

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 Seite 185 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)