



	Ausgabe 1	Ausgabe 2	Ausgabe 3	Ausgabe 4	PROFESSIONAL PAPERMAKING	Ausgabe 5	Ausgabe 6	Ausgabe 7	Ausgabe 8	Ausgabe 9	Ausgabe 10	PROFESSIONAL PAPERMAKING	Ausgabe 11	Ausgabe 12
Anzeigenschluss	08.01.2021	03.02.2021	08.03.2021	08.04.2021	30.04.2021	06.05.2021	09.06.2021	08.07.2021	09.08.2021	08.09.2021	07.10.2021	02.11.2021	08.11.2021	25.11.2021
Redaktionschluss	28.12.2020	20.01.2021	22.02.2021	25.03.2021	15.04.2021	22.04.2021	18.05.2021	24.06.2021	26.07.2021	25.08.2021	23.09.2021	18.10.2021	25.10.2020	11.11.2021
Erscheinungstermin	29.01.2021	24.02.2021	29.03.2021	29.04.2021	21.05.2021	31.05.2021	30.06.2021	29.07.2021	30.08.2021	29.09.2021	28.10.2021	22.11.2021	29.11.2021	16.12.2021
Topic	Industrieservice	Papierherstellung/-veredlung	Papier & Druck	Papierverarbeitung	Messeausgabe ZELLCHEMING-Expo	Messeausgabe ZELLCHEMING-Expo	Chemische Technologie	Papier-/Kartonherstellung	Streichtechnologie	Ökologie	Automatisierung	Papierherstellung	Bespannung	Berichterstattung VPM/APV
Themen	<ul style="list-style-type: none"> Industrieservice und Instandhaltung Automatisierung Prozessmanagement Papierherstellung 	<ul style="list-style-type: none"> Chemische Technologie Papierherstellung Deinking Verpackungspapiere Wasser/Abwasser Tissue 	<ul style="list-style-type: none"> Papiermaschinenbau Bespannung Streichtechnologie Walzen Innovative IT-Lösungen für die Papierindustrie Energieeffizienz 	<ul style="list-style-type: none"> Werkstoff Papier Umwelttechnik/Reststoffe Papierrecycling Wasser/Abwasser Altpapierrecycling Berichterstattung IMPS Teil 1 Bioökonomie 	<ul style="list-style-type: none"> Messevorbereit Automatisierung Wasser/Abwasser Bioökonomie Werkstoff Papier 	<ul style="list-style-type: none"> Messevorbereit Chemische Technologie Papierherstellung Bespannung Bioökonomie Wasser/Abwasser Logistik 	<ul style="list-style-type: none"> Berichterstattung IMPS Teil 2 Messenachbericht ZELLCHEMING-Expo Automatisierung Werkstoff Papier Luft- und Klimatechnik 	<ul style="list-style-type: none"> Mess-/Prüf-/Regeltechnik Papiertechnologien Fibers-in-Process: Neue Einsatzmöglichkeiten Faserstoffe Energieeffizienz 	<ul style="list-style-type: none"> Chemische Technologie Verpackungspapiere Wasser/Abwasser Deinking Papierherstellung Stärke 	<ul style="list-style-type: none"> Umweltgerechte Produktion und Produkte Bioökonomie Dekarbonisierung in der Zellstoff- und Papierindustrie Werkstoff Papier Energieeffizienz Automatisierung 	<ul style="list-style-type: none"> Industrieservice/ Instandhaltung Qualitätssicherung Mess- und Regeltechnik Papiermaschinenbau Zellstoffaufbereitung Logistik 	<ul style="list-style-type: none"> Energieeffizienz Automatisierung Chemische Technologie Wasser/Abwasser 	<ul style="list-style-type: none"> Trocknung Energieeffizienz Stoffaufbereitung Siebe und Filze Walzen Papierherstellung Wasser/Abwasser 	<ul style="list-style-type: none"> Bioökonomie Werkstoff Papier Altpapier Recycling Tissue Umwelttechnik/ Reststoffe
Messen	maintenance , Dortmund 24.-25.02.2021	interpack , Düsseldorf 25.02.-03.03.2021 ICE Europe/ CCE International , München 09.-11.03.2021 IMPS , München 10.-12.03.2021 Tissue World , Düsseldorf 16.-18.03.2021	drupa , Düsseldorf 20.-28.04.2021 PulPaper 2021 , Helsinki 27.-29.04.2021		ZELLCHEMING-Expo , Wiesbaden 09.-10.06.2021	ZELLCHEMING-Expo , Wiesbaden 09.-10.06.2021 Logimat , Stuttgart 22.-24.06.2021		30. PTS Coating Symposium , München Functional Coating for Fibre based Packaging 07.-08.09.2021 European Coatings Show , Nürnberg 14.-16.09.2021	APV/VPM Symposium der Papieringenieure , Dresden 22.-23.10.2021 Thema: KLAR-TEXT. ÖKOLOGIE Standortbestimmung der Zellstoff- und Papierindustrie auf dem Weg zu einer CO ₂ -neutralen und umweltgerechten Produktion	Paper & Biorefinery , Graz Geplanter Termin: 03.-04.11.2021 sps smart production solutions , Nürnberg 23.-25.11.2021			Sonderversand dieser Ausgabe an die APV/VPM Mitglieder mit erhöhter Heftauflage	