Redaktionsprogramm 2025 (Stand: 16. September 2024)

1-2025 (Februar) Erscheinungstag: 30.01.2025

Redaktionsschluss: 7.01.2025

Anzeigenschluss: 14.01.2025

Erscheinungstag: 6.03.2025 Redaktionsschluss:

Anzeigenschluss: 18.02.2025

2-2025 (März)

11.02.2025

3-2025 (Mai)

16.04.2025

23.04.2025

Erscheinungstag: 13.05.2025

Redaktionsschluss:

Anzeigenschluss:

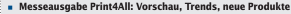
- Neue Anforderungen und Herausforderungen: Verpackungsdruck unter veränderten Rahmenbedingungen
- Konsistente Druckqualität durch Digitalisierung (Inspektions- und Kontrollsysteme, Messinstrumente, Proof, Druckfreigabe-Prozess, Softwarelösungen)
- KI, Vernetzung und Automatisierung in der Druckvorstufe, Druckformherstellung und Druckproduktion Intelligente Logistik in der Druckperipherie (Reinigungsanlagen, Farbentsorgung, Farbküche, Lagersysteme)
- Retrofit/Wartung/Support von Verpackungsdruckmaschinen (Flexo-, Tief-, Offset- und
- Messe Lopec: "Gedruckte Elektronik" neue Wege beim Schutz gegen Fälschungen und Produktpiraterie von Verpackungen

Messeausgabe ICE Europe und CCE International: Vorschau, Trends, neue Produkte

- Themenschwerpunkt: Wellpappe, Faltschachteln und Papier

 Produktion flexibler Verpackungen aus fasergebundenen Substraten mit definierten Barriereeigenschaften

 Moderne Faltschachtelproduktion im Bogen-Offsetdruck
- Postprint und Preprint im Wellpappendruck (digitale und analoge Druckmaschinen)
- Stanztechnologie und Stanzwerkzeuge (Laserstanze, Flachbettstanze, Rotationsstanze)
- Druckmaschinen in der Verpackungsherstellung: Einbindung in digitale Produktionsprozesse
 Neue Wege in der Druckformherstellung (Flexo-, Offset- und Tiefdruck)
- Druckfarben und Lacke (Farbsysteme, Farbdosierung, Farbmessung, Restfarbenmanagement)
- Effizientes Zusammenspiel der Komponenten im Druckwerk/Auftragssystem (Druckform, Rasterwalze/-sleeve, Rakel, Kammerrakel, Farbversorgung, Farb-/Wasserbalance)
- Special Extrusion & Converting (n° 1/2025)
- Folientechnik: Extrusion, Vorbehandlung, Kaschierung, Recken Beschichten (Coating, Primern und Metallisieren)
- Lasersysteme im Verpackungs-Converting
- Wickeln und Spleißen: Wickelwellen, Spannköpfe, Klapplager, Bremsen Rollentransport, Rollenlager, Rollenlogistik



- Verpackungsdruckmaschinen (Offset-, Tief-, Flexodruck) und Weiterverarbeitungssysteme
 Rasterwalzen: definierte Farb- und Lackmengen übertragen
 Optimierungspotenziale in Prepress und Formherstellung (Standardisierung, Digitalisierung, Algorithmen)
 Ressourcenschonende Produktion von Flexo- und Offsetplatten sowie Tiefdruckformen und Prägewalzen
- Druckqualität: Inspektionssysteme, Elektrostatik und Oberflächenreinigung in Druck und Druckweiterverarbeitung
- Special Digital Printing today (n° 1/2025)
- Inkjetdruck auf Folien und faserbasierte Bedruckstoffe Druckvorbereitung: Datenhandling, Druckköpfe, Farbmanagement Farbverbindlichkeit / Qualitätssicherung im Digitaldruck
- Digitale Weiterverarbeitung (u.a. Laserstanzen, Primern und Lackauftrag)

 Hybride Druckmaschinenkonzepte für unterschiedliche Verpackungslösungen Retrofit/Wartung/Support von Druckmaschinen/Gebrauchtmaschinen

Digitale Farbkommunikation und Farbmanagement im Verpackungsdruck

Wichtige Veranstaltungen

22. Inno-Meeting: Minimalverpackung – Trends & Technologien' Osnabrück/D: 12.-13.02.2025

München/D: 25.-27.02.2025



ICE Europe + CCE International, München/D: 11.-13.03.2025





mit Special Extrusion & Converting

mit Special Digital Printing today

Mailand/I: 27.05.-30.05.2025

PRINT4ALL

More than the sum of the parts.

Mediadaten 2025

VerpackungsDruck

4-2025 (Juli)

Erscheinungstag: 10.07.2025

Redaktionsschluss: 17.06.2025

Anzeigenschluss: 24.06.2025

(September) Erscheinungstag:

23.09.2025

13.11.2025 Redaktionsschluss:

21.10.2025

28.10.2025

Anzeigenschluss:

5-2025

Redaktionsschluss:

28.08.2025

Anzeigenschluss: 4.09.2025

Messeausgabe Fachpack: Vorschau, Trends, neue Produkte
 Messeausgabe K-Messe: Vorschau, Trends, neue Produkte

Sleeves und Adaptersleeves für den High-Speed-Flexodruck

Montagegeräte, Einbindung in den Druck-Workflow)

- Themenschwerpunkt: Wellpappe, Faltschachteln und Papier
 - Nachhaltiges Drucken und Veredeln von Wellpappen und Faltschachteln die Herausforderungen

Plattenmontage im Flexodruck (Klischeeklebeband, selbstklebende Montagesleeves, automatische

• Inline- und Offline-Stanzen von Wellpappen und Faltschachteln (Anlagen und Werkzeuge)

Standardisierung und Qualitätssicherung im Verpackungsdruck (mit KI und Algorithmen)

- Logistik in der Wellpappen- und Falschachtelherstellung: Palettieren und Robotersysteme
- Druck- und Weiterverarbeitung von flexiblen Papierverpackungen
- Rakeltechnologie: Druckanwendungen und Beschichtungen
- Die richtige Flexo- und Tiefdruckform für flexible Verpackungen, Wellpappe, Faltschachteln und Körperdruck Mehr Effizienz durch digitalen Workflow in der Tiefdruckformherstellung **Extrusion & Converting**
- Special Extrusion & Converting (n° 2/2025)
 - Blasextrusion und Extrusionsbeschichtung
 - Retrofit/Wartung/Support von Extrusions- und Coating-Anlagen
- Coating-Verfahren: Vor- und Nachteile, Anwendungsgebiete, Beschichtungssysteme
- Nachhaltiges Kaschieren (Klebstoffe, Auftragssysteme, Trocknung)
- Vorstufe Flexo-, Offset- und Tiefdruck (Farbmanagement, Software, Proof, feste Farbpalette, Workflow) Farben und Lacke für den nachhaltigen Verpackungsdruck neue Formulierungen Veredelung im Verpackungsdruck (Effektfarben, Lackieren, Prägefoliendruck) 6-2025 (November) Erscheinungstag:
- Trocknung / Härtung von Farben und Lacken
 Raster- und Beschichtungswalzen: Definierte Übertragung großer (Barriere-) Lackmengen
 Druckperipherie: Farbküche, Waschmaschinen, Destillationsanlagen, Lager- und Logistiksysteme
 - Special Digital Printing today (n° 2/2025)
 - Digitale Bedruckung: saugende und nichtsaugende Verpackungssubstrate sowie starre Verpackungen (Körperdruck)
 - Qualitätssicherung im Digitaldruck: Messen und spezifizieren
 - Praxiserprobte Geschäftskonzepte mit dem Digitaldruck
 - Integration des Digitaldrucks in vorhandene Produktionsumgebungen

mit Special Digital Printing today

Wichtige Veranstaltungen

FachPack, Nürnberg/D: 23.-25.09.2025



K-Messe, Düsseldorf/D: 8.-15.10.2025



ERA International Gravure Days: N.N.



DFTA Technische Tagung, Köln/D: N.N.

