

CLB

- Biodiesel
- Speiseöle
- Mutationsdynamik und Impfung
- Quantenmechanik im Alltag
- Seminar: Ökologischerstellung in Elmout
- Skiwachse umweltverträglich
- Die Zelle - historisch (6)

01 - 02 / 2021

© 2021

05 - 06 / 2021

© 2021

CLB

- Vitamine
- Das Team der B-Vitamine
- Vitamin C als Antioxidans
- Corona: Alternative Prüfungsform
- Spannung und Querkontraktion
- Rheinisches Mineralien-Kontor / Halit
- Sexualverhalten molekular
- Eiben: Gehölz mit Gefahrenpotenzial
- Die Zelle - historisch (6)

CLB

- Epigenetik
- Schalten (u.a.) mit Methylgruppen
- Kaleidoskop neuer Erkenntnisse

- Hanf: Fasern und Rauschmittel
- Nano-Chemist
- „Zauberwurzel“ Kurkuma
- Kleine Moleküle und Bioinformatik
- Kalium-Mineraler Sylvan und Alkalifeldspat
- Akzeptiert: Power-to-X-Technologien
- Die Zelle - historisch (7. Abschluss)

07 - 08 / 2021

© 2021

CLB

- Schnupperstudium Ökologie
- Magnesium- und Calcium-Mineraler
- Abzugswärmer und Pflanzenzucht
- Radioaktivität von Quellen - Teil 1

- Lebensmittel und Gewürze
- Safran
- Oregano
- Soja
- Rieselhilfen
- Mango

09 - 10 / 2021

© 2021

MEDIA INFORMATIONEN

2022

CLB

Chemie in Labor und Biotechnik

Agentur und Verlag

Rubikon
für technische und
wissenschaftliche
Fachinformation
Rolf Kickuth

Anzeigenpreise:

Eine Anzeigenseite (vierfarbig) kostet
2000 Euro plus MWSt.

Andere Anzeigenformate auf Anfrage
(service@clb.de)

Eine Sonderveröffentlichung (Produktinformati-
on in CLB-Layout, ca. 1/2 Druckseite) kostet
200 Euro plus MWSt.

Andere Formate auch bei Produktinformatio-
nen oder Unternehmensdarstellungen sind
möglich. Angebote und Preise dazu auf Anfra-
ge an service@clb.de

Preisliste Nr. 47 Gültig ab 01. 01. 2015

Unsere Leserschaft:

Männlich: 70 %

Weiblich: 30 %

unter 20 Jahre: 5 %

20 - 40 Jahre: 45 %

40 - 60 Jahre: 35 %

älter als 60 Jahre: 15 %

Etwa 30 % unserer Leser sind promoviert. Ins-
gesamt haben ca. 60 % einen Hochschul-
abschluss.

Die CLB wird gerne und viel gelesen (im Durch-
schnitt von 3 Lesern pro Ausgabe, d.h. inclusive
der Online-Abonnenten von ca. 3000 Lesern).
Durchschnittlich verbringen Leser 2 Stunden
monatlich mit dem Lesen der CLB.

Erscheinungs- und Themenplan 2022

Media- 2022 Informationen



Monat	Erscheinung
1-2/2022	21.02.2022
3-4/2022	21.04.2022
5-6/2022	20.06.2022
7-8/2022	22.08.2022
9-10/2022	17.10.2022
11-12/2022	19.12.2022

Entsprechend der aktuellen Anforderungen wird ein Erscheinungsdatum ggf. verändert.

Der Anzeigenschluss liegt jeweils zwei Wochen vor dem Erscheinungsdatum.

Hinsichtlich aktueller terminlicher Möglichkeiten informieren Sie sich bitte unter service@clb.de.

Die Themen der CLB beschreiben in Hintergrundinformationen die Trends aktueller naturwissenschaftlicher und technischer Entwicklungen in den molekularen Wissenschaften und ihren Zusammenhang mit möglichen gesellschaftlichen Auswirkungen.

Zum Themenspektrum gehören Chemieunterricht, Naturstoffe, Pharmazie, Analytik, Bioinformatik, Molekularbiologie, Genetik, Rohstoffe, Chemietechnik, Chemieindustrie, Umweltschutz, Materialwissenschaften, komplexe Systeme sowie naturwissenschaftliche Grundlagen.

Abonnementpreise 2022



Aboart	Abopreis/Stück	Versand Inland	Versand Ausland	Gesamt Inland	Gesamt Ausland*
persönliches Abo	119,00	15,10	24,40	134,10	143,40
ermäßigtes persönliches Abonnement	88,00	15,10	24,40	103,10	112,40
Firmenabo:	398,90	15,10	24,40	414,00	423,30
Bibliotheken von Ämtern, Hochschulen, Instituten	333,00	15,10	24,40	348,10	357,40

Elektronisches Firmen- oder Institutsabo als PDF-Datei:

Anzahl PDF-Leser	Preis netto / Jahr	+ MWSt. 7 %	Gesamtpreis /Jahr incl. MWSt.
bis 40 Mitarbeiter	590,00	41,30	631,30
bis 100 Mitarbeiter	990,00	69,30	1059,30
bis 500 Mitarbeiter	1600,00	112,00	1712,00
bis 1000 Mitarbeiter	2200,00	154,00	2354,00

Für detaillierte Informationen bzw. andere Leseranzahlen zum Online-Bezug nehmen Sie bitte Kontakt auf: service@clb.de.

Alle Abopreise in Euro incl. MWSt. Der Auslandspreis verringert sich um die MWSt., wenn eine Ust.-Idnr. aus einem EG-Land ausgewiesen werden kann. Mitglieder des VDC sowie des VBTA und auch die Mitglieder des Verbandes der Chemielehrer Österreichs (VCÖ) erhalten die CLB zu Sonderkonditionen. Abopreise gültig ab 01. 01. 2022.

Eine Doppelausgabe kostet 69 Euro incl. MWSt. plus 4,50 Euro Versand.

Redaktion / Verlag Leser / Inhalt Auflage / Abonnenten

Media- 2022 Informationen



Kurzcharakteristik

Praxisbezogen und verständlich informiert CLB über analytische Verfahren, Produkte und neue Anwendungen im Labor wie in industrieller Produktion. Übersichtsartikel mit Querschnittscharakter geben Orientierungshilfen für die technische, wissenschaftliche, gesellschaftliche und ökonomisch/ökologische Einordnung aktueller Entwicklungen. Kurzinformationen aus Forschung und Entwicklung sowie der Chemiewirtschaft runden das Themenspektrum ab. Das ständige Supplement „Erreichen und Erhalten“ (ehemals CLB-Memory) dient der Vermittlung und Wiederholung von Grundlagenwissen sowie Themen des Erhalts unserer Umwelt.

CLB richtet sich an technische Assistenten, Laboranten, Dozenten, Vertriebs- u. Verkaufsleute, Techniker, Ingenieure sowie Wissenschaftler und Lehrer im Bereich Chemie/Biotechnologie oder grundsätzlich an Chemie und Biologie Interessierte.

Begründer Dr. Dr. h.c. Wilhelm Foerst und Prof. Dr. Wilhelm Fresenius

**Redaktion
verantw. Redakteur** Rolf Kickuth
e-mail: kickuth@clb.de

Anzeigenservice Natalia Bajramovic
Tel. 06223/97 07 43, Fax 06223/97 07 41
e-mail: service@clb.de

Internet www.clb.de
Jahrgang 73. Jahrgang 2022
Erscheinungsweise alle zwei Monate als Doppelausgabe
Verlag Agentur & Verlag Rubikon
Rolf Kickuth

Anschrift Bammentaler Straße 6 - 8, 69251 Gaiberg

Internet www.rubikon.de

Zeitschriftenformat: DIN A 4

Bezugspreis siehe vorhergehende Seite

vorgesehener Umfang 2022: 6 Doppelausgaben

Format der Zeitschrift: DIN A4

Gesamtumfang 600 Seiten = 100,0%

Mitglieder des VDC (Verband Deutscher Chemotechniker und Chemisch-technischer Assistenten) sowie des VBTA (Verband Biologisch-Technischer Assistenten) und auch die Mitglieder des VCÖ (Verband der Chemie-lehrer Österreichs erhalten die CLB zu Sonderpreisen.



Druckauflage: 800, davon ca. 50 im monatlichen Wechselversand

Gesamtleserschaft: ca. 3000 je Ausgabe inklusive online-Abos aufgrund überwiegender Firmenabonnements und Online-Abonnenten

Zahlungsbedingungen:

Zahlung innerhalb von 30 Tagen nach Rechnungsdatum netto auf Konto Volksbank Neckartal, BLZ: 672 917 00, Kto.-Nr.: 184 300 02
BIC: GENODE61NGD, IBAN: DE12 6729 1700 0018 4300 02
Ust.-Idnr.: DE144488554