

# Mediadaten 2019

mit Special **Extrusion & Converting**

mit Special **Digital Printing today**

Führende internationale Fachzeitschrift für  
Verpackungsdruck und Weiterverarbeitung



Print · Online · Services  
Kampagnen · Events

**G&K TechMedia GmbH**



## ► Redaktionsprogramm 2019

		Wichtige Veranstaltungen	
<b>1-2019 (März)</b> Erscheinungstag: 1.3.2019 Redaktionsschluss: 4.2.2019 <b>Anzeigenschluss: 11.2.2019</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Messeausgabe ICE Europe und CCE International:</b> Vorschau, Meinungen, Analysen</li> <li>■ Verpackungsdruck 2019: Globale Trends und wirtschaftliche Entwicklungen</li> <li>■ Wellpappe, Karton und Papier (Vorstufe, Druck, Stanzen, Prägen)</li> <li>■ Flexodruckformherstellung ohne manuelle Eingriffe – Wie weit sind wir?</li> <li>■ Elektrostatik im Druck und in der Weiterverarbeitung</li> <li>■ „Faltenfrei“ durch die Druckmaschine: Bahnspannung, Bahnlaufregelung, Bahnkantensteuerung, Bahnzug von Substraten</li> <li>■ Qualitätssicherung (Farbkommunikation, Proof, Inspektionssysteme)</li> <li>■ MIS- und Produktions-Software – Lösungen für den Verpackungsdruck</li> <li>■ Recyceln von Folien(-verpackungen)</li> <li>■ <b>Special Extrusion &amp; Converting</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Extrusion: Wie entsteht eigentlich eine bedruckbare Verpackungsfolie?</li> <li>● Zu locker, zu stramm, nicht kantengerade – Das Wickeln schwieriger Substrate</li> <li>● Substratbahnen in Maschinen: Inspizieren, Überwachen, Vorbehandeln</li> <li>● Neueste Entwicklungen bei Kaschiermaschinen u. Kaschierklebern</li> <li>● Rollenschneider: Häufige Fehler bei der Rollen-Konfektionierung</li> </ul> </li> </ul>	Printing South China, Guangzhou/PRC: 4.–6. März ICE Europe / CCE International, München/D: 12.–14. März Propak Africa, Johannesburg/RSA: 12.–15. März Sino-Corrugated, Shanghai/PRC: 8.–11. April Print China, Guangdong/PRC: 9.–13. April Gulf Print & Pack, Dubai/AE: 15.–18. April FTA-Infoflex, New Orleans, LA/USA: 6.–7. Mai Chinaplas, Guangzhou/PRC: 21.–24. Mai	
<b>2-2019 (Juni)</b> Erscheinungstag: 6.6.2019 Redaktionsschluss: 9.5.2019 <b>Anzeigenschluss: 16.5.2019</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Tiefdruckformen für spezielle Anwendungen</li> <li>■ Übertragung hoher Auftragsmengen (Weiß, Primer, (Effekt-)Lacke und -Farben)</li> <li>■ Spezifische Raketel – abgestimmt auf spezielle Anwendungsfälle</li> <li>■ Sleeve- und Adaptersysteme im Flexodruck</li> <li>■ Vollautomatische Montageräte (Zylinder/Sleeve/Klebeband/Flexodruckplatte)</li> <li>■ Die Wahl des richtigen Klischeeklebebandes</li> <li>■ Rasterwalzen/-Sleeves: Konfigurationen für schwierige Druck-Anwendungen</li> <li>■ Erfüllen moderne Flexo- und Tiefdruckmaschinen die heutigen Anforderungen?</li> <li>■ Retrofit/Gebrauchtmaschinen</li> <li>■ Abluftreinigung in Verpackungsdruckereien (energetische Wiederverwertung)</li> <li>■ <b>Special Digital Printing today</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Digitaldruck und Verpackungsfolie – Passt das zusammen?</li> <li>● Flexo- und Digitaldruck – ein Ergebnis, zwei Verfahren</li> <li>● Neue Geschäftsmöglichkeiten – Wann lohnt sich der Digitaldruck für mich?</li> </ul> </li> </ul>	RosUPack, Moscow/RUS: 18.–21. Juni Global Packaged Summit, Amsterdam/NL: 24.–25. Juni Pack Print International, Bangkok/TH: 18.–21. September	

## Wichtige Veranstaltungen

<p><b>3-2019 (September)</b>  Erscheinungstag: 17.9.2019  Redaktionsschluss: 21.8.2019  <b>Anzeigenschluss: 28.8.2019</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Flexodruckformen richtig spezifizieren (Flat Top Dots, Oberflächen-Screening)</li> <li>■ Marktübersicht „Klischeelebhebänder“</li> <li>■ Für eine gute Bahnführung: Leitwalzen, Breitstreckwalzen, Kühlwalzen usw.</li> <li>■ Tiefdruckmaschinen – Integration von Inline-Veredelungsaggregaten</li> <li>■ Tiefdruckformen und Prägewalzen für hochveredelte Verpackungen</li> <li>■ Oberflächen-(Vor-)Behandlung in Druckmaschinen (Korona, Plasma, Ionisation, mechanische Bahnreinigung etc.)</li> <li>■ Druckfarben und Lacke: Vermeidung von Migration im Verpackungsdruck</li> <li>■ Wie beeinflusst die Trocknung/Härtung von Farben das Druckergebnis?</li> <li>■ „First time right“: Effizientes Abmattern an Flexo- und Tiefdruckmaschinen</li> <li>■ <b>Special Extrusion &amp; Converting</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Folienvorbehandlung (Korona-, Plasmabehandlung)</li> <li>● Technische Walzen, Spannköpfe, Bremsen, Klapplager, Wickelwellen etc.</li> <li>● Beschichten (Coating) und Metallisieren</li> <li>● Kaschierung: Welche Auftragsysteme und Klebstoffe für welche Verbunde?</li> </ul> </li> </ul>	<p>Pack Expo, Las Vegas/USA: 23.–25. September</p> <p>FachPack, Nürnberg/D: 24.–26. September</p> <p>Labelexpo Europe, Brüssel/B: 24.–27. September</p> <p>K 2019, Düsseldorf/D: 16.–23. Oktober</p> <p>ERA Packaging &amp; Decorative Conference, N.N.</p>
<p><b>4-2019 (Dezember)</b>  Erscheinungstag: 5.12.2019  Redaktionsschluss: 7.11.2019  <b>Anzeigenschluss: 14.11.2019</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ <b>Drupa 2020</b> – Eine Vorschau auf die weltgrößte Druck- und Medienmesse</li> <li>■ Vorstufe Flexo- und Tiefdruck (Mehrfarben-Separation, Workflow, Formherstellung)</li> <li>■ Farbe richtig kommunizieren – vom Design bis zur Druckmaschine</li> <li>■ Lösemittelfarben, Wasserfarben, UV-Farben für den Verpackungsdruck</li> <li>■ Rezeptieren, Dosieren/Mischen von Farben, Rezeptdatenbanken</li> <li>■ Restfarben im Druckprozess (Ursachen, Einarbeitung, Lagerung)</li> <li>■ Reinigen von Rasterwalzen, Druckformen, Sleeves und Druckzubehör</li> <li>■ Recycling/Abfallentsorgung (u.a. Lösemittlrückgewinnung, Destillation, Randstreifenabsaugung)</li> <li>■ Lager- und Logistiksysteme für Druckformen, Sleeves und Zubehörteile</li> <li>■ Inspektions- und Kontrollsysteme für schwierige Applikationen</li> <li>■ <b>Special Digital Printing today</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● Integration des Digitaldrucks in vorhandenen Produktionsumgebungen</li> <li>● Big Data: Aufbereiten großer Datenmengen für Digital-Verpackungsdruck</li> <li>● Neueste technische Entwicklungen im Digitaldruck</li> </ul> </li> </ul>	

**Wir schätzen Ihre Meinung!** Bitte kontaktieren Sie Redakteur Gerd Bergmann unter [bergmann@gk-techmedia.com](mailto:bergmann@gk-techmedia.com) und lassen uns wissen, wo wir uns verbessern können, welche Themen Sie bewegen und was Sie gerne lesen möchten. Auf Ihre Anregungen freuen wir uns!

Der Verpackungsdruk  
freud wir!

## G&K TechMedia GmbH

Riedstraße 25  
73760 Ostfildern  
Germany



Ihre Ansprechpartnerin:

Silja Aretz-Fezzuoglio  
Telefon +49-(0)1 76/19 18 10 95  
E-mail aretz@gk-techmedia.com  
Internet flexo-gravure.com