

Redaktionsprogramm 2022 (Stand: 22. November 2022)

1-2022 (Februar)

Erscheinungstag:
3.02.2022

Redaktionsschluss:
11.01.2022

Anzeigenschluss:
18.01.2022

- Marktentwicklung: Verpackungsdruck unter rasant veränderten (Rahmen-)Bedingungen
- Vernetzter/digitaler Druckprozess – von der Datenannahme über die Druckformherstellung bis zur Druckfreigabe
- Neueste Entwicklungen in der Flexo- und Tiefdruckformherstellung
- Flexo- und Tiefdruckmaschinen für die aktuellen Anforderungen im Verpackungsdruck
- **Special Funktionales Drucken – Intelligente Etiketten & Verpackungen (n° 1/2022)**
 - **Ausblick auf die Messe Lopec:** Aktuelle Trends, Aussteller und ihre Innovationen
 - Gedruckte Elektronik – ein spannender Markt mit großem Wachstumspotenzial
 - Applikationsverfahren für funktionales Drucken
 - Augmented Reality: „Kommunizier' mit mir!“
 - „Intelligente“ Verpackungen am Point of Sale
 - Sicherheitsetiketten/Fälschungsschutz/RFID/NFC

mit Special **Funktionales Drucken**

Wichtige Veranstaltungen

19. Inno-Meeting „Umdenken“,
Osnabrück/D: 17.-18.02.2022

LOPEC,
München/D: 23.-24.03.2022



DFTA Frühjahrstagung/ProFlex,
Stuttgart/G: 8.-9.03.2022

ICE Europe/CCE International,
München/D: 15.-17.03.2022



LOPEC,
München/D: 23.-24.03.2022



2-2022 (April)

Erscheinungstag:
10.03.2022

Redaktionsschluss:
15.02.2022

Anzeigenschluss:
22.02.2022

- **Messeausgabe ICE Europe/CCE International** (Trends, neue Produkte, Messeinformationen)
- Fasergebundene Verpackungssubstrate (Papier, Wellpappe etc.) – Anforderungen in Druck und Weiterverarbeitung
- Bahnbeobachtungs- und Inspektionssysteme – neueste Entwicklungen/Lösungen
- Druckfarben (Farbsysteme, Viskositätsmessung, Farbdosierung, Farbmessung, Restfarbenmanagement)
- Umweltverträgliche Druckfarben und Lacke / Barriere Lacke / Wachse
- Druckwerk/Auftragssystem (Rasterwalzen/Sleeves, Druckform, Raket, Kammraketensystem, Farbversorgung)
- Ressourcenschonendes Arbeiten im Drucksaal (Lagersysteme, Farbküche, Reinigungsanlagen, Reinigungsmittel, Farbensorgung, Lösemittelrecycling, Abluftreinigung)

mit Special **Extrusion & Converting**

■ **Special Extrusion & Converting (n° 1/2022)**

- Herstellung (Extrusion) recyclingfähiger Verpackungsfolien
- Papiersubstrate: Veränderung der Eigenschaften durch Beschichten (Coating) und Metallisieren
- Kaschierung/Klebstoffauftrag: Neue Generation nachhaltiger Klebstoffe
- Mehr als nur Rollenkonfektionierung: Endkontrolle/Bahninspektion im Rollenschneider

3-2022 (Mai)

Erscheinungstag:
26.04.2022

Redaktionsschluss:
30.03.2022

Anzeigenschluss:
6.04.2022

- **Messeausgabe Print4All** (Trends, neue Produkte, Messeinformationen)
- Flexo- und Tiefdruckmaschinen und Weiterverarbeitungssysteme – neueste Entwicklungen (IoT, Vernetzung, Vollautomation)
- Prepress: Rationalisierungspotenziale in der Formherstellung
- Tiefdruckform- und Prägwalzenfertigung
- Oberflächen-(Vor-)Behandlung (Korona, Plasma, Ionisation, mechanische Bahnreinigung usw.)
- Elektrostatik und Oberflächenreinigung in Druck und Druckweiterverarbeitung

■ **Special Digital Printing today (n° 1/2022)**

- Big Data: Aufbereitung großer Datenmengen für den Digital-Verpackungsdruck
- Hybride Druckmaschinen – das Beste aus der analogen und der digitalen Welt
- Neue Geschäftsmodelle mit dem Digitaldruck
- Digitale Weiterverarbeitung (u.a. Laserstanzen; primern, Lackauftrag)

mit Special **Digital Printing today**

Print4All,
Mailand/Italien: 3.-06.05.2022

PRINT4ALL

More than the sum of the parts.

RosUpack,
Moskau/RUS: 7.-10.06.2022

Mediadaten 2022

4-2022 (Juli)

Erscheinungstag:
5.07.2022

Redaktionsschluss:
10.06.2022

Anzeigenschluss:
17.06.2022

- Wellpappe, Karton und Papier (Vorstufe, Preprint, Postprint, Stanz- und Prägetechnologien)
- Bedruckung und Weiterverarbeitung „neuer“ Verpackungssubstrate
- Maschinenkonzepte im Flexo- und Tiefdruck für unterschiedliche Einsatzgebiete
- Retrofit/Gebrauchsmaschinen
- Sleeve- und Adaptersysteme im Flexodruck

■ **Special Funktionales Drucken – Intelligente Etiketten & Verpackungen (n° 2/2022)**

- Verfahren für das Drucken elektronischer Komponenten/Schaltungen/Sensoren
- Silbertinten und spezielle Druckfarben
- Qualitätssicherung für gedruckte Elektronik
- Tracking-Etiketten/Smart Labels/Augmented Reality/RFID/NFC
- Pharma-Etiketten/Originalitätssiegel

mit Special **Funktionales Drucken**

Wichtige Veranstaltungen

DFTA
Herbsttagung: N.N.

5-2022

(September)

Erscheinungstag:
20.09.2022

Redaktionsschluss:
26.08.2022

Anzeigenschluss:
2.09.2022

- **Messeausgabe Fachpack und K-Messe** (Trends, neue Produkte, Messeinformationen)
- Industrie 4.0 – auf dem Weg in die vollvernetzte Verpackungsherstellung
- Flexodruckformen richtig spezifizieren (Flat Top Dots, neue Raster, Oberflächen-Screening)
- Tiefdruck- und Prägeformen für Sonder-Anwendungen
- Korona- und Plasmatechnologie: Oberflächenbehandlung recyclingfähiger Verpackungsfolien
- Flexo- und Tiefdruckmaschinen und Peripherie – kleine Auflagen, hoher Veredelungsgrad

■ **Special Extrusion & Converting (n° 2/2022)**

- Folientechnik (Extrusion, Recken, Vorbehandlung)
- Retrofit von Extrusions- und Coating-Anlagen
- Coating-Verfahren: Vor- und Nachteile, Anwendungsgebiete, Rakellösungen
- Zusatznutzen: Beschichten und Drucken mit Kaschiermaschinen
- Richtig Wickeln: Technische Walzen, Spannköpfe, Bremsen, Klapplager, Wickelwellen

mit Special **Extrusion & Converting**

FachPack,
Nürnberg/D: 27.–29.09.2022

FACHPACK 2022

K-Messe,
Düsseldorf/D: 19.-26.10.2022



ERA Packaging & Decorative
Conference: N.N.

6-2022

(November)

Erscheinungstag:
15.11.2022

Redaktionsschluss:
21.10.2022

Anzeigenschluss:
28.10.2022

- Vorstufe Flexo- und Tiefdruck (Farbmanagement, Proof, feste Farbpalette, Workflow)
- Farben und Lacke für den Verpackungsdruck – Farbsysteme, Farblogistik, Dosieren
- Veredelung (Effektfarben, Lackieren, Prägefoliendruck)
- Trocknung/Härtung von Farben und Lacken
- Rasterwalzen und Rakeltechnologie: definierte Farb- und Lackmengen übertragen
- Druckperipherie: Farbküche, Waschmaschinen, Destillationsanlagen, Lager- und Logistiksysteme

■ **Special Digital Printing today (n° 2/2022)**

- Digitaler Verpackungsdruck – Wie weit ist er? Was ist zu tun?
- Digitale Bedruckung starrer Verpackungen (Körperdruck)
- Neueste Entwicklungen in der Druckkopftechnologie
- Integration des Digitaldrucks in vorhandene Produktionsumgebungen

mit Special **Digital Printing today**

Innoform – Expertentreff
Verpackungsdruck,
Osnabrück/D: N.N.

Wir schätzen Ihre Meinung! Bitte kontaktieren Sie Redakteur Ansgar Wessendorf unter wessendorf@ebnermedia.de und lassen Sie uns wissen, wo wir uns verbessern können, welche Themen Sie bewegen und was Sie gerne lesen möchten. Auf Ihre Anregungen freuen wir uns!

Mediadaten 2022