

MEDIADATEN 2021



Im Welkin Media Verlag erscheinen Fachzeitschriften für die Chemie- und Kunststoff-Industrie.

2012 übernahm der Welkin Media Verlag die **Österreichische Chemie Zeitschrift** und die **Österreichische Kunststoffzeitschrift** aus dem Verlag Lorenz.

2015 ging der 1972 von Dr. Sepp K. Fischer gegründete Fachverlag WIEN mit seinen Medien **Lebensmittel- & Biotechnologie** und dem Labor-Einkaufsführer **labor** vollständig in dem Welkin Media Verlag für Industriezeitschriften auf.

Inhaber Mag. Florian Fischer führt damit die traditionsreiche Österreichische Chemie Zeitschrift (im 121. Jahrgang) und weiteren Fachmagazine im Familienunternehmen kontinuierlich fort.

121. Jahrgang | 2020.04

die Österreichische Chemie Zeitschrift

Das Fachmagazin für die gesamte Chemiewirtschaft

Discover 2.0 Fokussierte Mikrowellen Synthese



Die flexibelste und größte Mono-Mode
Mikrowellenkammer der Welt

- Drucklose Synthesen
- Druckreaktionen mit 10 ml, 35 ml und 100 ml Druckgefäßen
- Druckgefäße aus Glas und Teflon
- Höchste Mikrowellenleistung



CEM



Ch

QUICK FACTS

„Das österreichische Traditionsmagazin für die gesamte Chemie-Wirtschaft“

Jahrgang 122.

Ausgaben 6 pro Jahr

Auflage 6.600

Seiten pro Ausgabe 54 - 60

Österreichische Chemie Zeitschrift

Das Traditionsmagazin für die gesamte Chemie-Wirtschaft

Hervorgegangen aus der Österreichischen Chemiker-Zeitung (gegr. 1899, zunächst Eigenverlag, 1934 Springer Verlag, 1974 Verlag Lorenz, 2012 WelkinMedia) versorgt die Österreichische Chemie Zeitschrift 2018 im 120. Jahrgang ihr Fachpublikum mit aktuellen Nachrichten, Entwicklungen und Forschungen aus der chemischen Industrie. Die Österreichische Chemie Zeitschrift ist zudem das offizielle Organ des Vereins Österreichischer Chemie-Ingenieure und Chemotechniker – VÖCHICHT.

Die Österreichische Chemie Zeitschrift erscheint seit 2015 unter chemie-zeitschrift.at auch als Online Chemie-Nachrichtenportal und verfügt über die höchste Sichtbarkeit* eines Chemie-Nachrichtenportals in Österreich und mit „chz.at“ über einen eigenen Offline/Online URL-Verkürzer, mit dem Print-Leser auf das Portal oder Firmenseiten geleitet werden können. Im Rahmen der Website sind auch Kooperationen durch Online-Themenwochen möglich, in denen chemie-zeitschrift.at, facebook- und Twitter-Präsenz eine Woche lang umgebranded werden können.

Auflage & Verteilung

Gesamt-Auflage pro Ausgabe 6.600

Chemiker, Verfahrenstechniker, Laboranten 2.450

Chemische Industrie

Geschäftsführer, Entscheider & Einkaufsleiter 1.065

Chemische Gewerbe, Agrochemie & Pharma 690

Handel mit chemischen Produkten 870

Beleg- und Werbeexemplare 325

Ausland 1.200

chemie-zeitschrift.at Web-Analytics

3.500 - 4.200 Besucher im Monat, durchschnittl. Verweildauer 3:42 Minuten.**

Demographie Web-Besucher

Position

29,1% Leitende Position

24,3% Manager

22,3% Berufseinsteiger

5,8% Unternehmensinhaber

4,9% Praktikanten

Branchen

19,1% Vertrieb

14,5% Forschung

10,9% Betrieb

6,4% Ingenieurwesen

5,5% Informationstechnik

Aktuelle Nachrichten werden auch auf facebook, Twitter und LinkedIn geteilt.

facebook Publikum: 4.172**

Twitter-Follower: 1.130**

*Sichtbarkeitsindex von Searchmetrics, Abfragedatum 22.10.2019 im Vergleich zu drei anderen österreichischen Nachrichtenportalen mit Schwerpunkt auf Chemie und chemische Industrie. Die Searchmetrics GmbH betreibt mit der Searchmetrics Suite eine unabhängige Software-Plattform für Suchmaschinenoptimierung, Social-Media- sowie Content-Analysen.

**Stand 22.10.2019

Ausgaben-Schwerpunkte

In den Ausgaben der Österreichischen Chemie Zeitschrift werden regelmäßig, aber zeitunabhängige Schwerpunkte gesetzt. Gleichzeitig bildet die Redaktion ein breites Spektrum an Fachthemen ab – mit Beiträgen über Forschung, Entwicklungen, Produkte und Verfahren für die chemische Industrie. Folgende Hauptschwerpunkte sind beinhaltet:

Pumpen & Armaturen

Technische Gase

Prozessautomation

Analytik &
Verfahrensoptimierung

Arbeitssicherheit

Anlagen & Armaturen

Ergänzt durch Messe-Vor- und Nachberichte finden Sie auch weitere Themenbereiche im Magazin:

Automatisierte Analytik
Biotechnologische Prozesse
Chromatographie
Datenerfassung
Datenlogger
Energiesparende Antriebe
Feststoffanalytik
Filtrertechnik
Fördertechnik
Industrielles Wägen
IT-Netze

Laserverfahren
Medizintechnik
MES
Partikelsysteme
PAT/QS
Pharmazeutik
Probenaufschluss
Probenvorbereitung
Prozessautomation
Pulver- und Schüttgüter
Qualitätssicherung

Reinigung und Hygiene
Sensorik
Sensor-Mikrosysteme
Software/Simulationstools
Spektroskopie
Sterile Anlagen
TOC-Analytik
Toxikologie
Trennverfahren
Verfahrenstechnik
Verpackungstechnologien

KONTAKT REDAKTION

redaktion@chemie-zeitschrift.at

Druckvorgaben & Formate

Allgemeine Daten

Heft-Format 210 x 297 (DIN A4)



Satzspiegel
184 x 265

Formate und Preise



Titel

4C € 6.200,-

Covermaße - 210 x 297 - Für die genauen Sicherheitsabstände und/oder Aussparungen wenden Sie sich bitte an die Anzeigenverwaltung

Beilagen

Kosten pro Stück (Format DIN A4)

bis 10g € 0,50
bis 20g € 0,56
bis 30g € 0,67

Weitere Beilagen Formate auf Anfrage

Druckunterlagen

Bildmodus: CMYK (Zusatzfarbe auf Anfrage)

Anlieferung bitte als PDF/X-3 mit Auflösung 300 dpi (Schriften eingebettet).

Beigestellte Bilder, Logos und Grafiken mindestens 300 dpi im Dateiformat JPG, PNG, EPS oder TIFF. Originale bitte nicht in Word-Dokument eingebunden sondern separat senden.

Bei abfallenden Inseraten bitte unbedingt Beschnittzugabe von 3 mm beachten!

Texte in DOC oder TXT Format ohne Formatierung.

Zahlungsbedingungen

Alle Preise in EURO und zuzüglich 5% Werbeabgabe und 20% Mehrwertsteuer.

Zahlbar bei Rechnungserhalt ohne Abzug. Eine Stornierung ist bis einen Monat vor Redaktionsschluss kostenfrei möglich. Danach werden Stornogebühren in Rechnung gestellt: Ab einem Monat vor RS 30% des Anzeigenpreises; vierzehn Tage vor RS 60% des Anzeigenpreises; eine Woche vor RS 80% des Anzeigenpreises; zu oder nach RS 100% des Anzeigenpreises.



210 x 297



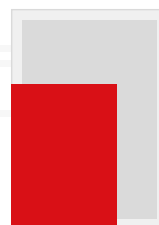
184 x 265

I/I

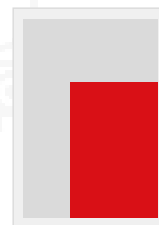
4C € 4.200,-

SW € 2.900,-

25% Platzierungszuschlag für Umschlag 2, 3 oder 4 (I/I)



149 x 210



132 x 184

Juniorpage

4C € 3.500,-

SW € 1.800,-

KONTAKT ANZEIGEN

Fr. Marion Rimser
m.rimser@chemie-zeitschrift.at
+43 (0) 680 / 219 64 55

Abfallend

Preis

Satzspiegel

2/3

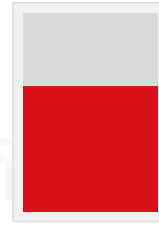


139 x 297

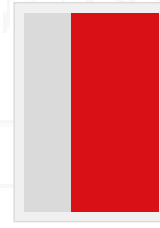


210 x 196

4C € 3.700,-
SW € 1.900,-



184 x 175

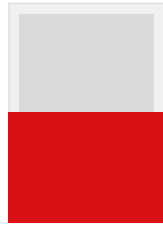


121 x 265

1/2

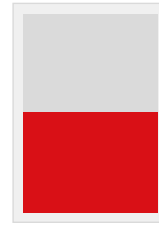


105 x 297

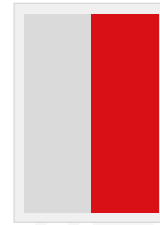


210 x 149

4C € 3.200,-
SW € 1.500,-



184 x 132



90 x 265

1/3

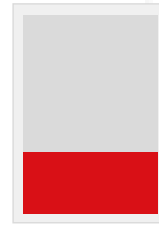


70 x 297

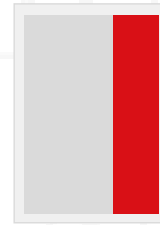


210 x 98

4C € 2.100,-
SW € 1.100,-



184 x 88

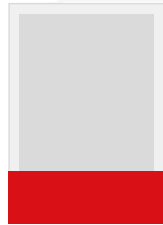


60 x 265

1/4

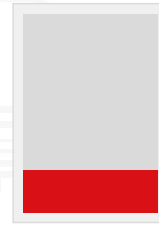


105 x 149



210 x 74

4C € 1.900,-
SW € 700,-

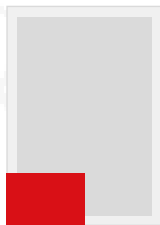


184 x 66

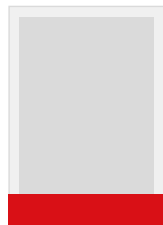


90 x 132

1/8



105 x 75

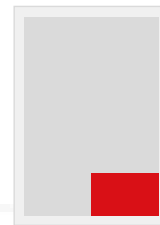


210 x 37

4C € 1.500,-
SW € 550,-



184 x 33

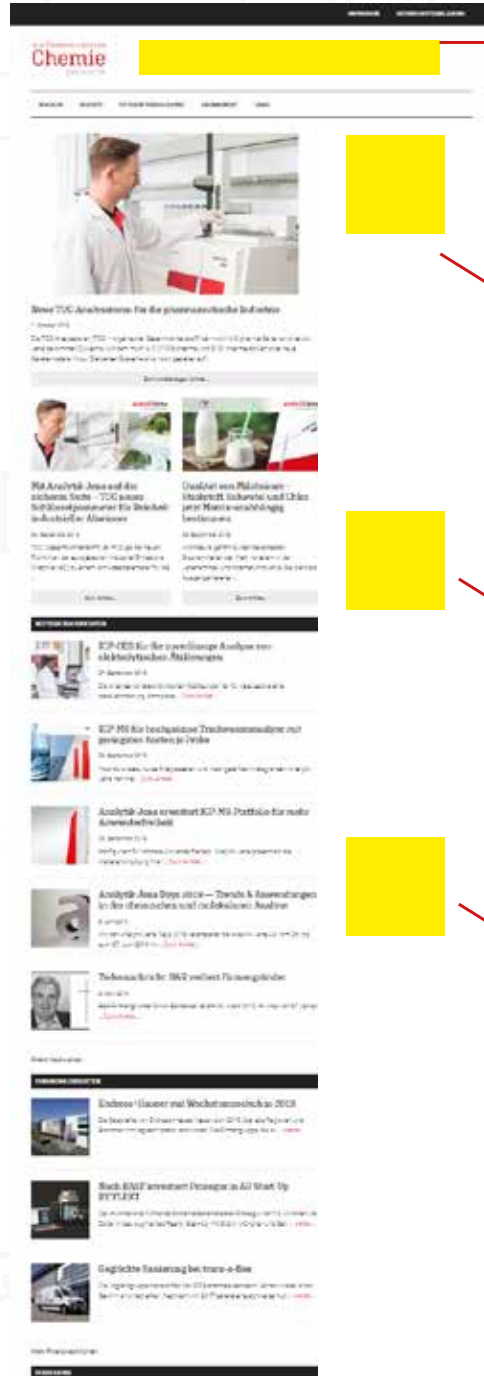


90 x 66

Änderungen vorbehalten

Online-Werbeformate

Startseite



Header Banner

- Leaderboard - 728 x 90 Pixel
- HTML5, JPG, PNG, anim. GIF

p.Woche in Ad-Rotation € 300,-
p.Woche exklusiv* € 360,-

p.Monat in Ad-Rotation € 1.000,-
p.Monat exklusiv* € 1.200,-

*nur, wenn verfügbar

Sidebar Top

- Medium Rectangle - 300 x 250,
- HTML5, JPG, PNG, anim. GIF

p.Woche in Ad-Rotation € 160,-
p.Woche exklusiv* € 210,-

p.Monat in Ad-Rotation € 650,-
p.Monat exklusiv* € 760,-

*nur, wenn verfügbar

Sidebar Mid

- Medium Rectangle - 300 x 250,
- HTML5, JPG, PNG, anim. GIF

p.Woche in Ad-Rotation € 120,-
p.Woche exklusiv* € 170,-

p.Monat in Ad-Rotation € 450,-
p.Monat exklusiv* € 540,-

*nur, wenn verfügbar

Sidebar Bottom

- Medium Rectangle - 300 x 250,
- HTML5, JPG, PNG, anim. GIF

p.Woche in Ad-Rotation € 40,-
p.Woche exklusiv* € 135,-

p.Monat in Ad-Rotation € 95,-
p.Monat exklusiv* € 120,-

*nur, wenn verfügbar

Artikel

SONDERFORMAT Online-Themenwochen

- 1 Woche (Mo-Fr) komplettes Re-Branding der chemie-zeitschrift.at Seite
- 5 gekennzeichnete Beitragsveröffentlichungen
- LinkedIn, facebook und Twitter Veröffentlichung

€ 2.500,00

Detaillierte Anforderungen auf Anfrage

In Artikel Ads

- Full Banner – 468 x 60 Pixel
- HTML5, JPG, PNG, anim. GIF

p.Woche in Ad-Rotation € 75,-

p.Monat in Ad-Rotation € 300,-

KONTAKT ANZEIGEN

Fr. Marion Rimser
m.rimser@chemie-zeitschrift.at
+43 (0) 680 7 219 64 55



ABB | Home | News | Events | ABB in the world | Energy | Industrial Solutions | 40 Jahre

ABB MIT NÄCHSTER GROSS-AKQUISITION: GE INDUSTRIAL SOLUTIONS

14. April 2015 | 12:30 Uhr | 10.000 Wörter | 10 Bilder, 1 Video

ABB hat heute die Übernahme des GE-Industrie-Lösungsbereichs abgeschlossen. Die GE-Industrie-Lösungsbereich wird nun Teil der GE Energy Division sein. Die GE Energy Division wird sich mit der GE Power Generation Division zusammenfügen und den Namen GE Energy Industrial Solutions annehmen. Die GE Energy Industrial Solutions wird sich mit der GE Power Generation Division zusammenfügen und den Namen GE Energy Industrial Solutions annehmen.

Die Übernahme ist ein wichtiger Schritt für die GE Energy Industrial Solutions, die nun die führende Position in der GE Energy Division einnimmt. Die GE Energy Industrial Solutions wird sich mit der GE Power Generation Division zusammenfügen und den Namen GE Energy Industrial Solutions annehmen.



Die Übernahme ist ein wichtiger Schritt für die GE Energy Industrial Solutions, die nun die führende Position in der GE Energy Division einnimmt. Die GE Energy Industrial Solutions wird sich mit der GE Power Generation Division zusammenfügen und den Namen GE Energy Industrial Solutions annehmen.

Die Übernahme ist ein wichtiger Schritt für die GE Energy Industrial Solutions, die nun die führende Position in der GE Energy Division einnimmt. Die GE Energy Industrial Solutions wird sich mit der GE Power Generation Division zusammenfügen und den Namen GE Energy Industrial Solutions annehmen.



Die Übernahme ist ein wichtiger Schritt für die GE Energy Industrial Solutions, die nun die führende Position in der GE Energy Division einnimmt. Die GE Energy Industrial Solutions wird sich mit der GE Power Generation Division zusammenfügen und den Namen GE Energy Industrial Solutions annehmen.

Die Übernahme ist ein wichtiger Schritt für die GE Energy Industrial Solutions, die nun die führende Position in der GE Energy Division einnimmt. Die GE Energy Industrial Solutions wird sich mit der GE Power Generation Division zusammenfügen und den Namen GE Energy Industrial Solutions annehmen.

SOCIAL LINKS



DER THEMEN NEWSLETTER

• [JETZT ANMELDEN](#)

ALSO SEHEN SICH



SCHLÜSSELWÖRTER



Zahlungsbedingungen

Alle Preise in EURO und zuzüglich 20% Mehrwertsteuer.

Zahlbar bei Rechnungserhalt ohne Abzug.

Lebensmittel- & Biotechnologie

2020 | 4 | 37. Jahrgang

Die Österreichische Fachzeitschrift für Lebensmittelindustrie und -forschung



Kraus & Naimer – Vielfalt & Flexibilität

Kraus & Naimer GmbH, Schumangasse 35, 1180 Wien
T: 01/40406-0, E: sales-@kraisnaimer.com, www.kraisnaimer.com

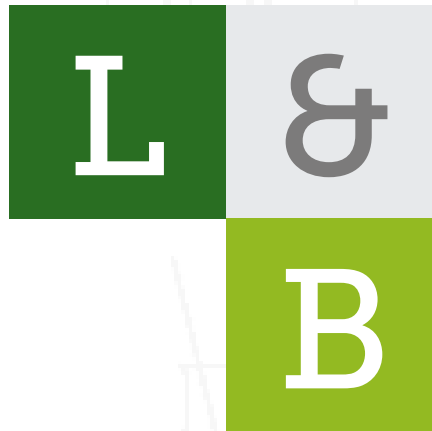
Ein Themenheft der Österreichischen Chemie Zeitschrift

Offizielles Organ der GÖCH-Arbeitsgruppe Lebensmittel, Kosmetik und Gebrauchsgegenstände
Offizielles Organ des VOLB (Verein Österreichischer Lebensmittel- und Biotechnologen)



WMV
Wolfsbrunn
Platz
Sörlingergasse 25/10
1190 Wien, 137040-6134

ISSN 0254-9298
04 >
137040-6134



QUICK FACTS

„Die Österreichische Fachzeitschrift für Lebensmittelindustrie und -Forschung“

Jahrgang 37.

Ausgaben 6 pro Jahr

Auflage 4.000

Seiten pro Ausgabe 20

Offizielles Organ GÖCH, AG „Lebensmittel, Kosmetik & Gebrauchsgegenstände“
VÖLB

Lebensmittel- & Biotechnologie

Ein Sonderheft der Österreichischen Chemie Zeitschrift

Das österreichische Fachmagazin Lebensmittel- & Biotechnologie ist mit seinen Schwerpunkten im Bereich Forschung, Analytik, Labor, Betrieb und Produktion (Verfahrenstechnik, Prozessautomation etc.) seit 1983 in den Sektoren Lebensmittel, Pharma, Kosmetik und anverwandten Bereichen das maßgebliche Medium für Entscheider.

Offizielles Organ der Gesellschaft Österreichischer Chemiker (GÖCH): In Kooperation mit GÖCH erscheint in jeder Ausgabe das offizielle Periodikum der Arbeitsgruppe „Lebensmittel, Kosmetik und Gebrauchsgegenstände“.

Offizielles Organ des Vereins Österreichischer Lebensmittel- und Biotechnologen (VÖLB): In Kooperation mit dem VÖLB (c/o Universität für Bodenkultur, Wien) erscheinen in jeder Ausgabe aktuelle Informationen des Vereins Österreichischer Lebensmittel- und Biotechnologen.

Auflage & Verteilung

Gesamt-Auflage pro Ausgabe 4.000

Lebensmittelindustrie Entscheider	220
GÖCH Arbeitsgruppe Lebensmittelchemie	150
VÖLB – Absolventen der BOKU	200
Zivilingenieure, Werkmeister, Laborleiter, Laborpersonal	870
Univ. Institute, Forschungseinrichtungen	200
Handel, Laborgeräte, Chemikalien	140
Firmen - Lebensmittelbetriebe, Pharma, Agrochemie, Mediziner	500

Versand mit Chemie Zeitschrift 1.720

LeBio.at Web-Analytics

Belege 140

650 - 800 Besucher im Monat, durchschnittl. Verweildauer 3:35Minuten.**

Demographie Web-Besucher

Position	Branchen	Aktuelle Nachrichten werden auch auf facebook, Twitter und LinkedIn geteilt.
35,3% Leitende Position	24,0% Vertrieb	facebook Publikum: 1.795**
23,2% Manager	22,3% Forschung	
22,2% Berufseinsteiger	12,3% Betrieb	
5,4% Unternehmensinhaber	11,5% Ingenieurwesen	

Ausgaben-Schwerpunkte

Die Lebensmittel- & Biotechnologie (im 36. Jahrgang) behandelt in sechs Ausgaben eingehend die drei Säulen ihres Branchenfeldes.

Lebensmittelproduktion und
-Analytik

Verfahrenstechnik

Prozesstechnik

Außerdem wird auf folgende Schwerpunkt- und Spezialthemen eingegangen:

LABOR

Qualitätskontrolle und Sensorik
Mikrobiologie
Spurenanalyse
Cryo + Heiztechnik
Analyzer
Liquidhandling
Reinräume
Chromatographie
Spektroskopie
Analytik-Systeme
Automation

BETRIEB

Bioanalytik
Kennzeichnung
Verpackung
Getränkeproduktion
Reinraumplanung
Fördertechnik
Energieoptimierung
QS
Frischekette
Verfahrenstechnik
Separieren
Trocknen
Wägen
Kühlen
Abluft-/Abwasser-Systeme

PRODUKTION

Hygiene-Anlagen (HACCP, CIP, SIP u.ä.)
Arbeitssicherheit
PAT
PPS-Systeme
Prozessautomation
Pharmaproduktion
Pharmazeutik-Systeme
MES- und Leitsysteme
Arbeitsschutz
Prozessautomation
In-line-Messverfahren

KONTAKT REDAKTION

Marion Rimser
m.rimser@chemie-zeitschrift.at
+43 (0) 680 21 96 455

Druckvorgaben & Formate

Allgemeine Daten

Heft-Format 210 x 297 (DIN A4)



Satzspiegel
184 x 265

Beilagen

Kosten pro Stück (Format DIN A4)

bis 10g € 0,50
bis 20g € 0,56
bis 30g € 0,67

Weitere Beilagen Formate auf Anfrage

Druckunterlagen

Bildmodus: CMYK (Zusatzfarbe auf Anfrage)

Anlieferung bitte als PDF/X-3 mit Auflösung 300 dpi
(Schriften eingebettet).

Beigestellte Bilder, Logos und Grafiken mindestens
300 dpi im Dateiformat JPG, PNG, EPS oder TIFF.
Originale bitte nicht in Word-Dokument eingebunden
sondern separat senden.

Bei abfallenden Inseraten bitte unbedingt
Beschnittzugabe von 3 mm beachten!

Texte in DOC oder TXT Format ohne Formatierung.

Zahlungsbedingungen

Alle Preise in EURO und zuzüglich 5% Werbeabgabe und 20% Mehrwertsteuer.

Zahlbar bei Rechnungserhalt ohne Abzug. Eine Stornierung ist bis einen Monat vor Redaktionsschluss
kostenfrei möglich. Danach werden Stornogebühren in Rechnung gestellt. Ab einen Monat vor RS
30% des Anzeigenpreises; vierzehn Tage vor RS 60% des Anzeigenpreises; eine Woche vor RS 80%
des Anzeigenpreises; zu oder nach RS 100% des Anzeigenpreises.

Formate und Preise

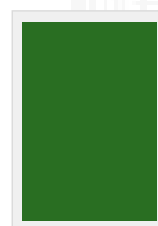


Titel

4C € 4.700,-



210 x 297

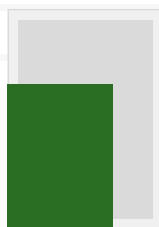


184 x 265

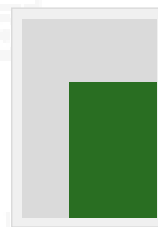
I/I

4C € 3.300,-
SW € 2.100,-

25% Platzierungszuschlag für Umschlag 2, 3 oder 4 (I/I)



149 x 210



132 x 184

Juniorpage

4C € 2.800,-
SW € 1.100,-

KONTAKT ANZEIGEN

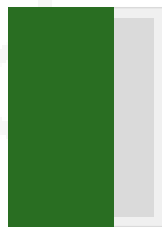
Fr. Marion Rimser
m.rimser@chemie-zeitschrift.at
+43 (0) 680 / 219 64 55

Abfallend

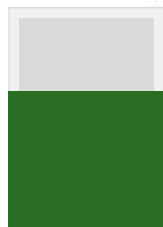
Preis

Satzspiegel

2/3

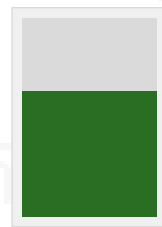


139 x 297

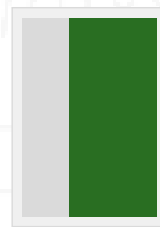


210 x 196

4C € 2.700,-
SW € 990,-

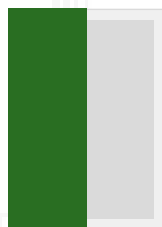


184 x 175

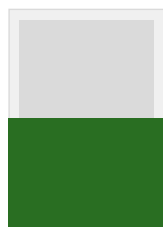


121 x 265

1/2

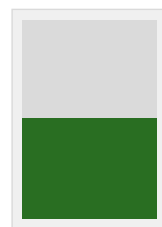


105 x 297

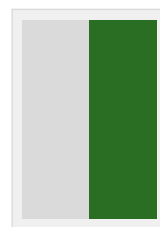


210 x 149

4C € 1.900,-
SW € 880,-

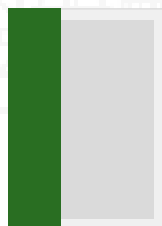


184 x 132

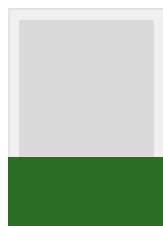


90 x 265

1/3

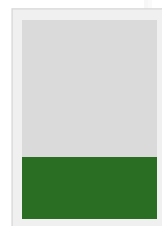


70 x 297

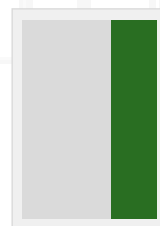


210 x 98

4C € 1.500,-
SW € 770,-

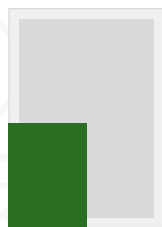


184 x 88

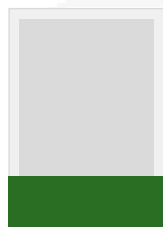


60 x 265

1/4

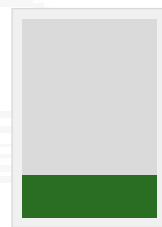


105 x 149

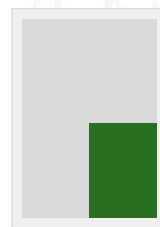


210 x 74

4C € 1.200,-
SW € 550,-

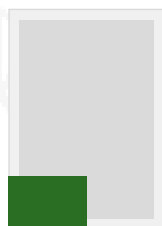


184 x 66



90 x 132

1/8

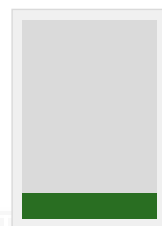


105 x 75

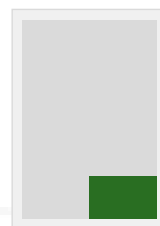


210 x 37

4C € 990,-
SW € 390,-

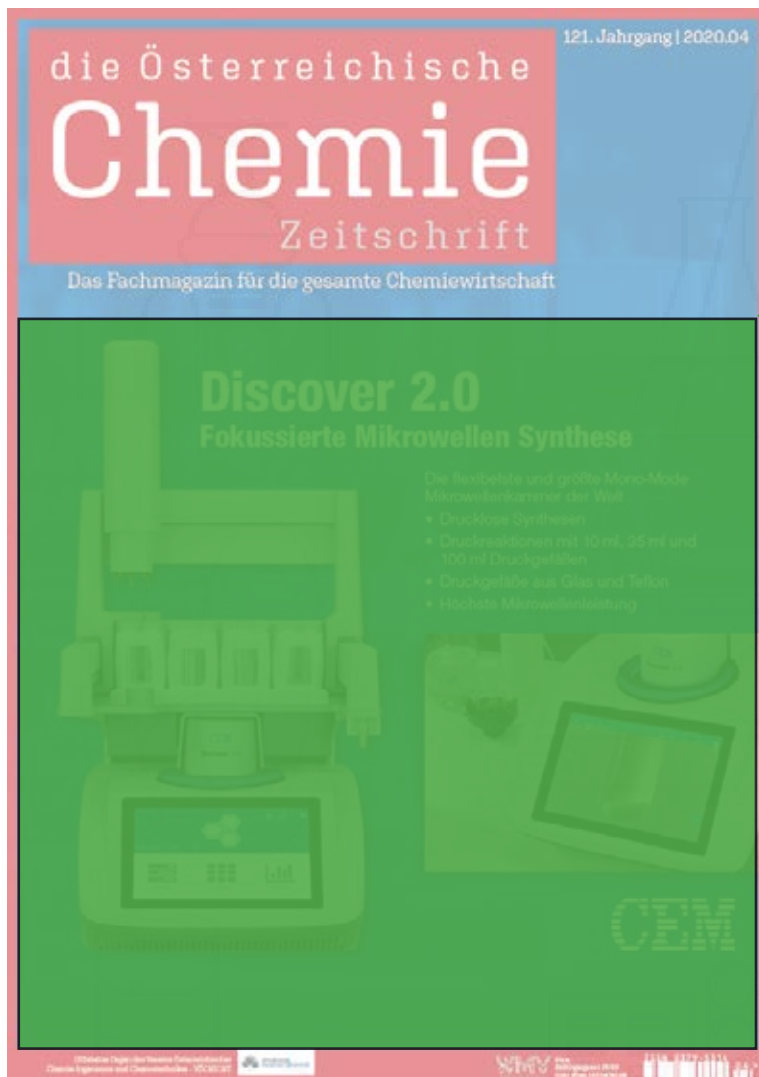


184 x 33



90 x 66

Druckvorgaben Titelseiten



Chemie Zeitschrift

Anzeigenformat: A4

Lesbarer Bereich: 204 x 208 mm (bxh)

Abstand Oberkante zu lesbarer Bereich: 78 mm

Lebensmittel- & Biotechnologie

Anzeigenformat: A4

Lesbarer Bereich: 204 x 193 mm (bxh)

Abstand Oberkante zu lesbarer Bereich: 66 mm

Lebensmittel- & Biotechnologie
Die Österreichische Zeitschrift für Lebensmittel-Industrie und -Forschung

2020 | 4 | 37. Jahrgang

Kraus & Naimer – Vielfalt & Flexibilität
Kraus & Naimer GmbH, Schwanengasse 33, 1180 Wien
T: +43 1 40 404-0, E: sales@krausnaimer.com, www.krausnaimer.com

Ein Themenheft der Österreichischen Chemie Zeitschrift
Offizielles Organ der COCHE-Arbeitsgruppe Lebensmittel, Kosmetik und Getränkegegenstände
Offizieller Organ des VÖLB (Verband Österreichischer Lebensmittel- und Biotechnologen)

VÖLB
Verband Österreichischer Lebensmittel- und Biotechnologen

WMV
Wissenschaftsverlag
EISENSTEINSTRASSE 10
1020 WIEN, ÖSTERREICH

Terminkalender 2021

RS = Redaktionsschluß

ET = Erscheinungstermin

JANUAR

FEBRUAR

MÄRZ

APRIL

MAI

JUNI

Ch + LB

Ausgabe 1

RS 01.02.

ET 15.02.

Ch

L &

B

Ch + LB

Ausgabe 2

RS 12.04.

ET 26.04.

Ch

L &

B

Ch + LB

Ausgabe 3

RS 14.06.

ET 28.06.

Ch

L &

B



JULI

AUGUST

SEPTEMBER

OKTOBER

NOVEMBER

DEZEMBER

Ch + LB

Ausgabe 4

RS 16.08.

ET 30.08.

Ch + LB

Ausgabe 5

RS 11.10.

ET 25.10.

Ch + LB

Ausgabe 6

RS 29.11.

ET 13.12.

Ch

L &

B

Ch

L &

B

Ch

L &

B



Änderungen vorbehalten



Impressum

Welkin Media Verlag
Florian Michael Fischer
Sollingergasse 25/10
1190 Wien, Österreich
Tel. +43 (0) 1 3999 144
Fax +43 (0) 1 3999 146
info@WelkinMedia.at
www.WelkinMedia.at

Illustrationen & Bilder: WelkinMedia, Shutterstock