



Anzeigenschluss	Ausgabe 1	Ausgabe 2	Ausgabe 3	Ausgabe 4	Ausgabe 5	Ausgabe 6	Ausgabe 7	Ausgabe 8	Ausgabe 9	Ausgabe 10	Ausgabe 11	Ausgabe 12	
Redaktionschluss	08.01.2021	03.02.2021	08.03.2021	08.04.2021	06.05.2021	09.06.2021	08.07.2021	09.08.2021	08.09.2021	07.10.2021	08.11.2021	25.11.2021	
Erscheinungstermin	28.12.2020	20.01.2021	22.02.2021	25.03.2021	22.04.2021	18.05.2021	24.06.2021	26.07.2021	25.08.2021	23.09.2021	25.10.2020	11.11.2021	
Topic	29.01.2021	24.02.2021	29.03.2021	29.04.2021	31.05.2021	30.06.2021	29.07.2021	30.08.2021	29.09.2021	28.10.2021	29.11.2021	16.12.2021	
Themen	<b>Industrieservice</b>	<b>Papierherstellung/-veredlung</b>	<b>Papier &amp; Druck</b>	<b>Papierverarbeitung</b>	<b>Messeausgabe ZELLCHEMING-Expo</b>	<b>Chemische Technologie</b>	<b>Papier-/Kartonherstellung</b>	<b>Streichtechnologie</b>	<b>Ökologie</b>	<b>Automatisierung</b>	<b>Papierherstellung</b>	<b>Bespannung</b>	<b>Berichterstattung VPM/APV</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Industrieservice und Instandhaltung</li> <li>Automatisierung</li> <li>Prozessmanagement</li> <li>Papierherstellung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Chemische Technologie</li> <li>Papierherstellung</li> <li>Deinking</li> <li>Verpackungspapiere</li> <li>Wasser/Abwasser</li> <li>Tissue</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Papiermaschinenbau</li> <li>Bespannung</li> <li>Streichtechnologie</li> <li>Walzen</li> <li>Innovative IT-Lösungen</li> <li>für die Papierindustrie</li> <li>Energieeffizienz</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Werkstoff Papier</li> <li>Umwelttechnik/Reststoffe</li> <li>Papierrecycling</li> <li>Wasser/Abwasser</li> <li>Altpapierrecycling</li> <li>Berichterstattung IMPS Teil 1</li> <li>Biökonomie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Messevorbereitung</li> <li>Chemische Technologie</li> <li>Papierherstellung</li> <li>Bespannung</li> <li>Biökonomie</li> <li>Wasser/Abwasser</li> <li>Logistik</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Berichterstattung IMPS Teil 2</li> <li>Messenachricht</li> <li>ZELLCHEMING-Expo</li> <li>Automatisierung</li> <li>Werkstoff Papier</li> <li>Luft- und Klimatechnik</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mess-/Prüf-Regeltechnik</li> <li>Papiertechnologien</li> <li>Fibers-in-Process</li> <li>Neue Einsatzmöglichkeiten</li> <li>Faserstoffe</li> <li>Energieeffizienz</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Chemische Technologie</li> <li>Verpackungspapiere</li> <li>Wasser/Abwasser</li> <li>Deinking</li> <li>Papierherstellung</li> <li>Stärke</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Umweltgerechte Produktion und Produkte</li> <li>Biökonomie</li> <li>Dekarbonisierung in der Zellstoff- und Papierindustrie</li> <li>Werkstoff Papier</li> <li>Energieeffizienz</li> <li>Automatisierung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Industrieservice/Instandhaltung</li> <li>Qualitätssicherung</li> <li>Mess- und Regeltechnik</li> <li>Papiermaschinenbau</li> <li>Zellstoffaufbereitung</li> <li>Logistik</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Energieeffizienz</li> <li>Automatisierung</li> <li>Chemische Technologie</li> <li>Wasser/Abwasser</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Trocknung</li> <li>Energieeffizienz</li> <li>Stoffaufbereitung</li> <li>Siebe und Filze</li> <li>Walzen</li> <li>Papierherstellung</li> <li>Wasser/Abwasser</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Biökonomie</li> <li>Werkstoff Papier</li> <li>Altpapier</li> <li>Recycling</li> <li>Tissue</li> <li>Umwelttechnik/Reststoffe</li> </ul>
Messen	<b>maintenance</b> , Dortmund 24.-25.02.2021	<b>interpack</b> , Düsseldorf 25.02.-03.03.2021	<b>drupa</b> , Düsseldorf 20.-28.04.2021 <b>PulPaper 2021</b> , Helsinki 27.-29.04.2021	<b>ZELLCHEMING-Expo</b> , Wiesbaden 09.-10.06.2021	<b>ZELLCHEMING-Expo</b> , Wiesbaden 09.-10.06.2021 <b>Logimat</b> , Stuttgart 22.-24.06.2021	<b>ZELLCHEMING-Expo</b> , Wiesbaden 09.-10.06.2021	<b>30. PTS Coating Symposium</b> , München Functional Coating for Fibre based Packaging 07.-08.09.2021 <b>European Coatings Show</b> , Nürnberg 14.-16.09.2021	<b>APV/VPM Symposium der Papieringenieure</b> , Dresden 22.-23.10.2021 <b>Thema: KLAR-TEXT. ÖKOLOGIE</b> Standortbestimmung der Zellstoff- und Papierindustrie auf dem Weg zu einer CO <sub>2</sub> -neutralen und umweltgerechten Produktion	<b>Paper &amp; Biorefinery</b> , Graz Geplanter Termin: 03.-04.11.2021 <b>sps smart productions solutions</b> , Nürnberg 23.-25.11.2021	<b>Sonderversand dieser Ausgabe an die APV/VPM Mitglieder mit erhöhter Heftauflage</b>			