFlex

### Dienstag, 10.09.2013, 10:00 - 11:15 Uhr (Raum 2)

Eröffnung der DFTA-Fachtagung  
*Prof. Dr. Roos / Bernhard Stradner*

Forderungen der Markenartikler an den Verpackungsdruck,  
Trends in der Verpackung

### Dienstag 10.09.2013, 14:00 – 16:00 Uhr (Raum 1)

Erzeugung, Weitergabe und Verwertung von Druckdaten im  
Verpackungsdruck – Rechte und Pflichten der Geschäftspartner  
Wo liegen die Urheberrechte? Hier erhalten Sie die Antworten!  
*Prof. Dr. Nicolai Schädel LL.M., Stuttgart*

Verschwendungen erkennen und vermeiden  
Denkanstöße und Impulse zur Identifikation der innerbetrieblichen Verschwen-  
dungs-Quellen. Nicht nur Chefsache!  
*Dietmar Wolf, Stuttgart*

LEAN Management auch im Flexodruck  
Bei der Identifikation der Potentiale und bei der Optimierung der Prozesse sollten  
die Mitarbeiter nicht vergessen werden!  
*Axel Schreier, Unterschleißheim*

Bedruckung von flexiblen Verpackungen und Faltschachteln  
auf Midweb-Hybrid-Druckmaschinen  
Passen kleinere Druckmaschinen besser zu den niedrigeren Auflagen? Kann Flexo  
endlich den Faltschachtelmarkt bedienen?  
*Peter Plöhn, Friedberg*

Vom Umgang mit den verflixt kleinen Aufträgen  
Das Ende der Fahnenstange scheint noch lange nicht erreicht:  
die Aufträge werden NOCH kleiner. Wie gehen wir damit um?  
*Martin Schiemer, Lenzing*

*Moderation: Wilfried Schumacher, Neu Isenburg*

### Dienstag, 10.09.2013, 14:00 - 16:00 Uhr (Raum 2)

Vom Schuss ins Blaue zum Treffer ins Schwarze  
– Spektrale Inline-Farbmessung  
Farben korrekt zu vermessen ist bereits offline eine Herausforderung.  
Wie kann das innerhalb der Druckmaschine funktionieren?  
*Dr. Michael Dattner, Bielefeld*

Schwingungsreduktion durch moderne Sleeve- und  
Adapertechnologie  
Neue Werkstoffe schaffen neue Möglichkeiten.  
Muss vielleicht nicht immer gleich eine neue Druckmaschine her?  
*Heinz Lorig, Ahaus*

Neues von den Druckvorbehandlungsverfahren für den Flexodruck  
Wie viel Druckvorbehandlung braucht die Folie und welches Verfahren  
erfüllt die Anforderungen am besten?  
*Albert Biswanger, Horgau*

Die Volumenmessung an Rasterwalzen endet nicht beim Hersteller  
Rasterwalzen verändern ihr Schöpfovolumen und damit den gedruckten Farbton. Nur  
eine unkomplizierte kontinuierliche Messung schafft Vorhersagbarkeit und spart Kosten.  
*Heinz Röttig, Neu Isenburg*

Flexodruck 2.0 – ein neuartiges Verfahren zur Farbübertragung  
in Flexodruckmaschinen  
Eine weitere Revolution im Flexodruck? Ist die Rasterwalze in ihrer Existenz bedroht?  
*Martin Gillert, Erlangen*

*Moderation: Dietmar Pötter, Lengerich*

### Mittwoch, 11.09.2013, 10:30 – 12:15 Uhr (Raum 2)

Expertenrunde  
Druckfarbtöne gezielt erreichen und sicher halten  
Nicht nur die Erreichung der Sonderfarben stellt nach wie vor eine Herausforderung  
dar und die Kundenerwartungen werden immer höher.  
Unsere Expertenrunde gibt Denkanstöße zur Bewältigung.  
Ihre Fragen sind willkommen!  
*Diverse Diskussionsteilnehmer*

*Leitung: Prof. Dr. Martin Dreher, Stuttgart*

**Der DFTA Flexodruck Fachverband e. V.**  
lädt ein zur

# 68. DFTA-Fachtagung

Dienstag, 10. September 2013

Mittwoch, 11. September 2013

in Stuttgart

Bernhard Stradner  
Präsident

Ronald Probst  
Geschäftsführer

EINLADUNG



Der FlexoDruck.

Nobelstraße 5B  
D-70569 Stuttgart  
Telefon +49 711 6 79 600  
Telefax +49 711 6 79 60-20  
E-Mail [dfta@dfta.de](mailto:dfta@dfta.de)  
Internet [www.dfta.de](http://www.dfta.de)

scan with your



smartphone

**PROFLEX** INFORMATION UND AUSSTELLUNG



68. DFTA-Fachtagung

*Prognosen deuten darauf hin, dass der Flexodruck auch in Zukunft eine immer größere Bedeutung im Vergleich der Verpackungsdruckverfahren einnehmen wird.*