



MEDIA INFORMATIONEN

2017

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 (Produktinforma-
tion in CLB-Layout, ca. 1/3 Druckseite) kostet
200 Euro plus MWSt.

Ein Eintrag ins Bezugsquellenverzeichnis (in
allen Ausgaben eines Jahres) kostet

- Anzeigenzeile: pro Spalte 48 x 2 mm
6,00 Euro plus MWSt.
- Anzeigen-mm: pro Spalte 48 x 1 mm
3,00 Euro plus MWSt.

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.
Insgesamt haben ca. 60 % einen Hochschul-
abschluss.

Die CLB wird gerne und viel gelesen (im
Durchschnitt von 4-5 Lesern pro Ausgabe, d.h.
inclusive der Online-Abonnenten von ca. 4000
Lesern). Durchschnittlich verbringen Leser 2
Stunden monatlich mit dem Lesen der CLB.

Erscheinungs- und Themenplan 2017

Media- 2017 Informationen



Monat	Erscheinung
1-2/2017	27.02.2017
3-4/2017	24.04.2017
5-6/2017	19.06.2017
7-8/2017	21.08.2017
9-10/2017	23.10.2017
11-12/2017	12.12.2017

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 2017



Aboart	Abopreis/Stück	Versand Inland	Versand Ausland	Gesamt Inland	Gesamt Ausland*
persönliches Abo	115,00	13,60	24,40	128,60	139,40
ermäßigtes persönliches Abonnement	84,00	13,60	24,40	97,60	108,40
Firmenabo:	312,90	13,60	24,40	326,50	337,30
Bibliotheken von Ämtern, Hochschulen, Instituten	252,00	13,60	24,40	265,60	276,40

Elektronisches Firmen- oder Institutsabo als PDF-Datei:

Anzahl PDF-Leser	Preis netto / Jahr	+ MWSt. 19 %	Gesamtpreis /Jahr incl. MWSt.
bis 40 Mitarbeiter	550,00	104,50	654,50
bis 100 Mitarbeiter	950,00	180,50	1130,50
bis 500 Mitarbeiter	1600,00	304,00	1904,00
bis 1000 Mitarbeiter	2000,00	380,00	2380,00

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 (VCO) erhalten die CLB zu Sonderkonditionen. Abopreise gültig ab 01. 01. 2017.

Eine Doppelausgabe kostet 53 Euro incl. MWSt. plus 4,00 Euro Versand.

Redaktion / Verlag Leser / Inhalt Auflage / Abonnenten

Media- 2017 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

verantwort. 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

68. Jahrgang 2017

Erscheinungsweise

alle zwei Monate als Doppelausgabe

Verlag

Agentur & Verlag Rubikon
Rolf Kickuth

Anschrift

Bammentaler Straße 6 - 8, 69251 Gaiberg

Internet

www.rubikon.de

Erscheinungs-/Themenplan

siehe Anlage

Zeitschriftenformat: DIN A 4

Bezugspreis

siehe vorhergehende Seite

vorgesehener Umfang 2017: 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: 1000, davon ca. 100 im monatlichen Wechsellersand

Gesamtleserschaft: ca. 4000 je Ausgabe

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