

Tarif-Dokumentation

ab 1.1.2021



LABORSCOPE

Labortechnik-Verfahrenstechnik-Chemie-Medizin-Biotechnologie
48. 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 (04.02.) Laborbedarf / Labortechnik
Medizintechnik
Umwelt- und Lebensmittelanalytik
Reinraum / Sicherheit / Arbeitsschutz

Pumps & Valves, Zürich, 10.02.-11.02.
FILTECH, Köln, 23.02.-25.02.
- 3 (24.03.) Analytik / Messverfahren
Medizintechnik
Laborbedarf / Labortechnik
Biotechnologie

LAB-SUPPLY, Frankfurt, 03.03.
LAB-SUPPLY, Hannover, 25.03.
- 4/5 (22.04.) Medizintechnik
Laborbedarf / Labortechnik
Lebensmittel- und Wasseranalytik
Analytik / Mess-/Regeltechnik

Sensor+Test, Nürnberg, 04.05.-06.05.
LABVOLUTION, Hannover, 04.05.-06.05.
T4M, Stuttgart, 04.05.-06.05.
LAB-SUPPLY, Wien, 19.05.
Chemspec Europe, Frankfurt, 19.05.-20.05.
- 6 (03.06.) Laborbedarf / Labortechnik
Analytik / Mess-/Regeltechnik
Medizintechnik
Biotechnologie / Verfahrenstechnik

ACHEMA, Frankfurt, 14.06.-18.06.
- 7/8 (05.08.) Umwelt- und Lebensmittelanalytik
Medizintechnik
Laborbedarf / Labortechnik
Analytik / Genomik

LAB-SUPPLY, Berlin, 17.08.
Swiss Medtech Expo, Luzern, 14.09.-15.09.
LAB-SUPPLY, Dresden, 21.09.
ILMAC Basel, Basel, 21.09.-23.09.
- 9 (22.09.) Analytik / Mess-/Regeltechnik
Biotechnologie / Verfahrenstechnik

Laborbedarf / Labortechnik
Medizintechnik
Reinraum / Reinigung

parts2clean, Stuttgart, 05.10.-07.10.
IFAS, Zürich, 19.10.-21.10.
LAB-SUPPLY, Sindelfingen, 20.10.
Analytica, München, Oktober

10/11 (21.10.) Sicherheit / Arbeitssicherheit
Medizintechnik
Laborbedarf / Labortechnik
Analytik / Genomik

LAB-SUPPLY, Münster, 17.11.
Cleanzone, Frankfurt, 24.11.-25.11.

12 (08.12.) Umwelt- und Lebensmittelanalytik
Medizintechnik
Verfahrenstechnik / Biotechnologie
Analytik / Mess-/Regeltechnik

Solids, Zürich, Februar 2022
Maintenance, Zürich, Februar 2022

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, Gentechnik-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.

Aufgrund der aktuellen Situation kann es zu weiteren Verschiebungen der Messen kommen.

Insertionstarif 2021 (alle Preise zuzüglich gesetzl. Mehrwertsteuer)**Erscheinungsweise:**

8mal jährlich: 04.02., 24.03., 22.04., 03.06., 05.08., 22.09., 21.10., 08.12.

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:****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)
laborscope@laupper.ch
redaktion@laupper.ch**RBK:** 10%**Druckverfahren:**

Offset

Druckmaterial:

Daten (Übermittlung per E-Mail)

Raster:

48–54 (Umschlag bis 60)

Satzverfahren:

Desktop-Publishing

LABORSCOPE

Offizielles Organ der**SWISS TESTING LABS**
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)