

**Redaktionsprogramm 2026** (Stand: 2. September 2025)

**Wichtige Veranstaltungen**

<p><b>1-2026 (Februar)</b>  <b>Erscheinungstag:</b>  <b>5.02.2026</b>                  Redaktionsschluss:                  13.01.2026  <b>Anzeigenschluss:</b>  <b>20.01.2026</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Verpackung im Wandel – wie neue Bedingungen alles verändern</b></li> <li>■ Konsistente Druckqualität durch Digitalisierung (Inspektions- und Kontrollsysteme, Messinstrumente, Proof, Druckfreigabe-Prozess, Softwarelösungen)</li> <li>■ KI, Vernetzung und Automatisierung in der Druckvorstufe, Druckformherstellung und Druckproduktion</li> <li>■ Intelligente Logistik in der Druckperipherie (Reinigungsanlagen, Farbentsorgung, Farbküche, Lagersysteme)</li> <li>■ Retrofit / Wartung / Support von Verpackungsdruckmaschinen (Flexo-, Tief-, Offset- und Digitaldruck)</li> <li>■ Schutz und Sicherheit von Produkten: Wie raffinierte Verpackungen gegen Fälschungen und Piraterie schützen</li> <li>■ <b>Special Wellpappe, Faltschachteln &amp; Papier (n° 1/2026)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Produktion flexibler Verpackungen aus fasergebundenen Substraten mit definierten Barriereigenschaften</li> <li>● Moderne Faltschachtelproduktion im Bogen-Offset-, Flexo, Tief- und Digitaldruck</li> <li>● Postprint und Preprint im Wellpappendruck (digitale und analoge Druckmaschinen)</li> <li>● Stanztechnologie und Stanzwerkzeuge (Laserstanze, Flachbettstanze, Rotationsstanze)</li> <li>● Auftragen von Barriereacken ohne Pinholes: Ist das möglich?</li> </ul> </li> </ul> <p style="text-align: right;"><i>mit Special Wellpappe, Faltschachteln &amp; Papier</i></p>	<p>23. Inno-Meeting:                  „Flexpack 2030“,                  Osnabrück / D: 24.-25.02.2026</p> <p>LOPEC, München / D:                  25.-26.02.2026</p> 
<p><b>2-2026 (März)</b>  <b>Erscheinungstag:</b>  <b>19.03.2026</b>                  Redaktionsschluss:                  24.02.2026  <b>Anzeigenschluss:</b>  <b>3.03.2026</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Druckmaschinen in der Verpackungsherstellung: Einbindung in digitale Produktionsprozesse</li> <li>■ Neue Wege in der Druckformherstellung (Flexo-, Offset- und Tiefdruck)</li> <li>■ Nachhaltige Druckfarben und Lacke (Farbsysteme, Farbdosierung, Farbmessung, Restfarbenmanagement)</li> <li>■ Effizientes Zusammenspiel der Komponenten im Druckwerk/Auftragssystem (Druckform, Rasterwalze/-sleeve, Rakel, Kammerrakel, Farbversorgung, Farb-/Wasserbalance)</li> <li>■ <b>Special Packaging Films &amp; Converting (n° 1/2026)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Folientechnik: Extrusion, Vorbehandlung, Kaschierung, Recken</li> <li>● Beschichten (Primern, Lackieren, Metallisieren)</li> <li>● Haptische Veredelung: Prägen und hohe Lackaufträge</li> <li>● Richtig Wickeln und Spleißen: Spleißklebebänder, Wickelwellen, Wickler</li> <li>● Heiß- und Kaltfolienprägung</li> </ul> </li> </ul> <p style="text-align: right;"><i>mit Special Packaging Films &amp; Converting</i></p>	
<p><b>3-2026 (Mai)</b>  <b>Erscheinungstag:</b>  <b>30.04.2026</b>                  Redaktionsschluss:                  7.04.2026  <b>Anzeigenschluss:</b>  <b>14.04.2026</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Interpack Highlights: Vorschau &amp; Neuheiten</b></li> <li>■ Verpackungsdruckmaschinen (Offset-, Tief-, Flexodruck) und Weiterverarbeitungssysteme</li> <li>■ Raster- und Beschichtungswalzen: definierte Farb- und Lackmengen übertragen</li> <li>■ Optimierungspotenziale in Prepress und Formherstellung (Automatisierung, Digitalisierung, KI und Algorithmen)</li> <li>■ Ressourcenschonende Produktion von Flexo- und Offsetplatten sowie Tiefdruckformen und Prägewalzen</li> <li>■ Konstante Druckqualität: Inspektionssysteme, Elektrostatik und Oberflächenreinigung in Druck und Druckweiterverarbeitung</li> <li>■ <b>Special Digital Printing today (n° 1/2026)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Inkjetdruck auf Folien und faserbasierte Bedruckstoffe</li> <li>● Druckvorbereitung: Datenhandling, Druckköpfe, Farbmanagement</li> <li>● Farbverbindlichkeit / Qualitätssicherung im Digitaldruck</li> <li>● Digitale Weiterverarbeitung (u.a. Laserstanzen, Primern und Lackauftrag)</li> </ul> </li> </ul> <p style="text-align: right;"><i>mit Special Digital Printing today</i></p>	<p>Interpack, Düsseldorf / D:                  7.-13.05.2026</p> 

Mediadaten 2026

**Wichtige Veranstaltungen**

<p><b>4-2026 (Juli)</b>  <b>Erscheinungstag:</b>  <b>15.07.2026</b>                  Redaktionsschluss:                  22.06.2026  <b>Anzeigenschluss:</b>  <b>29.06.2026</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Digital und konventionell in Kombination: Hybride Druckmaschinenkonzepte für unterschiedliche Verpackungslösungen</li> <li>■ Retrofit / Wartung / Support von Druckmaschinen, Stanzen, Prägeanlagen, Kaschiermaschinen und Rollenschneider</li> <li>■ Digitale Farbkommunikation und Farbmanagement im Verpackungsdruck</li> <li>■ Standardisierung und Qualitätssicherung im Verpackungsdruckprozess (Digitalisierung und Automatisierung)</li> <li>■ Sleeves und Adaptersleeves für den High-Speed-Flexodruck</li> <li>■ Plattenmontage im Flexodruck (Klischeeklebeband, selbstklebende Montagesleeves, automatische Montagegeräte, Einbindung in den Druck-Workflow)</li> <li>■ <b>Special Wellpappe, Faltschachteln &amp; Papier (n° 2/2026)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Nachhaltiges Drucken und Veredeln von Wellpappen und Faltschachteln - die Herausforderungen</li> <li>● Inline- und Offline-Stanzen von Wellpappen, Karton und Faltschachteln (Anlagen und Werkzeuge)</li> <li>● Logistik in der Wellpappen- und Faltschachtelherstellung: Palettieren und Robotersysteme</li> <li>● Druck- und Weiterverarbeitung von flexiblen Papierverpackungen</li> <li>● Welche Papierqualität für welche flexible Verpackung?</li> </ul> </li> </ul> <p style="text-align: right;"><i>mit Special Wellpappe, Faltschachteln &amp; Papier</i></p>	
<p><b>5-2026 (September)</b>  <b>Erscheinungstag:</b>  <b>22.09.2026</b>                  Redaktionsschluss:                  27.08.2026  <b>Anzeigenschluss:</b>  <b>3.09.2026</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Vollautomatische Offsetplattenherstellung im Verpackungsdruck</li> <li>■ Maßgeschneiderte Flexo- und Tiefdruckformen für flexible Verpackungen, Wellpappe, Faltschachteln und Körperdruck</li> <li>■ Screening von Flexodruckplatten für schwierige Substrate</li> <li>■ Keine Andrucke mehr? Digitale Inspektion verchromter Tiefdruckformen: Ist das möglich?</li> <li>■ Die richtige Rakel für Druckanwendungen und Beschichtungen</li> <li>■ <b>Special Packaging Films &amp; Converting (n° 2/2026)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Blasextrusion, Extrusionsbeschichtung und Coating-Anlagen</li> <li>● Rollenschneider: Konfektionieren empfindlicher, veredelter Verpackungssubstrate</li> <li>● Coating-Verfahren: Vor- und Nachteile, Anwendungsgebiete, Beschichtungssysteme</li> <li>● Nachhaltiges Kaschieren (Klebstoffe, Auftragsysteme, Trocknung)</li> </ul> </li> </ul> <p style="text-align: right;"><i>mit Special Packaging Films &amp; Converting</i></p>	<p>ERA International Gravure Days,                  ???:                  N.N</p>
<p><b>6-2026 (November)</b>  <b>Erscheinungstag:</b>  <b>12.11.2026</b>                  Redaktionsschluss:                  20.10.2026  <b>Anzeigenschluss:</b>  <b>27.10.2026</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Vorstufe Flexo-, Offset- und Tiefdruck (Farbmanagement, Software, Proof, feste Farbpalette, Workflow)</li> <li>■ Farben und Lacke für den nachhaltigen Verpackungsdruck – neue Formulierungen</li> <li>■ Veredelung im Verpackungsdruck (Effektfarben, Lackieren, Prägefoliendruck)</li> <li>■ Trocknung / Härtung von Farben und Lacken</li> <li>■ Raster- und Beschichtungswalzen: Definierte Übertragung großer (Barriere-) Lackmengen</li> <li>■ Druckperipherie: Farbküche, Waschmaschinen, Destillationsanlagen, Lager- und Logistiksysteme</li> <li>■ <b>Special Digital Printing today (n° 2/2026)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Digitale Bedruckung: saugende und nichtsaugende Verpackungssubstrate sowie starre Verpackungen (Körperdruck)</li> <li>● Qualitätssicherung im Digitaldruck: Messen und spezifizieren</li> <li>● Praxiserprobte Geschäftskonzepte mit dem Digitaldruck</li> <li>● Integration des Digitaldrucks in vorhandene Produktionsumgebungen</li> </ul> </li> </ul> <p style="text-align: right;"><i>mit Special Digital Printing today</i></p>	

**Wir schätzen Ihre Meinung!** Bitte kontaktieren Sie Redakteur **Ansgar Wessendorf** unter [wessendorf@ebnermedia.de](mailto: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 2026