

Tarif-Dokumentation

ab 1.1.2017



LABORSCOPE

Labortechnik-Verfahrenstechnik-Chemie-Medizin-Biotechnologie
44. Jahrgang

Wird auch als E-Book publiziert



LAUPPER AG

Annoncen-Agentur
Gestadeckplatz 2, Postfach 631, CH-4410 Liestal
Tel. 0041/61/338 16 16, Fax 0041/61/338 16 00
E-Mail: info@laupper.ch

Hauptthemen und Messen

- 1/2 (27.01.)** Computer im Labor
Laborbedarf, Labortechnik
Reinraum
Analytik in der Medizin
- Lounges, D-Stuttgart, 31.01.-02.02.
maintenance, Zürich, 08.-09.02.
Lab-Supply Main, D-Frankfurt, 08.03.
- 3 (20.03.)** Analytik, Messverfahren
Medizintechnik
Verfahrenstechnik
- Lab-Supply Rhein, D-Leverkusen, 05.04.
Medtec Europe, D-Stuttgart, 04.-06.04.
- 4/5 (25.04.)** Laborbedarf, Labortechnik
Analytik / Biotechnologie
Umwelt- und Lebensmittelanalytik
Molekulare Diagnostik, Genomik
Medizintechnik
- Schüttgut/Recycling-Technik,
D-Dortmund, 10./11.05.
Biotechnica, D-Hannover, 16.-18.05.
Labvolution, D-Hannover, 16.-18.05.
Chemspec Europe,
D-München, 31.05.-01.06.
- 6 (06.06.)** Medizintechnik
Biotechnologie, Verfahrenstechnik
Chromatographie / andere Trenn-
verfahren
- MT-Connect, D-Nürnberg, 21./22.06.
Lab-Supply, D-Berlin, 22.06.
- 7/8 (28.07.)** Umwelt- und Lebensmittelanalytik
Laborbedarf, Labortechnik
Nanotechnologie
- Lab-Supply, D-Dresden, 23.08.
Basel Life Science Week/MipTec, Basel, 12.-14.09.

- 9 (11.09.)** Biotechnologie, Verfahrenstechnik
Medizintechnik
Analytik, Messverfahren
Reinigungstechnik
- Swiss Medtech Expo, Luzern, 19./20.09.
Lab-Supply, D-Münster, 20.09.
Powtech, D-Nürnberg, 26.-28.09.
A+A 2017, D-Düsseldorf, 17.-20.10.
Parts2clean, D-Stuttgart, 24.-26.10.
- 10/11 (23.10.)** Analytik: GC, HPLC, MS, NMR
Analytik in der Medizin
Medizintechnik
Laborbedarf, Labortechnik
- Lab-Supply, D-Hamburg, 22.11.
- 12 (11.12.)** Verfahren im Labor (Messen, Filtrieren etc.)
Medizintechnik

Ständige Rubrik

Laborscope präsentiert Fachthemen wie:

- Analytik** (analytische Messverfahren, Qualitätssicherung, Waagen, Sensorik)
- Synthetik** (synthetische organische Chemie, Polymere, Proteine, Katalyse, Kombinatorik, Nanotechnologie)
- Spezialitäten** (Lebensmittel, Umwelt, Elektrochemie, medizinische Chemie)
- Politik** (Giftgesetz, Lebensmittelgesetz, Gentech-Gesetz, Patentrecht, Debatten in der Schweiz und in der EU)
- News aus der Forschung** (wissenswertes aus den Naturwissenschaften: Physik, Chemie, Medizin)

Dazu folgende Rubriken:

- Laborscope Farbe, Biotechnologie, Aus der Praxis / Aus der Forschung, LS Aktuell (Neuheiten), Firmen, Messen, Agenda, Einkaufsführer

Leserschaft

Branchen (Doppelnennungen möglich)

Chemische Industrie	30,1%
Pharma-Industrie	21,4%
Schulung / Beratung / Ausbildung	17,4%
Oeffentliche Dienste	11,3%
Apparate- / Gerätebauindustrie	10,4%
Ingenieurbüros / Engineering	8,1%
Lebensmittel- / Kunststoffindustrie	6,1%
Handel und andere Branchen	10,4%

Tätigkeit (Doppelnennungen möglich)

Forschung / Entwicklung	48,0%
Prüf- / Qualitätswesen	19,9%
Produktion	15,3%
Dienstleistung / Service	18,5%
Beratung / Schulung	11,3%
Verkauf / Marketing	7,8%
Management / Führung	7,8%
Einkauf	4,0%
Projektleiter	3,8%
Administration	1,2%
andere Tätigkeit	2,3%

Stellung im Beruf

Selbständig / Inhaber(in)	8,7%
Geschäftsführung / Direktion	7,1%
Abteilungsleitung	31,7%
Ausbildung / Schulung	9,0%
Laborant(in)	19,1%
Chemiker(in)	11,3%
Sachbearbeiter(in)	10,4%
andere	2,7%

PR-Texte:

Die fachliche Verantwortung für die eingesandten Artikel liegt beim Autor. Allfällige Kürzungen behält sich die Redaktion vor, ebenso das Verschieben in spätere Ausgaben. Für nichtangeforderte Manuskripte besteht weder Publikations- noch Rücksendepflicht. Redaktionsschluss: 25 Tage vor dem Erscheinungstermin.

Insertionstarif 2017 (alle Preise zuzüglich 8 % Mehrwertsteuer)**Erscheinungsweise:**

8mal jährlich: 27.01., 20.03., 25.04., 06.06., 28.07., 11.09., 23.10., 11.12.

Inseratenschluss:

25 Tage vor Erscheinen

Auflage:

3600 Ex.

1/1 Seite185 x 275 mm quer
hoch**1/2 Seite**185 x 135 mm
90 x 275 mm**1/3 Seite**185 x 90 mm
59 x 275 mm**1/4 Seite**185 x 65 mm
90 x 135 mm**1/8 Seite**185 x 30 mm / 90 x 65 mm
45 x 135 mm**Tarif (4-farbig):**

1/1 Seite Fr. 2850.–

1/2 Seite Fr. 1650.–

1/3 Seite Fr. 1150.–

1/4 Seite Fr. 890.–

1/8 Seite Fr. 495.–

Umschlagseiten (4-farbig):Titelseite Fr. 2950.–
(210 x 189 mm, +3mm Beschnitt)

UG 2 Fr. 2950.–

UG 3 Fr. 2850.–

UG 4 Fr. 3050.–

Bezugsquellen-Register:

pro Rubrik/Jahr, 3 Zeilen Fr. 330.–

jede weitere Zeile und Jahr Fr. 90.–

Rabatte für Inserate:

3 x 5%, 6 x 10%, 8 x 15%

Zuschlag Internet:Bezugsquellenregister
pro Rubrik und Jahr Fr. 130.–**Spezialrubriken:**

Laborscope präsentiert: Fr. 1600.– (4-farbig)

Laborscope Farbe Fr. 650.–

Farbzuschlag:

Spezialfarben auf Anfrage

Zuschläge:

Platzierungsvorschrift 20%

Randanschnitt 10%

Beilage (inkl. Portoanteil):

2seitig A4 Fr. 3100.–

4seitig A4 Fr. 3400.–

Beihefter:

4seitig A4 Fr. 3100.–

8seitig A4 auf Anfrage

Inserateverwaltung:**RBK:** 10%**LAUPPER AG**

Annoncen-Agentur

CH-4410 Liestal

Tel. 061 / 338 16 16, Fax 061 / 338 16 00

Direkt: Tel. 061 / 338 16 20 (Monika Armbruster)

Druckverfahren:

Offset

Druckmaterial:

Daten (Übermittlung per E-Mail)

Raster:

48–54 (Umschlag bis 60)

Satzverfahren:

Desktop-Publishing

LABORSCOPE

Offizielles Organ der

 Association of Swiss Laboratories
 Verband Schweizer Laboratorien
 Association des Laboratoires Suisses
 Associazione dei Laboratori Svizzeri
**Laborscope** gehört zu den besten Werbeträgern auf den Fachgebieten Labortechnik, Verfahrenstechnik, Chemie, Biotechnologie, Medizin.**Laborscope** geht an die Mitglieder der Swiss Testing Labs und an den Fachverband Laborberufe, in die Chemische Industrie, die Pharma-Industrie, den Apparate-/Gerätebau, in die Lebensmittel- und die Kunststoffindustrie, ebenso wie an Behörden, öffentliche Dienste Beratungs-/Ingenieurbüros und an den Handel.**Laborscope** ist bei vielen Lesern die wichtigste Informationsquelle. Laborscope-Leser sind regelmässige und gründliche Leser, haben eine überdurchschnittlich gute Ausbildung und sind beruflich erfolgreich. Laborscope-Leser arbeiten zu ungefähr gleichen Teilen in kleinen, mittleren und grösseren Unternehmen, recht häufig in mehr als einem beruflichen Bereich und sind zum grossen Teil Entscheidungsträger bzw. mitentscheidend für den Einsatz von Produkten, Verfahren, Dienstleistungen und die dafür notwendigen Investitionen.**In jeder Ausgabe** von Laborscope finden Sie einen redaktionellen Teil mit Schwerpunkt-Themen wie Analytik, Qualitätssicherung und -kontrolle, Synthetik, Nanotechnologie, Verfahren im Labor, Chromatographie, Mikroskopie, Spektroskopie, Messen/Filtrieren, Titration, Spezialitäten, Liquid Handling, Lebensmitteltechnologie, Computer im Labor, Laborbau, Politik/Gesetzgebung, Arbeitssicherheit usw.**In jeder Ausgabe** von Laborscope: News aus der Forschung und aus der Praxis, Biotechnologie, Produkte- und Verfahrensneuheiten, Firmeninformationen, wichtige Messen/Austellungen und Weiterbildungsangebote.**In jeder Ausgabe** zudem die Agenda und der Einkaufsführer.**Herausgeber:****DEK-VERLAGS AG**

Im Lutereich 44, CH-4411 Seltisberg

Tel. 061 / 338 16 38, Fax 061 / 338 16 00

www.laupper.ch

Redaktion:

Laupper AG

Laborscope

Postfach 631, 4410 Liestal

laborscope@laupper.ch

Abonnementspreise:

Schweiz:

CHF 50.– (inkl. 2,5 % MWST)

Europa:

CHF 64.– (inkl. Porto)