

Fachmesse mit 120. Jahrestagung
der Zellstoff-, Papier- und Zulieferindustrie
sowie faserbasierter Werkstoffe

*Exhibition and 120th Annual General Meeting
Pulp, paper and supplier industry
as well as fiber based materials*

Wiesbaden, June 16-18, 2026

expo
2026

ZELLCHEMING-Expo 2026 Event Guide

Nutzen Sie
die talque App!
*Use the
talque app!*



Apple-App



Google-App

Offizieller Medienpartner:

Official media partner:

WOCHENBLATT 
PAPIERFABRIKATION

ZELL  CHEMING
GMBH

Auf einen Blick At a glance

Free WLAN
Free WIFI
ZELLExpo26
ZELL-Expo_2026!

Termin & Ort

16.-18.06.2026 RheinMain CongressCenter Wiesbaden, Halle Nord

Date & Venue June 16-18, 2026, RheinMain CongressCenter Wiesbaden, Hall North

Öffnungszeiten Di. 09:00–18:00, Mi. 09:00–18:00, Do. 09:00–16:00 Uhr

Opening hours Tue. 09:00–18:00, Wed. 09:00–18:00, Thurs. 09:00–16:00 hrs

BesuchereinFORMATION Halle Nord, Foyer +49 6074 728085-45

Visitor information Hall North, Foyer +49 6074 728085-45

Wir danken unseren Sponsoren *We thank our sponsors*

NALCO Water
An Ecolab Company

 **ResourceWise**[®]

VEGA HOME
OF VALUES

WEIG
driven by care

 **CTP**
THE SOLUTION FOR YOUR PAPER



TBP
thinks beyond planning
TBP UPCON

withers & rogers 
Patents · Trade Marks · Designs

Veranstalter *Organizer* ZELLCHEMING Service GmbH, Neckarstr. 3, 63322 Rödermark, Germany

Redaktionsschluss Editorial deadline 03.06.2026. Alle Angaben ohne Gewähr / Änderungen vorbehalten. *No responsibility accepted for errors / Subject to changes.*

Inhalt

Content

Ausstellerliste <i>List of exhibitors</i>	4
ZELLCHEMING-Forum Programm Dienstag, 16. Juni <i>ZELLCHEMING Forum Program Tuesday June 16</i>	6
ZELLCHEMING-Forum Programm Mittwoch, 17. Juni <i>ZELLCHEMING Forum Program Wednesday June 17</i>	8
ZELLCHEMING-Forum Programm Donnerstag, 18. Juni <i>ZELLCHEMING Forum Program Thursday June 18</i>	11
Hallenplan <i>Hall plan</i>	12
Women4Paper Day <i>Women4Paper Day</i>	14
Science Flash, Newcomer Pavilion, Start-Up Area <i>Science Flash, Newcomer Pavilion, Start-Up Area</i>	15
ZELLCHEMING Karrieretag <i>ZELLCHEMING Career Day</i>	16
Live Workshops Dienstag, 16. Juni <i>Live Workshops Tuesday June 16</i>	18
Live Workshops Mittwoch, 17. Juni <i>Live Workshops Wednesday June 17</i>	19

Ausstellerliste

List of exhibitors

Aussteller	Standnummer		Standnummer
2B-Balanced	35	GAW technologies GmbH	97
ABB AG	30	GREBIEN QUALIFIBER GMBH	34
Actemium Controlmatic West GmbH	82	Hellenbrand Maschinenbau GmbH	47
Adesko Paper & Pulp	38	Hochschule München	33
AFRY Deutschland GmbH	70	Hyca Heat GmbH	09
airinotec GmbH	31	IBS Paper Performance Group	94
Alfa Laval Mid Europe GmbH	117	identpro Systems GmbH	75
Allimand	89	IG Paper Team	32
ANDRITZ	86	Institut für Textiltechnik der RWTH Aachen University	05
APV Darmstadt e.V.	05	Iqony Solutions GmbH	166
APV Dresden	05	Ircon Solaronics	156
AS Drives & Services GmbH	114	Jaeger GmbH Cylinder Service	142
AutomationX GmbH	97	Jiangsu Maidecal Seiko Technology Co., Ltd.	49
Axchem Deutschland GmbH	144	Karl Wenk GmbH	119
BDH Bund deutscher Holzwirte e.V.	08	Keit Industrial Analytics (Keit Ltd)	98
Bellmer GmbH	148	Kemira Chemicals Germany GmbH	15
BGH-Consulting GmbH	138	Klass Filter	160
Bildungsakademie Papier im FÖP e. V.	05	KPNB Komponenten+Partner Nicole Buschmeier	35
BIM Kemi GmbH	122	KRIKO Engineering GmbH	152
Blackburn Chemicals Ltd	66	KÜHNE+VOGEL Prozessautomatisierung	
BM Green Cooling GmbH	125	Antriebstechnik GmbH	82
Calcit d.o.o.	55	Lebbing automation & drives GmbH	84
Cargill	60	Lotzer & Mühlenbruch GmbH	41
Celsio GmbH	2	Macromolecular Chemistry & Paper Chemistry - TU Darmstadt	33
Chaint Corporation	89	Magaldi Green Energy s.r.l.	54
DEUBLIN GmbH	73	Magazines Group RNP	132
Duale Hochschule Baden-Württemberg Karlsruhe	33	Mauel Sicher Arbeiten	138
Durwen Maschinenbau GmbH	106	MCS Engineering	100
ECOFARIO GmbH	35	Modellfabrik Papier gGmbH	109
Econvert Water & Energy BV	89	MRP Automatisierungstechnik GmbH	152
emtec Electronic GmbH	136	MWN Maschinenfabrik Niefern GmbH	76
ENP Publishing Group	78	N.C.R. Biochemical S.p.A.	160
EUWID Europäischer Wirtschaftsdienst GmbH	58	Omya International AG	72
Fachgebiet Papierfabrikation und Mechanische Verfahrenstechnik - TU Darmstadt	33	OSMO Membrane Systems GmbH	97
FAN SEPARATOR GmbH	110	PAMA paper machinery GmbH	118
Finbow	89	Paper Technology International	87
Fincoat GmbH	89	Paul & Co GmbH & Co KG	77
fipptec Inh.: Dr. Ulrich Weise	89	Piller Blowers & Compressors GmbH	103
Flootech	89	Pixact Ltd.	35
ForestBioFacts Publishing Ltd	6	Presteel	105
FRANK-PTI GmbH	62		

Projet B.V.	160	Trimble	99
PROPAKMA GmbH	160	TSE Troller AG	148
PTS – Institut für Fasern & Papier gGmbH	64	Turboden S.p.A.	115
qCella AG	10	UMV Coating Systems AB	96
REDstack	04	Universities	33
Richter GmbH & Co. KG	138	UpCircle Technology AG	79
Röchling Industrial Oepping GmbH & Co. KG	90	Valmet	128
Runtech Systems Oy	89	Villforth Siebtechnik GmbH	138
SchäferRolls GmbH & Co. KG	76	VPM - Vereinigter Papierfachverband München e.V.	05
Servophil AG	57	Wefapress Beck + Co. GmbH	160
SI.SERV GmbH	03	wolf heilmann GmbH	160
Siemens AG	80	Wöllner GmbH	45
STEINER SAS	160	Woollard & Henry	118
Trade Press	50	ZELLCHEMING Association	05
Treffpunkt Zukunft	05	ZELLCHEMING Service GmbH	05

SERVICE IN ALLEN FACETTEN

individuell, kompetent, zuverlässig



ZELLCHEMING-Forum Programm *program*

Das ZELLCHEMING Forum bietet Ihnen hochkarätige Fachvorträge und Podiumsdiskussionen zu aktuellen Themen der Zellstoff- und Papierindustrie.

The ZELLCHEMING forum offers you top-class lectures and panel discussions on key topics of the pulp and paper industry.

Dienstag, 16. Juni 2026

Forum
Halle
Nord

- 10:30-10:35 Eröffnung
Dr.-Ing. Frank P. Meltzer, Vorsitzender Verein ZELLCHEMING und
Dr.-Ing. Tiemo Arndt, stellv. Vorsitzender Verein ZELLCHEMING
-
- 10:35-11:05 Keynote:
Winds of Change 2030: Orientierung in Zeiten großer Verschiebungen –
und was sie für die faserbasierte Industrie bedeuten
Lars Thomsen, Gründer und Chief futurist future matters AG
-
- 11:05-12:00 Podiumsdiskussion: Zukunft der Papierindustrie – welche Konzepte,
Geschäftsfelder und Rahmenbedingungen sichern die Wettbewerbsfähigkeit?
Moderation: Dr.-Ing. Frank P. Meltzer und Dr.-Ing. Tiemo Arndt

Teilnehmer:
Eva Kriegbaum (UPM Nordland Papier), Jakob Kühnen (Bottelsa GmbH),
Lars Mallasch (Mondi), Alexander von Reibnitz (DIE PAPIERINDUSTRIE) und
Lars Thomsen (future matters AG)
-
- 12:00-12:10 Pause
-
- 12:10-13:00 Fibre & Textile Meets Pulp & Paper: Zellulosebasierte Recycling-Synergien
zwischen Textil- und Papierindustrie erschließen
Ernst Brunbauer (LENZING PAPIER), Dr. Dieter Eichinger (TexBoard GmbH),
Dr. Gert Kroner (LENZING GROUP), Rosario Othen (ITA RWTH Aachen), Michael
Waupotitsch (ANDRITZ AG) und Friedrich Wenninger (Global Fibre Congress – GFC)
-
- 13:00-13:30 Pause

Best Practice Vorträge

- 13:30-13:50 KI-gestützte Altpapierbewertung in der Papierfabrik:
Lieferanten bewerten, Prozesse stabilisieren
Dr. Hendrik Kolvenbach, UpCircle Technology AG
-
- 13:50-14:10 Digitale Werkzeuge für den Produktionsalltag –
Sortenwechsel effizient meistern
Oliver Nann, KRIKO Engineering GmbH

14:00-16:30

Workshop

Fibre & Textile
meets Pulp & Paper
Rosario Othen
(ITA RWTH Aachen) und
Friedrich Wenninger (GFC)

Loge 1.1

- 14:10-14:30 Enzyme zur Optimierung des Energie- oder des Chemikalieneinsatzes
Dr. Dominik Stumm, Wöllner GmbH
-
- 14:30-14:50 Energieintensive Trocknungsprozesse in der Zellstoff- und Papierindustrie –
Wie der Einsatz von Dampfverdichtung mit industriellen Wärmepumpen zur
Effizienzsteigerung beiträgt
Juliane Nordmeyer, Piller Blowers & Compressors GmbH
-
- 14:50-15:00 Pause
-
- 15:00-15:20 Steigerung der Kapazität am Rollenschneider durch den Perforationsspleißer
Arnold Schmiedecke, Valmet
-
- 15:20-15:40 30 Jahre nachhaltige Stoffaufbereitung – Wissensmanagement als Produktions-
faktor mit neuen Ergebnissen zum QUALIFIBER CUBE Pulper
Edmund Grebien, Grebien Qualifiber GmbH
-
- 15:40-16:00 Digitale Zwillinge als Enabler der klimaneutralen Papierproduktion
Jan Schlake, ABB und Philip Kayser, Modellfabrik Papier gGmbH
-
- 16:00-16:20 Waste to Process – Osmo's Expertise im industriellen Wassermanagement.
Praxisbeispiel aus der Papierindustrie: Recycling von biologisch geklärtem
Abwasser mit Einblicken in Planung, Anlagenbetrieb und den Mehrwert für
Unternehmen
Christoph Ruisinger, OSMO Membrane Systems GmbH
-

16:20-16:30 Pause

Best Practice Vorträge

- 16:30-16:50 From regulation to repulping: Meeting recyclability demands with dispersion
barrier coatings
Joonas Hokka, Kemira Chemicals Germany GmbH
-
- 16:50-17:10 Improving Pulp Mill Efficiency with Real-Time Analysis of Process Chemistry
Richard Sallis, Keit Industrial Analytics
-
- 17:10-17:30 The largest steam-generating heat pump for the paper industry: a case history
from Finland
Rocco Altieri, Turboden S.p.A.
-
- 17:30-17:50 tba - Frank Doornaert, Adesko
-

- 18:00-22:00 **After Show Networking**
Auf der ZELLCHEMING-Expo gehört das Networking einfach dazu.
Freuen Sie sich auf einen schönen Abschluss des ersten Messtages
in der Halle Nord.
*Networking is simply part of the ZELLCHEMING-Expo. Look forward
to wrapping up the first day of the fair with a bang in the North Hall.*

Halle
Nord

ZELLCHEMING-Forum Programm *program*

Mittwoch, 17. Juni 2026

08:30-10:30 ZELLCHEMING-Mitgliederversammlung

Forum
1.2

Best Practice Vorträge

09:10-09:30 Strategische Befreiung vom Kosten- und Dekarbonisierungsdruck durch standortspezifische Systemoptimierung in der Papierindustrie
Dr. Samir Bou-Nassif, Iqony Solutions GmbH

Forum
Halle
Nord

09:30-09:50 Thermal energy storage, decarbonize high temperature industrial heat
Giulio Lolli, Magaldi Power S.p.A.

09:50-10:10 Enhancing Pulp and Paper Mill Operations: Integrating Automation and Data Analytics within the PDCA Framework
Matti Häkkinen, Trimble

10:10-10:30 RobaSmart EZ eco cleaner – Nachhaltige PMC Reinigungstechnologie für maximale Effizienz und mit erheblichem Einsparpotenzial in der Papierproduktion
Marc Schwabe, Röchling Industrial Oepping GmbH & Co. KG

10:30-10:50 Retro und neue EU-Maschinenverordnung, wie passt das zusammen?
Christoph Vrenegor und Maximilian Kox,
Lebbing automation & drives GmbH

10:50-11:00 Pause

Forum
Halle
Nord

11:00-12:00 **ZELLCHEMING-Ehrungen**

11:00-11:20 Verleihung des Goldenen Ehrenrings für Papiergeschichte an Emanuel Wenger

11:20-11:40 Verleihung der Eugen-Lendholt-Denkmünze an Xaver Weig

11:40-12:00 Verleihung der Hans-Clemm-Denkmünze an Prof. Dr. Samuel Schabel

12:00-12:15 Pause

Women4Paper Day

12:15-12:25 Eröffnung, Bekanntgabe Kooperation ZELLCHEMING Women4Paper mit dem DPI, Status Frauen in der Papierindustrie
Iris Bienert (Geschäftsführerin Bildung des Bundesverbands DIE PAPIERINDUSTRIE e.V.), Victoria Scherzinger (WEPA Hygieneprodukte GmbH) und Petra Hanke (Geschäftsführerin ZELLCHEMING Service GmbH)




12:25-12:30 Impulsvortrag
Elke Renz, Koehler Holding SE & Co.KG

12:30-12:35 Impulsvortrag
Florian Schneemann, WEPA Hygieneprodukte GmbH

12:35-13:00 Paneldiskussion –
Empowerment durch Verbindung: Frauen, Netzwerke, Zukunft
Moderation: Petra Hanke

Teilnehmer:
Iris Bieniert (DIE PAPIERINDUSTRIE), Elke Renz (Koehler Holding SE & Co. KG),
Victoria Scherzinger (WEPA Hygieneprodukte GmbH) und Florian Schneemann
(WEPA Hygieneprodukte GmbH)

13:00-14:00 Women4Paper Lunch powered by  AFRY

Stand 70

13:00-14:00 Pause

14:00-15:20 **ZELLCHEMING-Insights**

Forum
Halle
Nord

14:00-14:10 Einblicke in die Fachausschussarbeit –
Dr. rer.nat. Martin Zahel, Leitung ZELLCHEMING-
Hauptausschuss

14:10-14:25 FA Datenmanagement (DATA)
Mehr Daten, weniger Ressourcen –
Wie datenbasierte Ansätze Potenziale erschließen
Rosario Othen, ITA RWTH Aachen

14:25-14:40 FA Umweltfragen (ENVI)
Technologien und Ansätze zur nachhaltigen
Ressourcennutzung im Bereich der (Ab-)Wasser-
reinigung zur Minimierung des Wasser- und
Energiebedarfs und der Emissionen
Holger Jung, TBP Upcon GmbH

14:40-14:55 FA Chemische Additive (CHAD)
Wasserbedarf bei der Aufbereitung und Dosierung
von chemischen Additiven
Matthias Edl, Solenis Germany GmbH & Co. KG und
Dr. Dominik Stumm, Wöllner GmbH

14:55-15:10 FA Anlagen und Energietechnik (ENEN)
Nachhaltige Ressourcennutzung aus technischer Sicht – der Fachausschuss
Anlagen- und Energietechnik (ENEN) stellt seine Arbeit vor
Tobias Albert, Mercer GmbH

15:10-15:20 Pause

14:00-15:00

Mitgliederversammlung
Bund der Holzwirte

Forum
1.2

14:00-15:30

**Women4Paper
Workshop:**

Gelassen führen unter
Druck – Dein Füh-
rungs-Quick-Scan für
die technische Praxis
Bettina Müller, Balanced
Leader Academy

Loge 1.1

ZELLCHEMING-Forum Programm *program*

Best Practice Vorträge

15:20-15:40	ANDRITZ Roll Solutions Adding value where it matters Stefan Schreiner, ANDRITZ AG	
15:40-16:00	Ablauf und Praxiserfahrungen bei der Faserbehandlung mit einem Krüma – Hot Dispersing System Kevin Klassen, Bellmer Cellwood GmbH und Erich Kollmar, Bellmer GmbH	
16:00-16:20	Effiziente Chloridentfernung aus Papierfabrikabwasser Evert van de Werfhorst, REDstack	
16:20-16:40	Dampf aus Gas war gestern: Wie die Papierindustrie mit KI-Stromhandel Wärmekosten senkt Tim Engelmann, Celsio GmbH	
16:40-17:00	Der Gaspreis steigt? Ihrer Prozesswärme kann das egal sein. Die Zukunft ist flexibel & hybrid: Eine Anlage. Strom & Gas. Wechsel in Echtzeit Henning Hatje, Hyca Heat GmbH	
17:00-17:20	Pause	
17:20-17:50	Sind wir auf dem Holzweg?! Chancen & Risiken der Holzbranche in der Nachwuchsgewinnung/-ausbildung Kristin Ploch, BDH e.V.	
18:00-22:00	ZELLCHEMING-Netzwerkparty „Connect, Swing & Celebrate“	Forum Foyer

16:00-17:00 Workshop:

Loge 1.1

Digitale Resilienz in der Papierproduktion – KI-Strategien für Bestandsanlagen
Lara Geiger (ITA RWTH Aachen), Sven Gores (ITA RWTH Aachen), Flemming Heuvel (ITA RWTH Aachen) und Andres Rueda (ITA RWTH Aachen)

Unsere Medienpartner

WOCHENBLATT 
PAPIERFABRIKATION

met

PAPER TECHNOLOGY
INTERNATIONAL

Paper
FIRST

RNP
editions & representations

TAPPI

Donnerstag, 18. Juni 2026

Forum
Halle
Nord

10:00-10:05 **Eröffnung ZELLCHEMING-Karrieretag**

Dr.-Ing. Frank P. Meltzer, Vorsitzender
Verein ZELLCHEMING

10:05-10:15 Verleihung ZELLCHEMING Nachwuchspreis an
Dr. Max Winkler

10:15-10:30 Impulsvortrag Dr. Max Winkler

10:30-11:00 Fachkräfte gewinnen, entwickeln und langfristig
binden – Iris Bienert (Geschäftsführerin Bildung
des Bundesverbands DIE PAPIERINDUSTRIE e.V.)
und Petra Hanke (Geschäftsführerin ZELLCHEMING Service GmbH)

Stand 5

09:00-09:45

Treffen

ZELLCHEMING-Expo
Ausstellerbeirat

Treffpunkt Zukunft,
Halle Nord

Science Flash

Moderation: Dr. rer. nat. Martin Zahel, PTS – Institut für Fasern & Papier gGmbH

11:00-11:10 Zero-Break-Vision: Durch datengetriebene Optimierung und Assistenz
zur prädiktiven Bahnsteuerung
Flemming Heuvel, ITA RWTH-Aachen

11:10-11:20 Modelling and Validation of Fibre Suspension in Turbulent Backward-Facing
Step Flow
Yedu Madhusudhanan, Modellfabrik Papier gGmbH

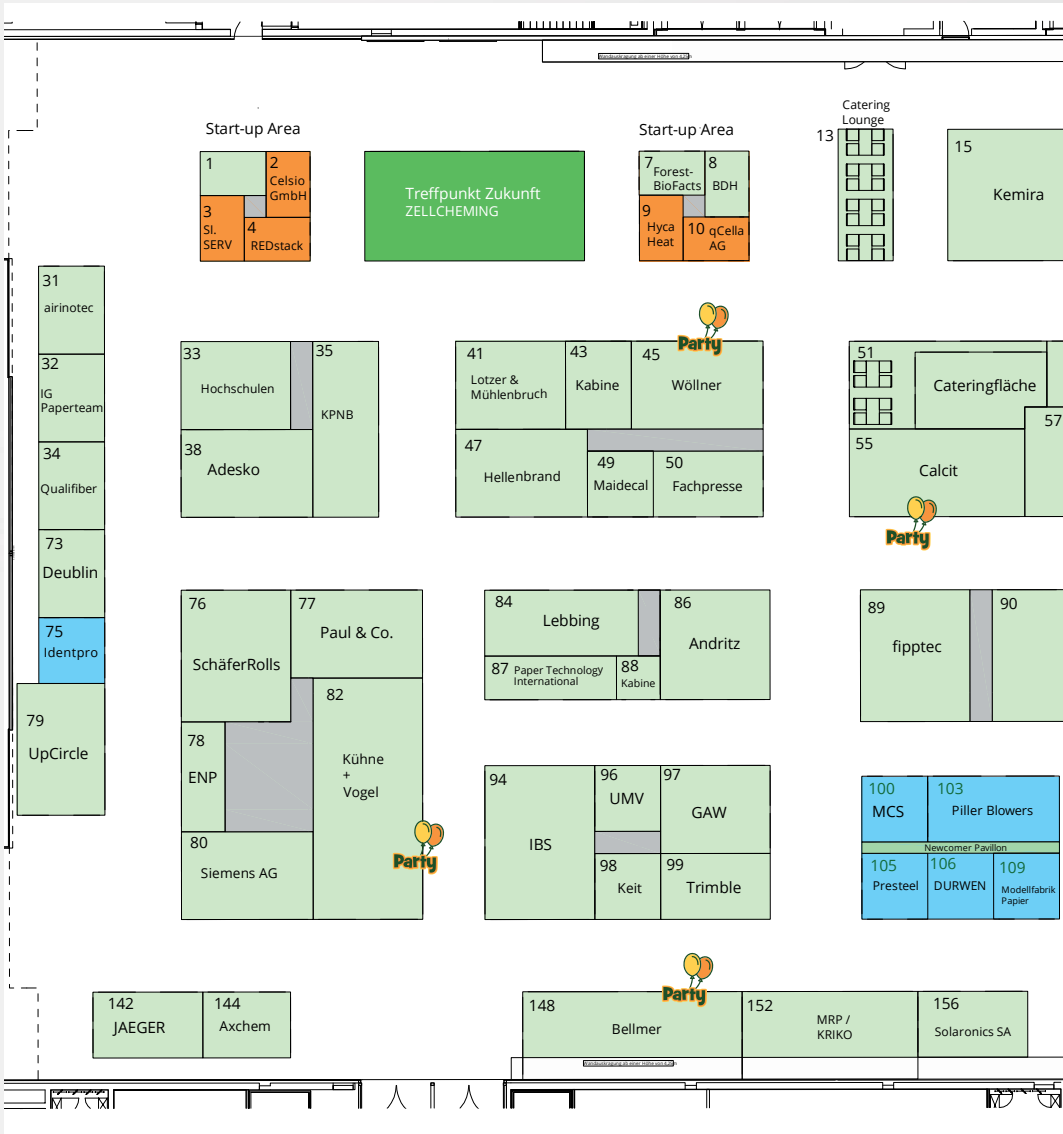
11:20-11:30 Trockene Papierherstellung – Ist das noch Papier?
Bendix Brüggjenjürgen, ITA RWTH-Aachen

11:30-11:40 Entwicklung ligninbasierter Ionomere für den Einsatz in Elektrolyseuren und
Brennstoffzellen
Anumol James, PTS – Institut für Fasern & Papier gGmbH

11:40-11:50 Wo lagern sich Nassfestmittel im Papier ab? Visualisierung der Additivverteilung
im Papier
Nicole Kirchner, MAP, TU Darmstadt

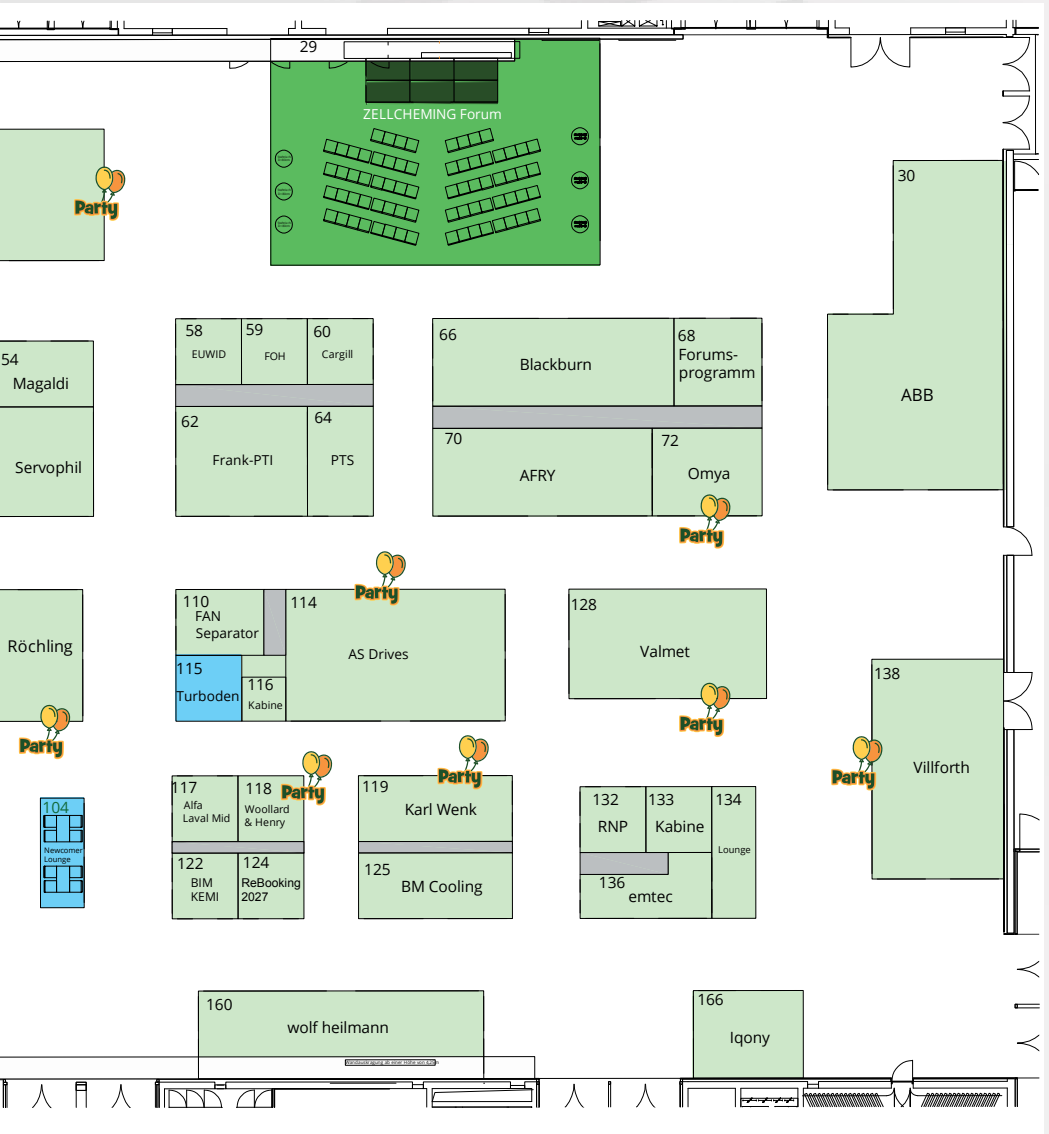
11:50-12:00 Funktional ohne Kunststoff: Mineralische Beschichtungen für faserbasierte
Werkstoffe
Therese Schüler, PTS – Institut für Fasern & Papier gGmbH

Plan Halle Nord



Standpartys am 16.06.2026 ab 18 Uhr

Plan hall North



Empowerment durch Verbindung: Frauen, Netzwerke, Zukunft
Mittwoch, 17. Juni 2026 von 12:15 Uhr bis 13:00 Uhr



Iris Bienenert
Mitglied der
Geschäftsleitung des
Papierzerstärkungsmittelherstellers
Gerresbach



Elke Renz
Bereichsleitung Personal
und Rechts
Koeber Holding SE & Co. KG



Victoria Scherzinger
Product Development and
Application Manager
WEPA Hygieneprodukte
GmbH



Florian Schneemann
Head of Talent
Attractiveness &
Acquisition
WEPA Hygieneprodukte
GmbH



Moderation
Petra Hanke
Geschäftsführerin
ZELLCHEMING Service GmbH

Women4Paper Day

ZELL CHEMING

Women4Paper

DIE PAPIERINDUSTRIE

17.06.2026 | 12:15–13:00 Uhr, ZELLCHEMING-Forum, Halle Nord

Dem ZELLCHEMING-Women4Paper Netzwerk, das sich besonders an Frauen in der Papier- und Zellstoffindustrie wendet, gehören acht Jahre nach der Gründung bereits rund 470 Vertreterinnen der Branche an. Am zweiten Messttag findet das Women4Paper-Meeting als Jahreshighlight statt.

Women4Paper Mentorinnenprogramm *mentor program*

Die nächste Runde des Women4Paper-Mentorinnenprogramm läuft an. Hiermit wollen wir wichtige Impulse für unsere Industrie setzen, auch was die Gewinnung von Nachwuchsfachkräften angeht.

Unsere Vision ist den Austausch mit anderen Frauen in der Papier- und faserbasierten Industrie zu fördern und von den Erfahrungen anderer zu lernen und profitieren. Außerdem hat das Programm das Ziel, junge Frauen zu ermutigen in der männerdominierten Zellstoff- und Papierindustrie Fuß zu fassen.

Bewerbungen für die neue Runde bitte bis Ende August 2026 an p.hanke@zellcheming.de

The next round of the Women4Paper mentoring programme is underway. With this programme, we want to provide important impetus for our industry, also in terms of recruiting young female specialists.

Our vision is to promote exchange with other women in the paper and fiber-based industry and to learn and benefit from the experiences of others. The program also aims to encourage young women to gain a foothold in the male-dominated pulp and paper industry.

Please send applications for the new round by end of August 2026 to p.hanke@zellcheming.de



Science Flash – Der Nachwuchswettbewerb der Branche

Science Flash – Young Talents' Competition

18.06.2026 | 11:00-12:00 Uhr, ZELLCHEMING-Forum, Halle Nord

Science Flash: Was sind aktuelle Themen aus der Forschung? Auf dem wissenschaftlichen Nachwuchswettbewerb gibt es Antworten dazu sowie die Möglichkeit, über den besten Vortrag abzustimmen.

18.06.2026 | 11:00-12:00 hrs, ZELLCHEMING Forum, Hall North

Science Flash: What are the latest research topics? The young scientists' competition will provide answers to this question and the opportunity to vote on the best presentation.

Newcomer Pavilion

Auf dem Newcomer Pavilion präsentieren sich Unternehmen, die erstmalig an der ZELLCHEMING-Expo teilnehmen.

At the Newcomer Pavilion you will meet this year's first time exhibitors.

Durwen Maschinenbau GmbH	Stand Nr. 106
identpro Systems GmbH	Stand Nr. 75
MCS Engineering	Stand Nr. 100
Piller Blowers & Compressors GmbH	Stand Nr. 103
Presteel	Stand Nr. 105
Turboden S.p.A.	Stand Nr. 115

Start-Up Area

Die Start-Up Area ermöglicht Networking zwischen Newcomern aus Wissenschaft, Forschung und Entwicklung und Marktführern.

The Start-Up Area enables networking between newcomers from science, research and development and market leaders.

Celsio GmbH	Stand Nr. 2
Hyca Heat GmbH	Stand Nr. 9
qCella AG	Stand Nr. 10
REDstack B.V.	Stand Nr. 4
SI.SERV GmbH	Stand Nr. 3



Donnerstag, 18. Juni 2026 Halle Nord

Vor drei Jahren gestartet, bekommt der ZELLCHEMING Karrieretag nun richtig Wind unter die Flügel. Den Kernzielgruppen – Studierenden und Auszubildenden – bietet dieser besondere Fokus am dritten Expo-Tag einen direkten und unkomplizierten Zugang zu den Unternehmen der Papier- und Zellstoffindustrie. Als Partner und Sponsoren treten Universitäten, Bildungseinrichtungen, Personaldienstleister, Institute, Unternehmen, Verbände oder andere Organisationen auf.

Launched three years ago, the ZELLCHEMING Career Day is now really taking off. This special Focus on the third day of the exhibition offers the core target groups – students and trainees – direct and uncomplicated access to companies of the pulp and paper industry. Partners and sponsors include universities, educational institutions, recruitment agencies, institutes, companies, associations and other organizations.

Programm

- Eröffnungsrede von Dr.-Ing. Frank P. Meltzer, Vorsitzender Verein ZELLCHEMING
- Verleihung des ZELLCHEMING-Nachwuchspreises 2026
- Fachkräfte gewinnen, entwickeln und langfristig binden – Iris Bienert (Geschäftsführerin Bildung des Bundesverbands DIE PAPIERINDUSTRIE e.V.) und Petra Hanke (Geschäftsführerin ZELLCHEMING Service GmbH)
- Science Flash – Junge Nachwuchswissenschaftler stellen sich vor

Program

- *Opening speech by Dr.-Ing. Frank P. Meltzer, Chairman ZELLCHEMING Association*
- *Presentation of the ZELLCHEMING Young Talent Award 2026*
- *Attracting, Developing, and Retaining Skilled Workers in the Long Term: Iris Bienert, Director of Education at DIE PAPIERINDUSTRIE e.V., and Petra Hanke, Managing Director of ZELLCHEMING Service GmbH*
- *Science Flash: Young scientists present themselves*

Treffpunkt Zukunft

Halle Nord, Stand 05

Der „Treffpunkt Zukunft“ Stand wird vom Verein ZELLCHEMING ausgerichtet. Er ist fester Anlaufpunkt für die Aktivitas-Verbände und den Branchennachwuchs.

The “Treffpunkt Zukunft” booth is a project of the ZELLCHEMING association. It is a fixed point of contact for the Aktivitas associations and the next generation of the industry.

SAVE
THE
DATE



Gemeinsame Fachtagung

FACHKRÄFTE FÜR DIE PAPIER- UND ZELLSTOFFINDUSTRIE GEWINNEN UND HALTEN



8./9. September 2026



Papierzentrum in Gernsbach

Weitere Informationen zum Programm und zur Anmeldung finden Sie über den QR-Code:



Am 8. und 9. September 2026 veranstaltet der Verband DIE PAPIER-INDUSTRIE gemeinsam mit dem Verein ZELLCHEMING und dem Förderverein Papierzentrum Gernsbach (FÖP) die zweitägige Fachtagung „Fachkräfte für die Papier- und Zellstoffindustrie gewinnen und halten“ im Papierzentrum in Gernsbach.

Erleben Sie spannende Impulse, praxisnahe Best Practices und die Vorstellung der Ergebnisse des World Cafés vom Karrieretag der ZELLCHEMING-Expo. Thematisch stehen neben den Themen „Recruiting“, „Nachwuchswerbung“ und „Generation Z“ auch „Wertschätzung und Führung“, „Qualifizierung“ und „Entwicklungsmöglichkeiten von Nachwuchskräften“ im Mittelpunkt.

Wir freuen uns bereits auf den Austausch mit Ihnen.



DIE PAPIERINDUSTRIE

ZELLCHEMING



Papierzentrum

Live Workshops mit thematischer Anbindung

Theme-based live workshops

Dienstag, 16. Juni 2026 – 14:00-16:30 Uhr, Loge 1.1, 1. OG

Workshop

CROSS INDUSTRY INNOVATION AT ZELLCHEMING-EXPO

“Fibre & Textile meets Pulp & Paper”

Exploring synergies between the fibre, textile, and paper sectors to inspire solutions in the Recycling space.

Afternoon Workshop Session (Deep Dive)

Duration: 2.5 hours (after lunch break)

Key contributors: Lenzing AG, Lenzing Papier, Texboard Participants: Approx. 30 selected experts

Moderation: Dornbirn Global Fibre Congress (GFC) & RWTH ITA Aachen

The interactive workshop provides a deep dive into the morning's key themes.

This cross-industry track is being developed in cooperation between ZELLCHEMING and Dornbirn GFC building a strong bridge between the fibre & textile world and the pulp & paper community.



ZELLCHEMING-Expo 2027
Save the date: 22.-24. Juni 2027 | 22-24 June, 2027

Mittwoch, 17. Juni 2026 – 14:00-15:30 Uhr, Loge 1.1, 1. OG

Women4Paper Workshop:

Gelassen führen unter Druck – Dein Führungs-Quick-Scan für die technische Praxis

Teilnahme nur mit Voranmeldung, max. 15 Teilnehmer!

Gelassen führen trotz hoher Taktung, Produktionsdruck und komplexer Teams: In diesem praxisnahen 90-Min-Workshop reflektierst du deine aktuelle Führungssituation mit dem „Lebensrad Technik“ und erkennst dein persönliches Stressmuster mit dem Tool „Innere Antreiber“. Du erhältst konkrete Sofortstrategien für mehr Klarheit, Selbstführung und wirksame Teamkommunikation. Für technische Führungskräfte, Projektleiter:innen und Nachwuchsführungskräfte.

Der Workshop richtet sich an Führungskräfte, Projektleiter:innen, Nachwuchsführungskräfte und technisch Verantwortliche der Papier- und Zellstoffindustrie.

Im Mittelpunkt stehen zwei praxiserprobte Coaching-Tools (Lebensrad & Innere Antreiber), die innerhalb kurzer Zeit zu hoher Reflexion und spürbarem Nutzen führen.

Mittwoch, 17. Juni 2026 – 16:00-17:00 Uhr, Loge 1.1, 1. OG

Workshop: Digitale Resilienz in der Papierproduktion – KI-Strategien für Bestandsanlagen

Lara Geiger (ITA RWTH Aachen), Sven Gores (ITA RWTH Aachen), Flemming Heuvel (ITA RWTH Aachen) und Andres Rueda (ITA RWTH Aachen)

Tauchen Sie auf der ZELLCHEMING-Expo in nur 60 Minuten in aktuelle Ansätze zur KI-gestützten Prozessoptimierung ein. Lernen Sie Konzepte zur strukturierten Wissensdigitalisierung, zur datengetriebenen Entscheidungsunterstützung und zur Integration moderner Analytik in bestehende Anlagen kennen. In drei Themeninseln.

Köpfe vernetzen, Fasern binden

Expertenwissen sichtbar machen und digital so aufbereiten, dass die gesamte Produktion davon profitiert.

Datengetriebene Prozessoptimierung in Bestandsanlagen

Altanlagen und moderne Analytik sinnvoll verbinden – Integrationskonzepte, IT-OT-Schnittstellen und pragmatische Schritte zur schrittweisen Digitalisierung.

Kurze Fasern und trockenes Papier

Anforderungen, Kennwerte und Optimierungsstrategien für den industriellen Einsatz von kurzen Fasern und die Umsetzung der trockenen Papierherstellung.

Diskutieren Sie praxisnahe Do's & Don'ts und skizzieren Sie konkrete nächste Schritte für eine resiliente, KI-gestützte Produktion.

FASERSTOFF- SYMPOSIUM

25. – 26. November 2026 · Dresden



Foto: Tomy Heyduck (DML-BY)

Was leistet meine Faser?

Pflanzenfasern bilden die Basis vieler zukunftsorientierter Werkstoffe und Anwendungen. Doch welche Potenziale stecken wirklich in ihnen? Und wie lassen sich neue Faserquellen, Verfahren und Produkte effizient, nachhaltig und marktfähig gestalten?

Unter dem Leitmotiv „Was leistet meine Faser?“ widmet sich die zweitägige Veranstaltung von ZELLCHEMING und PTS im November 2026 den aktuellen Herausforderungen und Perspektiven entlang der gesamten Wertschöpfungskette. Im Mittelpunkt stehen Holz- und Nicht-Holz-Fasern, Fragen des Energieeinsatzes, der Nachhaltigkeitsziele und der Kreislaufführung. Diskutiert werden zudem Methoden der Lebenszyklusanalyse (LCA), die strategische Nutzung von Nebenströmen, logistische Aspekte sowie Compliance- und Skalierungsfragen bei neuen Verfahrens- und Materialansätzen.

Bereits jetzt Platz sichern!

www.ptspaper.de/faserstoffsymposium2026

Sie möchten Sponsor werden?

Die verfügbaren Pakete finden Sie ebenfalls auf der Website.



FIBRE based
solutions

ZELL  CHEMING