

# Tarif-Dokumentation

ab 1.1.2019



## LABORSCOPE

Labortechnik-Verfahrenstechnik-Chemie-Medizin-Biotechnologie  
46. 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 (29.01.)** Laborbedarf, Labortechnik  
Reinraum  
Analytik in der Medizin  
  
LOUNGES, D-Karlsruhe, 05.-07.02.2019  
M+ R, D-dortmund, 20.-21.02.2019
- 3 (19.03.)** Analytik, Messverfahren  
Laborbedarf, Labortechnik  
Medizintechnik  
Biotechnologie  
  
INTERPHARM, D-Stuttgart, 15.-16.03.2019  
Lab-Supply Main, D-Frankfurt, 03.04.2019  
Powtech, D-Nürnberg, 09. - 11.04.2019
- 4/5 (25.04.)** Medizintechnik  
Laborbedarf, Labortechnik  
Umwelt- und Lebensmittelanalytik  
Molekulare Diagnostik, Genomik  
  
T4M-Messe, D-Stuttgart, 07.-09.05.2019  
Control, D-Stuttgart, 07.-10.05.2019  
Lab-Supply Rhein, D-Leverkusen, 15.05.2019  
LABVOLUTION, D-Hannover, 21.-23.05.2019  
MedtecLIVE, D-Nürnberg, 21.-23.05.2019
- 6 (04.06.)** Laborbedarf, Labortechnik  
Analytik, Messverfahren  
Biotechnologie, Verfahrenstechnik  
Arbeitssicherheit  
Chromatographie  
  
Lab-Supply, D-Berlin, 13.06.2019  
Sensor + Test, D-Nürnberg, 25.-27.06.2019  
Chemspec Europe, CH-Basel, 26.-27.06.2019
- 7/8 (30.07.)** Umwelt- und Lebensmittelanalytik  
Laborbedarf, Labortechnik  
Nanotechnologie  
  
Lab-Supply, D-Dresden, 28.08.2019  
Basel Life (MipTec), CH-Basel, 09.-12.09.2019  
Swiss Medtech Expo, CH-Luzern, 10.-11.09.2019

- 9 (17.09.)** Biotechnologie, Verfahrenstechnik  
Medizintechnik  
Analytik, Messverfahren  
Laborbedarf, Labortechnik  
Reinigungstechnik  
  
ILMAC, CH-Basel, 24.-27.09.2019  
Lab-Supply, D-Münster, 25.09.2019  
Expopharm, D-Düsseldorf, 25.-28.09.2019  
parts2clean, D-Stuttgart, 22.-24.10.2019  
Filtech, D-Köln, 22.-24.10.2019  
Cleanzone, D-Frankfurt, 10.2019
- 10/11 (22.10.)** Analytik: GC, HPLC, MS, NMR  
Medizintechnik  
Laborbedarf, Labortechnik  
  
Lab-Supply, D-Hamburg, 29.10.2019  
Medica, D-Düsseldorf, 18.-21.11.2019
- 12 (10.12.)** Verfahren im Labor (Messen, Filtern 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 2019** (alle Preise zuzüglich gesetzl. Mehrwertsteuer)

<b>Erscheinungsweise:</b> 8mal jährlich: 29.01., 19.03., 25.04., 04.06., 30.07., 17.09., 22.10., 10.12.		<b>Inseratenschluss:</b> 25 Tage vor Erscheinen		<b>Auflage:</b> 3600 Ex.	
<b>1/1 Seite</b> 185 x 275 mm	<b>1/2 Seite</b> 185 x 135 mm 90 x 275 mm	<b>1/3 Seite</b> 185 x 90 mm 59 x 275 mm	<b>1/4 Seite</b> 185 x 65 mm 90 x 135 mm	<b>1/8 Seite</b> 185 x 30 mm / 90 x 65 mm 45 x 135 mm	
<b>Tarif (4-farbig):</b> 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.–		<b>Umschlagseiten (4-farbig):</b> Titelseite Fr. 2950.– (210 x 189 mm, +3mm Beschnitt) UG 2 Fr. 2950.– UG 3 Fr. 2850.– UG 4 Fr. 3050.–		<b>Bezugsquellen-Register:</b> pro Rubrik/Jahr, 3 Zeilen Fr. 330.– jede weitere Zeile und Jahr Fr. 90.–	
<b>Rabatte für Inserate:</b> 3 x 5%, 6 x 10%, 8 x 15%		<b>Zuschlag Internet:</b> Bezugsquellenregister pro Rubrik und Jahr Fr. 130.–			
<b>Spezialrubriken:</b> Laborscope präsentiert: Fr. 1600.– (4-farbig) Laborscope Farbe Fr. 650.–		<b>Farbzuschlag:</b> Spezialfarben auf Anfrage		<b>Zuschläge:</b> Platzierungsvorschrift 20% Randanschnitt 10%	
<b>Beilage (inkl. Portoanteil):</b> 2seitig A4 Fr. 3100.– 4seitig A4 Fr. 3400.–		<b>Beihefter:</b> 4seitig A4 Fr. 3100.– 8seitig A4 auf Anfrage			
<b>Inserateverwaltung:</b>		<b>RBK:</b> 10%			
 <b>LAUPPER AG</b> 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		<b>Druckverfahren:</b> Offset <b>Druckmaterial:</b> Daten (Übermittlung per E-Mail) <b>Raster:</b> 48–54 (Umschlag bis 60) <b>Satzverfahren:</b> 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.

<b>Herausgeber:</b> <b>DEK-VERLAGS AG</b> Im Lutereich 44, CH-4411 Seltisberg Tel. 061 / 338 16 38, Fax 061 / 338 16 00 www.laupper.ch	<b>Redaktion:</b> Laupper AG Laborscope Postfach 631, 4410 Liestal laborscope@laupper.ch	<b>Abonnementspreise:</b> Schweiz: CHF 50.– (inkl. 2,5 % MWST) Europa: CHF 64.– (inkl. Porto)
--	--	---