



MEDIADATEN 2024

Basis für Ihre erfolgreiche Werbung

- ▶ Kommunikations-Drehscheibe für Entscheidungsträger der Branche
- ▶ Österreichs reichweitenstärkstes Magazin für Chemie und Life Sciences
- ▶ Auflage und Verbreitung ÖAK-geprüft

Labor – Produktion –
Engineering – Anlagenbau

Österreichs Magazin für Chemie und Life Sciences

Chemie – Molekularbiologie – Pharma –
Biotechnologie – Kunststoffe – Lebensmittel

Chemie und Life Sciences sind wissenschaftliche Disziplinen und Wirtschaftsbranchen von höchster gesellschaftlicher Relevanz. Die großen Aufgaben rund um Klimaschutz und Kreislaufwirtschaft sowie die Gesundheitsversorgung einer wachsenden Weltbevölkerung stellen das deutlich vor Augen.

Die Branche und ihre Themen

Die Zeitschrift Chemiereport/Austrian Life Sciences bietet Fach- und Führungskräften dieser Branche – in universitärer und außeruniversitärer Forschung, in Aus- und Weiterbildung, in Start-ups, KMU und Großkonzernen – den breiten thematischen Überblick, den sie für ihre Arbeit benötigen. Sie ist bevorzugtes Medium von Entscheidungsträgern im Umfeld von Chemie und Life Sciences: in Verwaltung und Politik, in Kammern und Interessensvertretungen, bei Verbänden und Non-Profit-Organisationen.

Themen zu Markt und Management, Forschung, Entwicklung und Innovation, Produktion und Logistik, Gründung, Investition und Regulation, politischen und gesellschaftlichen Rahmenbedingungen werden in jeder Ausgabe behandelt.

Einige der Themen, die uns im Jahr 2024 besonders beschäftigen werden:

- ▶ Mit der Transformation hin zu einer **CO₂-neutralen Kreislaufwirtschaft** steht die Gesellschaft vor einer großen Aufgabe. Die meisten Stoffströme müssen neu gedacht werden. Dazu können Chemie und Materialwissenschaften, Biotechnologie und Verfahrenstechnik entscheidende Beiträge leisten.
- Die medizinische Entwicklung der vergangenen Jahrzehnte hat zu bahnbrechenden Innovationen geführt. Dennoch bleibt die Sicherung und **Förderung der Gesundheit** einer älter werdenden Bevölkerung in einer global vernetzten Welt eine große Herausforderung. Die **Life Sciences** tragen mit immer detaillierteren Einsichten dazu bei, dieser zu begegnen und neue Konzepte wie **Personalisierte Medizin** zu ermöglichen.
- Wie reagiert die **Pharmaproduktion im GMP-Umfeld** auf diese Entwicklung – und was bedeutet das für Anlagenbau und Reinraumtechnik?
- Hochdurchsatzverfahren, Multiklassen-Analytik, Systembiologie und „omics“-Ansätze verändern, wie im **Labor der Zukunft** gearbeitet wird. Wie wird es organisiert und ausgestattet sein?
- Digitale Werkzeuge der **Datenanalyse**, insbesondere jene aus dem Bereich der **Künstlichen Intelligenz**, können für all diese Aufgaben von großem Wert sein. Wie kann eine Form der Nutzung sichergestellt werden, die auf der europäischen Rechts- und Wertebasis gründet? Und wie werden die daraus resultierenden **Transformationsprozesse** gemanagt?

Kontakt



Herausgeber und Chefredakteur

Mag. Georg Sachs
Tel. +43 699 17 12 04 70
sachs@chemiereport.at

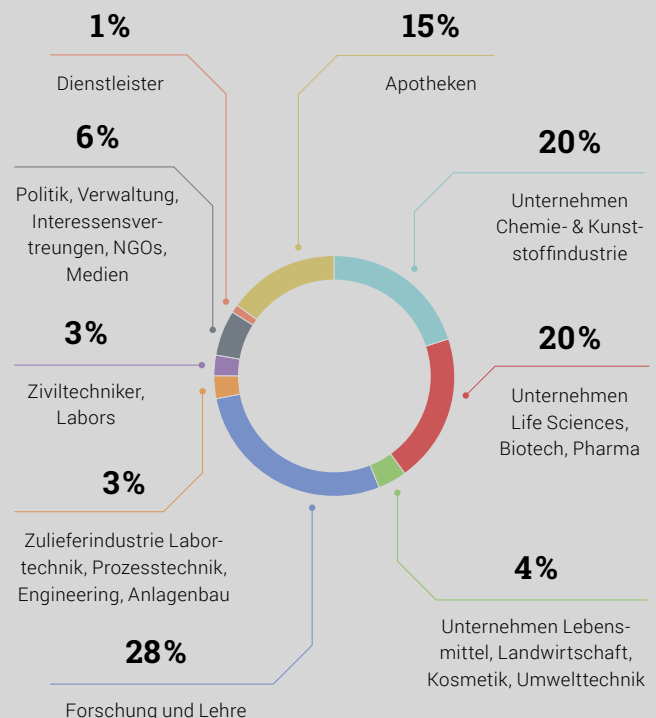


Anzeigenvertrieb

Peter Kukla
+43 670 651 54 63
kukla@chemiereport.at

Leserzielgruppen

- ▶ Auflage laut ÖAK, 1. Halbjahr 2023
- ▶ Verbreitete Auflage inkl. Ausland pro Ausgabe: 9.646
- ▶ Experten, Entscheidungsträger und Management in:

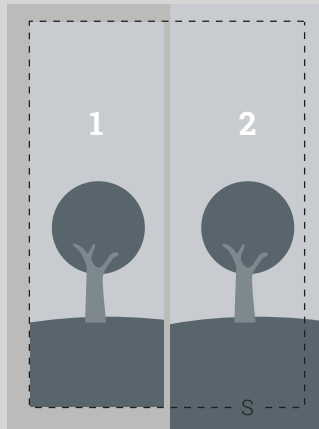




Druckunterlagen

Technische Daten

- ▶ Zeitungsformat: 210 x 280 mm
- ▶ Satzspiegel: 180 x 253 mm
- ▶ Druckverfahren: Rollenoffset
- ▶ Farbskala: Euroskala



1 = Satzspiegel-Insert
2 = Abfallendes-Insert
S = Satzspiegel

Druckunterlagen

- ▶ Format: PDF nach PDF/X-3 Standard mit 3mm Beschnittzugabe (auch bei Satzspiegel-Inserten).
- ▶ Farben: CMYK, im Farbprofil Euroscale Coated v2
- ▶ Bilder: > 280 dpi effektive Auflösung

Der Verlag kann ohne Proof oder Andruck keine Haftung für eventuelle Abweichungen übernehmen. Textvorlagen unformatiert im Word-Format (doc oder txt), Bilder und Grafiken als jpg, tif, eps extra beigelegt und nicht im Text-Format eingebettet!

Rückfragen

Bei Rückfragen zu allen grafischen Belangen wenden Sie sich bitte an Mag. (FH) Marion Dörner:

mail@mariondörner.com
Tel.: +43 699 11 05 88 66

Platzierung und Beilagen

Platzierungszuschläge

- U2, U3 + 10 %
- U4 + 20 %

Preise für Beilagen, Beihefter und Beikleber auf Anfrage

Formate und Preise 2024

	Flappe 105 x 280 mm 4 Seiten 7.400,-
	1/1 210 x 280 mm (A.) 180 x 253 mm (S.) 5.700,-
	Juniorpage 134 x 185 mm (A.) 119 x 170 mm (S.) 4.300,-
	1/2-hoch 103 x 280 mm (A.) 88 x 253 mm (S.) 3.500,-
	1/2-quer 210 x 135 mm (A.) 180 x 128 mm (S.) 3.500,-
	1/3-hoch 73 x 280 mm (A.) 58 x 253 mm (S.) 2.400,-
	1/3-quer 210 x 82 mm (A.) 180 x 68 mm (S.) 2.400,-
	1/4-hoch 103 x 135 mm (A.) 88 x 126 mm (S.) 2.100,-
	1/4-quer 210 x 68 mm (A.) 180 x 53 mm (S.) 2.100,-

Alle Preisangaben in Euro.

A. = Abfallend,
S. = Satzspiegel

Alle Maße zuzüglich 3 mm Beschnittzugabe.

Online-Formate

Website www.chemiereport.at
(monatliche Buchung)

Skyscraper (120 x 600 px) 750,-

Button Ad (400 x 400 px)
▶ Priorität A 600,-
▶ Priorität B 400,-

Advertorial 600,-

Newsletter
Banner (600 x 150 px) 500,-
Advertorial 500,-

Rückfragen
Informationen zu Werbung auf www.chemiereport.at:

sachs@chemiereport.at
Tel. + 43 676 511 80 70

Das sagen unsere Leser



„Die chemische Industrie bietet Lösungen für die großen Herausforderungen der Zukunft: erneuerbare Energiequellen, Elektromobilität, ausreichende Ernährung für die wachsende Weltbevölkerung, sauberes Trinkwasser, Testmöglichkeiten und Impfungen in Pandemiezeiten und vieles mehr. Verantwortungsträgern in unserer Branche bietet der Chemiereport

dank gründlich recherchierter Beiträge wichtige Grundlagen für Entscheidungen. So trägt er dazu bei, dass die chemische Industrie ihre Lösungskompetenz und Innovationskraft voll ausschöpfen kann.“

Hubert Culik, Executive Director Kansai Helios Coatings GmbH und Obmann des Fachverbands der Chemischen Industrie Österreichs



„Wer in der Chemie- und Life-Sciences-Branche im Management tätig ist, muss eine Vielzahl von Fachgebieten und Entwicklungen überblicken. Der Chemiereport ist dafür

eine ausgezeichnete Unterstützung, weil er thematisch breit, fachlich präzise und mit viel Verständnis für die Zusammenhänge in Wissenschaft und Wirtschaft berichtet.“

Eva Maria Binder,
Managing Director DSM AT GmbH



„Wenn ich wissen will, was es in der österreichischen Life-Sciences-Szene Neues gibt, nehme ich den Chemiereport zur Hand: Präzise recherchiert, immer auf dem neusten Stand, mit viel Fachkenntnis geschrie-

ben – diese Art der Berichterstattung schätzt die ganze Branche.“

Otto Kanzler, Gründer und CEO der InnoFly Management GmbH sowie Mitgründer von Evercyte, TAmiRNA, Phoenestra, Syconium Lactic Acid, InnoFly BioCenter und Rockfish Bio



„Die Life-Science-Branche in Österreich ist eine florierende und innovative Industrie, die bahnbrechende Fortschritte erzielt. Die Fachzeitschrift Chemiereport bietet einen gründlich recherchierten Einblick in die neuesten Entwicklungen, Forschungen und Tech-

nologien dieser dynamischen Branche. Mit kompetenten Artikeln, Experteninterviews und aktuellen Nachrichten informiert das Blatt über Trends und ermöglicht tiefgehende Einblicke in die österreichische Life- Science-Landschaft.“

Thomas R. Kreil, Vice President Global Pathogen Safety bei Takeda sowie Vorstand Takeda Manufacturing Austria AG

Nº	Druckunterlagenschluss	Erscheinungstermin
1	15. Februar 2024	29. Februar 2024
2	29. März 2024	12. April 2024
3	2. Mai 2024	15. Mai 2024
4	7. Juni 2024	21. Juni 2024
5	26. Juli 2024	9. August 2024
6	18. September 2024	2. Oktober 2024
7	3. November 2024	15. November 2024
8	4. Dezember 2024	18. Dezember 2024

Zahlungs- und Geschäftsbedingungen

Preise zuzüglich 5 % Werbeabgabe und 20 % USt. Zahlbar zehn Tage nach Rechnungserhalt ohne Abzug.

Bei Zahlungsverzug sind Mahn- und Inkassospesen zu ersetzen. Verzugszinsen: 5 % über der Nationalbankrate.

Gerichtsstand für beide Teile ist Korneuburg.

Darüber hinaus gelten die Allgemeinen Anzeigenbedingungen des Österreichischen Zeitschriftenverbandes in der aktuell gültigen Fassung.

Storno ist bis zum Druckunterlagenschluss möglich. Danach verrechnen wir eine Stornogebühr in der Höhe von 50 % des Auftrages.

Anschrift

Verlagsanschrift:
Donaustraße 4, 2000 Stockerau

Redaktionsanschrift:
Neulinggasse 34–36/3/12, 1030 Wien