



MEDIADATEN 2026

www.lebensmitteltechnik-online.de

Anzeigenpreisliste Nr. 66 | Gültig ab dem 1. Januar 2026









Nr. 1 bei IVW und mediaSkop



mediaSkop











Verlag

LT	Food	Med	ien-\	/erlag	GmbH
----	------	-----	-------	--------	------

Palmaille 55, 22767 Hamburg Telefon: +49 (0) 40 / 38 60 93-01 Telefax: +49 (0) 40 / 38 60 93-85

E-Mail: service@lebensmitteltechnik-online.de Internet: www.lebensmitteltechnik-online.de

Mediaberatung

Uwe Miculcy (Anzeigenleitung) Telefon: +49 (0) 40 / 38 60 93-50

E-Mail: u.miculcy@lebensmitteltechnik-online.de

Zuliefererverzeichnis

Telefon: +49 (0) 40 / 38 60 93-51

E-Mail: a.klein@lebensmitteltechnik-online.de

Stellenmarkt

Telefon: +49 (0) 40 / 38 60 93-51

E-Mail: a.klein@lebensmitteltechnik-online.de

Disposition

Andrea Klein

Telefon: +49 (0) 40 / 38 60 93-51

E-Mail: a.klein@lebensmitteltechnik-online.de

Redaktion

Thomas Wiese (Chefredakteur) Telefon: +49 (0) 40 / 38 60 93-22

 $\hbox{E-Mail: t.wiese@lebensmitteltechnik-online.de}\\$

Wolf-Dieter Stechmann (stellv. Chefredakteur)

Telefon: +49 (0) 40 / 38 60 93-20

E-Mail: w.stechmann@lebensmitteltechnik-online.de

Inhaltsverzeichnis

Media-Leistung	
Verlag / Kontaktdaten	
Titel-Porträt	
Termin- und Themenplan	5—
Anzeigenpreise und -formate	!
Beiprodukte	1
Sonderwerbeformen	1
Stellenanzeigen	1
Zuliefererverzeichnis	1
Technische Angaben	1
Auflagen-, Verbreitungs- und Inhalts-Analyse	1
Empfängerstruktur-Analyse	1
Online-Werbung	14–1
Sonderheft Hygienic Design	20–2
Sonderheft Energiewende	2
Sonderheft New Food Systems	2
Sonderheft food design	24–2
Allgemeine Geschäftsbedingungen	2

Handelsregister: Hamburg HRB 64254 Geschäftsführer: Christian Schnücke

Bankverbindung:

Commerzbank AG

IBAN: DE03 2004 0000 0210 8009 00

BIC: COBADEFF XXX

Allgemeine Geschäftsbedingungen:

Unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) finden Sie auf Seite 26. Auf Wunsch senden wir sie Ihnen auch gerne separat zu.

FACHZEITSCHRIFT TITFI - PORTRÄT

LEBENSMITTEL TECHNIK

DER MARKT (QUELLE: BVE)

Die Ernährungsindustrie zählt zu den wichtigsten Wirtschaftszweigen Deutschlands. Auch 2024 sahen sich die Lebensmittelunternehmen einem herausfordernden Umfeld gegenüber. Dieses war durch konjunkturelle Schwierigkeiten, eine strukturelle Krise im verarbeitenden Gewerbe und weiter schwelende geopolitische Unsicherheiten geprägt. Hinzu kommt das anhaltend hohe Preisniveau bei Agrarrohstoffen und Energie. Trotz der ungünstigen Rahmenbedingungen trugen die Unternehmen der Ernährungsindustrie nach wie vor zur wirtschaftlichen Stabilität bei und versorgten die Bevölkerung mit sicheren und hochwertigen Lebensmitteln. Der Gesamtumsatz konnte mit 232,7 Milliarden Euro im Vorjahresvelgeich um 0,6 Prozent gesteigert werden. Dabei betrug der Inlandsanteil 148,7 Milliarden Euro. Im Hinblick auf die Mitarbeiterentwicklung gab es in den 5.991 Betrieben einen leichten Anstieg um 2,1 Prozent auf 658.150 Beschäftigte. Die Branche erweist sich selbst in Krisenzeiten als leistungsstark und widerstandsfähig. Zudem spricht ihre Innovationsfähigkeit mit verstärktem Fokus auf Nachhaltigkeit für eine Fortsetzung des erfolgreichen Weges.

DIE MARKE

Im Zentrum der Marke steht mit LEBENSMITTELTECHNIK die seit über 50 Jahren marktführende Fachzeitschrift dieser Branche. Mit praxisbezogenen, prozessorientierten und branchenübergreifenden journalistisch hochqualitativen Artikeln, Fachbeiträgen und Berichten wird monatlich eine hohe Zahl an Abonnenten versorgt. Dabei erstrecken sich die Themen über die gesamte industriespezifische Wertschöpfungskette von den Roh- und Zusatzstoffen über Prozess- und Verpackungstechnik, Messtechnik, Automatisierung und Robotik bis hin zur Intralogistik. Hygiene, Qualitätsmanagement, Lebensmittelrecht sowie Wirtschafts- und Veranstaltungsinformationen komplettieren das Spektrum.

DIE ZIELGRUPPE

Die Leser von LEBENSMITTELTECHNIK sind hauptsächlich Entscheider der ersten beiden Führungsebenen in der gesamten Lebensmittel- und Getränkeindustrie im deutschsprachigen Raum. Empfängerstruktur:

39 % Unternehmens-/Betriebsführung

33 % Entscheider und Entscheidungsbeteiligte der Produktion

17 % Entscheider in Anlagenprojektierung und Maschinenkonstruktion

DIE MARKENFAMILIE

LEBENSMITTELTECHNIK: führende Fachzeitschrift der Branche
Erscheinungsweise: monatlich (2 Doppelausgaben)

Heftformat: DIN A4

Jahrgang/Jahr: 58. Jahrgang 2026

Bezugspreis: (jeweils inklusive Versandkosten)
Abonnements inklusive Zugang E-Paper

Jahresabonnement: Inland € 102,- / Ausland € 113,-Studentenabonnement: Inland € 65.- / Ausland € 75.-

Einzelheftpreis: € 14.-

Organschaft: Offizielles Organ der Gesellschaft

Deutscher Lebensmitteltechnologen e.V. (GDL)

Mitgliedschaften: Partner im DLG-Netzwerk für Lebensmittelverarbeitung

Partner der Food-Processing Initiative e.V.

Sonderheft food design: einziges deutschsprachiges Fachmagazin

für Ingredients und Produktentwicklung,

Details Seiten 24 und 25

Sonderheft Hygienic Design: einziges herstellerungebundenes Fachmagazin zu

 $\ \ \, \mbox{diesem Thema} - \mbox{in exklusiver Kooperation mit der} \,$

EHEDG, Details Seiten 20 und 21

Sonderheft Energiewende: das fokussierte Special zu den vielfältigen

energiewirtschaftlichen Herausforderungen

dieser Branche, Details Seite 22

Sonderheft New Food Systems: Innovative Technologien zur Sicherung der

Ernährung der Weltbevölkerung, Details Seite 23

Online-Medien: Website, Newsletter, Sonderwerbeformen,

social media, Details Seiten 14 bis 19

Kontakt: Gerne beraten wir Sie bei Ihrer Mediaplanung

unter Tel. 040 386093-50 oder

u.miculcy @ lebens mittel technik-online.de.

Karlsruhe

München

• analytica, 24. – 27.03.26,



HYGIENIC DESIGN

Pasteurisation, Sterilisation,

thermische Verfahren

Ausgabe, Erscheinungs- termin	Anzeigen- schluss	Rohstoffe, Zusatzstoffe, Hilfsstoffe; Produktion, Verfahrenstechnik	Materialhandling; Abfüll- und Dosiertechnik; Wägetechnik; Verpackung, Kennzeichnung; Palettieren	Robotik, Automation; Messtechnik, Sensorik; Intralogistik; Betriebsbedarf; IT; Hygiene; Energie, Umwelt; Querschnittsthemen	
1-2		SONDERHEFT HYGIENIC DESIG	GN INKL. EHEDG-MARKTSPIEG	EL 2026	
20.02.26 sweets cologne	28.01.26	 3D-Drucker, Extruder, Formautomaten Früchte, Nüsse, Saaten Kneter, Mischer, Rührer Synergistische Hydrokolloide 	 Aseptische Füll- und Verpackungstechnik Austragsvorrichtungen, Zuführsysteme Biologisch abbaubare Verpackungen, Biokunststoffe Roboterbasierte Verpackungsanlagen, Verpackungslinien 	 Druckluftanlagen, Vakuumtechnik Fördern, Lagern, Transportieren Lebensmittelsicherheit, Hygiene- und Qualitäts- management Regler, Messgeräte, Sensoren 	 Internationale Grüne Woche, 16. – 25.01.26, Berlin ISM Ingredients & ProSweets Cologne, 01. – 04.02.26, Köln FRUIT LOGISTICA, 04. – 06.02.26, Berlin BIOFACH, 10. – 13.02.26, Nürnberg fish international, 22. – 24.02.26, Bremen
3		MESSEVORSCHAU: SOLIDS / Lo	giMAT MESSEBERICHT: ISM Ingi	redients & ProSweets Cologne / Ff	RUIT LOGISTICA
11.03.26 Logi		 Brecher, Mühlen, Walzwerke Emulgatoren, Lecithine, Stabilisatoren Mineralstoffe, Premixe, Vitamine 	Containment, Rohstoffhandling, Schüttguttechnologie Glasverpackungen Lohnverpacken	Analytik, Laborausstattung, Schnellmethoden Branchensoftware, IT-Systeme Contracting, Energieerzeugung, Energiemanagement	• SOLIDS, 18. — 19.03.26, Dortmund • LogiMAT, 24. — 26.03.26, Stuttgart • LOUNGES, 24. — 26.03.26,

• Flurförderzeuge,

Lagersysteme, Intralogistik

• Verschlüsse,

Verschließsysteme



4

MESSEVORSCHAU: HANNOVER MESSE / interpack (Teil 1)





- Antioxidantien
 - Emulgieren, Dispergieren, Homogenisieren
 - Frosten, Gefrieren, Kühlen
 - Gelbildner, Verdickungsmittel
- Big Bags, Container, Fässer, Silos, Tanks
- Form-, Füll- und Verschließmaschinen
- Verpackungen aus Karton, Papier und Wellpappe
- Wägetechnik

- Antriebe, Automatisierung, Steuerungen
- Cobots, Greifsysteme, Künstliche Intelligenz, Roboter, Vision Systems
- Pumpen, Ventile, Armaturen, Rohre, Schläuche
- Technische Gase

• HANNOVER MESSE, 20. – 24.04.26. Hannover

5

MESSEVORSCHAU: interpack (Teil 2) MESSEBERICHT: SOLIDS

30.04.26 07.04.26



- Farbstoffe,
 färbende Lebensmittel
- Frucht- und Gemüsezubereitungen, Konzentrate, Pürees
- Schokoladentechnologie, Süßwarenmaschinen
- Schneide- und Zerkleinerungstechnik

- Barrierefolien, MAP, Schutzgase
- Codieren, Etikettieren, Kennzeichnen, RFID, Sleeven
- Endverpackung, Sammelpacker
- Klassifizier- und Sortieranlagen

- Berufs- und Schutzkleidung
- Desinfektion, Hygiene, Reinigung
- Fremdkörperdetektoren, Künstliche Intelligenz, Inspektionsanlagen
- Schmierstoffe

- IFAT.
- 04. 07.05.26, München
- Vitafoods Europe,
 05. 07.05.26, Barcelona
- METPACK, 05. – 08.05.26, Essen
- interpack,

07. - 13.05.26, Düsseldorf

6

MESSEBERICHT: HANNOVER MESSE / interpack (Teil 1)

17.06.26 21.05.26

- Enzyme, Mikroorganismen, Starterkulturen
- Filtrations- und Membrantechnik
- Hydrokolloide,
 Stabilisierungssysteme
- Prozessanlagen für Convenience Food

- Dosieren, Mischen, Wiegen
- Metallverpackungen, Schmuckdosen
- Palettieren, Schrumpfen, Stretchen
- Schlauchbeutelmaschinen
- Condition Monitoring, Predictive Maintenance, Künstliche Intelligenz
- Hygieneschleusen, Luftmanagement, Reinraumtechnik
- Regler, Messgeräte, Sensoren
- Schädlingsbekämpfung

- SENSOR + TEST,
 09. 11.06.26, Nürnberg
- FILTECH, 30.06. – 02.07.26. Köln



Ausgabe, Erscheinungs- termin Anzeigen- schluss	Rohstoffe, Zusatzstoffe, Hilfsstoffe; Produktion, Verfahrenstechnik	Materialhandling; Abfüll- und Dosiertechnik; Wägetechnik; Verpackung, Kennzeichnung; Palettieren	Robotik, Automation; Messtechnik, Sensorik; Intralogistik; Betriebsbedarf; IT; Hygiene; Energie, Umwelt; Querschnittsthemen	Messen
7–8	MESSEBERICHT: interpack (Teil 2	2)		
13.08.26 21.07.26 HYGIENIC DESIGN	 Agglomerieren, Coaten, Instantisieren, Mikroverkapseln Funktionelle Mehle, Stärke, Stärkederivate Süßstoffe, Süßungsmittel Trockner, Verdampfer, Wärmeträgeranlagen 	 Becher, Dosen, Tuben Kontroll- und Prüfgeräte Verpackungsroboter, Verpackungslinien Wägetechnik 	 Insect Farming, New Food Systems, Vertical Faming Pumpen, Ventile, Armaturen, Rohre, Schläuche Prozess- und Transportbänder Sicherheitstechnik, Instandhaltung, Wartung 	
9	MESSEVORSCHAU: POWTECH T	ECHNOPHARM		'
22.09.26 28.08.26 POWTECH TECHNOPHARM	 3D-Drucker, Extruder, Formautomaten Ballaststoffe, funktionelle Fasern Bioreaktoren, Fermenter Cellulose, Cellulosederivate 	 Big Bags, Container, Fässer, Silos, Tanks Ex-Schutz, Pulver- und Schüttguttechnologie Transportsicherung, Umverpackung Verpackungsdruck, Verpackungsveredelung, Verpackungsdesign 	 Anlagenplanung, Dienstleistungen, Prozessoptimierung Bodenreinigung, Industriesauger, Reinigungsmaschinen Druckluftanlagen, Vakuumtechnik Fremdkörpererkennung, Künstliche Intelligenz, Inspektionsanlagen 	 südback, 24. – 27.10.26, Stuttgart POWTECH TECHNOPHARM, 29.09. – 01.10.26, Nürnberg Polagra Tech, September 2026, Posen



10

12.10.26

SONDERHEFT NEW FOOD SYSTEMS

HYGIENIC DESIGN

17 09 26

- Aromen
- Bräunungsprodukte, Gewürze, Grillaromen, Kräuter
- Frosten, Gefrieren, Kühlen
- Schneide- und Zerkleinerungstechnik

- Dosieren, Mischen, Wiegen
- Kartonierer, Sammelpacker, Schachtelaufrichter
- Konzepte für Schutzgasverpackungen
- Verpackungsrecycling

- Abwasseraufbereitung, Entsorgung, Klärsysteme
- CIP/SIP-Systeme, Reinigungsanlagen
- Flurförderzeuge, Lagersysteme, Intralogistik
- Lebensmittelsicherheit, Rückverfolgbarkeit, Qualitätsmanagement

- Motek, 06. 08.10.26, Stuttgart
- VertiFarm, Oktober 2026, Dortmund
- Chillventa,
 13. 15.10.26, Nürnberg
- FoodTech, 27. 29.10.26, Herning

11

MESSEVORSCHAU: BrauBeviale / SPS / Fi Europe MESSEBERICHT: POWTECH TECHNOPHARM SONDERHEFT FOOD DESIGN

03.11.26 09.10.26

BrauBeviale

sps

smart production solutions



- Dekanter, Separatoren, Zentrifugen
- Farbstoffe, färbende Lebensmittel
- Filtrations- und Membrantechnik
- Health Ingredients, Nahrungsergänzungen, Supplements

- Befüll- und Entleerstationen
- Codieren, Etikettieren, Kennzeichnen, RFID, Sleeven
- Getränkeverpackungen, PET, Preforms
- Liquid Processing and Packaging

- Antriebe, Automatisierung, Steuerungen
- Dampferzeugung
- Regler, Messgeräte, Sensoren
- Pumpen, Ventile, Armaturen, Rohre, Schläuche
- BrauBeviale,
- 10. 12.11.26, Nürnberg
- Inhouse Farming Food & Feed Show,
 10. 13.11.26, Hannover
- ALLFORPACK EMBALLAGE,
 24. 26.11.26, Paris
- SPS,

24. – 26.11.26, Nürnberg

12

MESSEVORSCHAU: ISM Ingredients & ProSweets Cologne MESSEBERICHT: BrauBeviale SONDERHEFT ENERGIEWENDE

17.12.26 24.11.26

- Getränkekonzepte
- Konservierungsstoffe
- Pasteurisation, Sterilisation, thermische Verfahren
- Pflanzliche Extrakte, sekundäre Pflanzenstoffe
- Big Bags, Container, Fässer, Silos, Tanks
- Form-, Füll- und Verschließmaschinen
- Förderanlagen, Rohstoffhandling, Siebtechnik
- Kontrollwaagen, Preisauszeichner

- · Berufs- und Schutzkleidung
- Energie- und Umweltmanagement
- Desinfektion, Hygiene, Reinigung
- Hygieneschleusen, Luftmanagement, Reinraumtechnik
- Food Ingredients Europe, Dezember 2026
- ISM Ingredients & ProSweets Cologne, Februar 2027, Köln

Der Redaktionsplan umfasst aus Gründen der Übersichtlichkeit lediglich ausgewählte Themengebiete und Begriffe. Für nähere Informationen zu den geplanten Veröffentlichungen wenden Sie sich bitte an die Redaktion. Zusätzlich werden in jeder Ausgabe in der Rubrik Spektrum Neuentwicklungen aus allen Bereichen vorgestellt. Änderungen vorbehalten.



Formate	Anzeigenpr	preise in Euro Formate: Breite x Höhe in mm		Höhe in mm		
ronnate	s/w	4c			Satzspiegel	Anschnitt
1/1	4.560,-	5.690,-			186 x 267	210 x 297
1/2 Juniorpage	2.920,-	3.880,-			130 x 186	148 x 210
1/2 hoch / quer	2.430,-	3.390,-		hoch (2 sp) quer (4 sp)	90 x 267 186 x 130	100 x 297 210 x 148
1/3 hoch / quer	1.760,-	2.720,-		hoch quer (4 sp)	59 x 267 186 x 89	69 x 297 210 x 105
1/4 hoch 2-spaltig / quer	1.290,-	2.080,-		hoch (1 sp) 2 sp quer (4 sp)	43,5 x 26 90 x 130 186 x 64	55 x 297 100 x 148 210 x 80
1/8 2-spaltig / quer	750,-	1.530,-		2 sp quer (4 sp)	90 x 64 100 x 80	186 x 32 210 x 48
Umschlagseiten (U2/3/4)	4.940,-	6.080,-				

Alle Preise zuzügl. ges. MwSt. / rabattfähig / weitere Formate und Werbeformen auf Anfrage.

FACHZEITSCHRIFT BFIPRODUKTE

LEBENSMITTEL TECHNIK

BEIHEFTER

2 Seiten (rabattfähig als 1 Anzeigenseite) € 4.290,-Preise:

4 Seiten (rabattfähig als 2 Anzeigenseiten) € 7.530.-

weitere Angebote auf Anfrage.

Formate: unheschnitten in mm Breite × Höhe

> 217×305 1 Blatt (= 2 Seiten) 434×305 2 Blatt (= 4 Seiten)

Technische Beihefter bitte unbeschnitten anliefern. Mehrblättrige

Beihefter müssen entsprechend gefalzt angeliefert werden. Angaben: Die Vorderseite des Beihefters ist zu kennzeichnen

Erschwernisse bei der Verarbeitung können gesondert

in Rechnung gestellt werden.

Auflage: 6 500

BEILAGEN

Preise: bis 25 q € 255,- ‰

bis 50 q € 380,- ‰

Beilagen mit höherem Gewicht oder besonderem Material

auf Anfrage. Preise gelten je angefangene Tausend.

Maximal 205 mm breit x 294 mm boch Format:

Beilagen werden lose eingelegt und müssen aus einem Stück Technische Angaben:

bestehen. Erschwernisse bei der Verarbeitung können gesondert

in Rechnung gestellt werden.

Auflage: Vollbeilage 6.500

Teilbelegung nach Land / PLZ / Nielsen auf Anfrage möglich.

Beikleber wie Postkarten, Produktmuster, Booklets, post-it Weitere Beiprodukte: oder Weiteres auf Anfrage. Muster vor Auftragsannahme

erforderlich

Platzierung: Die Platzierung von allen Beiprodukten erfolgt optimal

nach technischen Möglichkeiten.

Muster: Vor Auftragsannahme benötigen wir ein verbindliches

> Muster, agf. Blindmuster mit Größen- und Gewichtsangaben. Beiprodukte aus anderem Material als Papier

nur auf Anfrage.

Versandanschrift Rhein-Main Buchbinderei GmbH für Beihefter:

Abt. Lebensmitteltechnik

Ostrina 13

A&O GmbH

65205 Wiesbaden-Nordenstadt

Versandanschrift für

Beilagen:

-LEBENSMITTELTECHNIK-

Flisabeth-Selbert-Straße 5 63110 Rodgau-Dudenhofen

Anliefertermin: Lieferung bis 10 Tage vor Erscheinungstermin.

Weitere technische Details: Gerne geben wir Auskunft, beraten Sie zur technischen

Umsetzung oder prüfen die Möglichkeiten für Ihre

gewünschte Sonderwerbeform. Wir freuen uns auf Ihre Anfrage unter Tel. +49 (0) 40 / 38 60 93-01 oder service@lebensmitteltechnik-online.de.



FACHZEITSCHRIFT SONDERFORMATE UND TECHNISCHE ANGABEN

Titelseitenpaket: 1 x Titelmotiv, 4c, 195 mm × 180 mm € **7.250,**–

(Gestaltung in Absprache mit dem Verlag) $1 \times 1/2$ Anzeigenseite 4c auf Seite 5 oder 7

Zuschläge: Anschnittzuschlag / Platzierungszuschlag

ie 10 % vom s/w-Preis

Textteilanzeigen: Kleinanzeigen im redaktionellen Text

Platzierung nach Möglichkeiten und Absprache

s/w, je mm / Spalte (44 mm breit) € 28,– 4c, je mm / Spalte (44 mm breit) € 47,–

Stellenangebote: 4c, je mm / Spalte (44 mm breit) inklusive

Veröffentlichung im Online-Portal

www.lebensmitteltechnik-online.de € 3,70

Stellengesuche: 4c, je mm / Spalte (44 mm breit) € 2,70

Geschäftsanzeigen 4c, je mm / Spalte (44 mm breit) € 3,80

(allgemein):

Zulieferer- 1-spaltig, s/w je mm (44 mm breit) € 3,30 **verzeichnis** Farbzuschlag pauschal je Eintrag/Ausgabe € 25,—

(nicht rabattfähig): Mindestlaufzeit ½ Jahr (5 Ausgaben) inklusive Veröffentlichung im Online-Portal

www.lebensmitteltechnik-online.de

Freie Wahl der Rubrik

Zahlungs- 3 % Skonto bei Einzugsermächtigung bedingungen: Zahlbar netto innerhalb von 30 Tagen nach

Rechnungsdatum ohne Skontoabzug

Zeitschriftenformat: 210 mm breit × 297 mm hoch, DIN A4

Satzspiegel: 186 mm breit × 267 mm hoch

Druckverfahren: Bogenoffsetdruck

Verarbeitung: Rückenleimbindung

Datenformate: Druckfähige PDF-Dateien ab Version 1.4

Bilddaten: Farbige Abbildungen im CMYK-Modus separiert

Farben: Druckfarben (CMYK) nach ISO 12647-2 (PSO)

Sonderfarben auf Anfrage

Technische Daten: Ein separates Blatt mit allen Details und

Anforderungen an die Anzeigendaten senden

wir Ihnen gerne zu.

Kontakt / Datenadresse: Andrea Klein (Disposition)

Telefon: +49 (0) 40 / 38 60 93-51

E-Mail: a.klein@lebensmitteltechnik-online.de



AUFLAGEN- UND VERBREITUNGSANALYSE



Antoil an tatsächlich

Auflagenanalyse: Exemplare pro Ausgabe im Jahresdurchschnitt 2024

Druckauflage:	7.593		
Tatsächlich verbreitete			
Auflage (TvA):	7.325	davon Ausland:	425
Verkaufte Auflage:	2.237	davon Ausland:	350
Abonnierte Exemplare:	2.161	davon Mitgliederstücke:	1.886
Einzelverkauf:	-	ي	
Sonstiger	81		
Freistücke:	5.286		
Rest-, Beleg- und Archivexemplare	16		

GEOGRAFISCHE VERBREITUNGSANALYSE

	verbreiteter Auflage	
Wirtschaftsraum	%	Exemplare
Inland	94,2	6.899
davon Nielsen 1	23,1	1.692
Nielsen 2	21,9	1.604
Nielsen 3a	12,1	886
Nielsen 3b	14,2	1.040
Nielsen 4	13,8	1.011
Nielsen 5+6	6,2	454
Nielsen 7	2,9	212
Ausland	5,8	425
davon Schweiz	2,1	154
Österreich	3,0	220
Benelux, Frankreich	0,2	15
Italien	0,2	15
andere	0,3	21
Tatsächlich verbreitete Auflage (TvA)	100,0	425

UMFANGSANALYSE 2024 = 10 AUSGABEN

Gesamtumfang (Seiten)	490	100,00 %
Redaktionsteil	381	77,76 %
Anzeigenteil	109	22,24 %
davon:		
Zuliefererverzeichnis	22	20,18 %
Stellen- und Geschäftsanzeigen	2	1,83 %
Verlagseigene Anzeigen	13	11,93 %
Beilagen	4	

Inhalts-Analyse des Redaktionsteils (Seiten)	381	100 %
Editorial	7	1,84 %
Inhaltsverzeichnis	13	3,41 %
Nachrichten	13	3,41 %
Lebensmittelrecht	10	2,62 %
Veranstaltungen	17	4,46 %
Roh- und Zusatzstoffe	22	5,77 %
Produktion	112	29,40 %
Robotik	26	6,82 %
Verpackung	51	13,39 %
-ördern, Lagern, Transportieren	14	3,67 %
Wägen, Messen, Steuern/Regeln	34	8,92 %
Betriebsbedarf	22	5,77 %
Hygiene	14	3,67 %
EDV	13	3,41 %
Bücher	3	0,79 %
Vorschau	7	1,84 %
Impressum	3	0,79 %



WIRTSCHAFTSEINHEITEN

	Anteil an tatsächlich verbreiteter Auflage	
	%	Exemplare
1-49 Beschäftigte	20,2	1.313
50-99 Beschäftigte	14,7	956
100-199 Beschäftigte	20,8	1.352
200-499 Beschäftigte	20,3	1.319
500 und mehr Beschäftigte	21,2	1.378
keine Angaben	2,8	182
tatsächlich verbreitete Auflage (tvA)	100,0	6.500

TÄTIGKEITSMERKMALE

	Anteil an tatsächlich verbreiteter Auflage	
	%	Exemplare
Unternehmensführung	24,3	1.579
Technische Leitung / Werksleitung	14,4	936
Entwicklung und Konstruktion von Maschinen und Anlagen	17,0	1.105
Forschung, Labor, Produktentwicklung	15,2	988
Produktionsleitung, Qualitätssicherung	17,7	1.151
Einkauf, Materialwirtschaft	5,5	358
Marketing, Vertrieb	5,2	338
keine Angaben	0,7	45
tatsächlich verbreitete Auflage (tvA)	100,0	6.500

EMPFÄNGERSTRUKTUR BRANCHEN

WZ Code	Empfänger gemäß Klassifikation der Wirtschaftszweige	Prozentual	Absolut
10.1	Schlachten und Fleischverarbeitung	8,2	533
10.2	Fischverarbeitung	1,1	72
10.3	Obst - u. Gemüseverarbeitung	3,4	221
10.32	Herstellung von Frucht- und Gemüsesäften	3,5	228
10.4	Herstellung von pflanz. u. tierischen Ölen/Fetten	1,1	71
10.5	Milchverarbeitung	7,7	501
10.61	Mahl- und Schälmühlen	1,3	84
10.62	Herstellung von Stärke und Stärkeerzeugnissen	1,1	71
10.71	Herstellung von Backwaren	7,6	494
10.72	Herstellung v. Dauerbackwaren	1,8	117
10.73	Herstellung von Teigwaren	1,3	83
10.81	Herstellung von Zucker	0,8	52
10.82	Herstellung von Süßwaren	6,3	410
10.83	Verarbeitung von Kaffee und Tee	0,5	33
10.84	Herstellung v. Würzmitteln und Soßen	5,2	338
10.85	Herstellung von Fertiggerichten	4,9	319
10.86	Herstellung von homogenisierter / diätischer Nahrung	1,4	91
10.89	Herstellung von sonstigen Nahrungsmitteln	1,3	84
10.9	Herstellung von Futtermittel	0,3	19
11.01-11.04	Herstellung v. Spirituosen, Traubenwein	3,2	208
11.05-11.06	Herstellung v. Bier, Malz	5,6	364
11.07	Herstellung von Erfrischungsgetränken / Mineralwasser	4,7	306
33.20/28.93	Hersteller von Maschinen für die Lebensmittelindustrie	15,7	1.020
85.4/91.0	Wissenschaft, Universitäten, etc.	5,7	371
Sonstige	Anbieter von Roh- und Zusatzstoffen	3,8	247
Sonstige	Dienstleistungen	2,5	163
		100	6.500



Kurzcharakteristik: Aktuelle und kompakte Informationen rund um die

industrielle Produktion von Lebensmitteln und Getränken

- von Roh- und Zusatzstoffen über die Prozessund Verarbeitungstechnik bis hin zur Verpackung

und Intralogistik.

Zielgruppe: Entscheider und Entscheidungsbeteiligte in

Lebensmittel- und Getränkeindustrieunternehmen,

die für den Produktionsprozess, Beschaffung

von Maschinen und Anlagen, Qualitätssicherung sowie Projekte und das operative Geschäft verantwortlich sind.

Verlag: LT Food Medien-Verlag GmbH

Palmaille 55, 22767 Hamburg Telefon: +49 (0) 40 / 38 60 93-01 Telefax: +49 (0) 40 / 38 60 93-85

E-Mail: service@lebensmitteltechnik-online.de Internet: www.lebensmitteltechnik-online.de

Ansprechpartner: Uwe Miculcy (Anzeigenleiter)

Telefon: +49 (0) 40 / 38 60 93-50

E-Mail: u.miculcy@lebensmitteltechnik-online.de

Online-Redaktion: Thomas Wiese (Chefredakteur)

Telefon: +49 (0) 40 / 38 60 93-22

E-Mail: t.wiese@lebensmitteltechnik-online.de
Wolf-Dieter Stechmann (stellv. Chefredakteur)

Telefon: +49 (0) 40 / 38 60 93-20

E-Mail: w.stechmann@lebensmitteltechnik-online.de

PLATTFORMEN

Website: URL: www.lebensmitteltechnik-online.de Banner: Formate und Preise siehe Seite 15

Zulieferer- Mediainfos siehe Seite 18 und 19

verzeichnis (ZLV):

Newsletter: Verbreitung: 2x monatlicher Versand

Banner: jeweils am 2. und 4. Dienstag des Monats

Formate und Preise siehe Seite 16

Standalone- Mediainfos siehe Seite 17

Newsletter:

Social Media: LinkedIn: Werbung und Kampagnen auf Anfrage

Daten: jpg, gif, png oder mp4 (HTML5, Canvas)

für Newsletter nur nicht-animierte

Übermittlung: an Andrea Klein (Disposition)

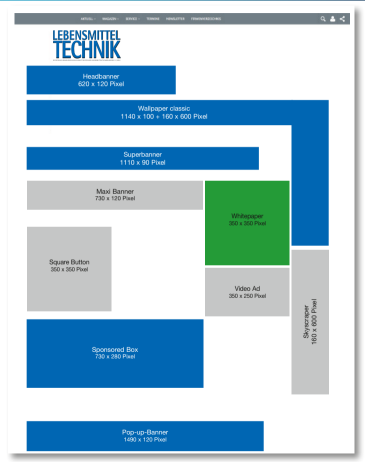
Telefon: +49 (0) 40 / 38 60 93-51

E-Mail: a.klein@lebensmitteltechnik-online.de



Werbeform	Pixelformat	Platzierung	Preis pro 4 Wochen
Headbanner	620 x 120	über Navigations- leiste rechts	765,- €
Super Wallpaper	1170 x 100 + 2x 160 x 600	Kopf umschließend, über alle templates	1.170,- €
Wallpaper classic	1140 x 100 + 160 x 600	Kopf und rechts oder links, über alle templates	970,- €
Superbanner	1110 x 90	oben mittig	815,- €
Skyscraper	160 x 600	außen, rechts oder links	765,- €
Sponsored Box	730 x 280	zwischen red. Text (vom Verlag erstellt)	1.175,- €
Maxi Banner	730 x 120	zwischen red. Text	665,- €
Square Button	350 x 350	in Marginalspalte	560,- €
Video Ad	350 x 250	in Marginalspalte	715,- €
Pop-up-Banner	1490 x 120	am Fuß, hochfahrend	815,- €
NEU: Whitepaper	Teaser 350 x 350	separat gehostet oder verlinkt	1.020,- €

Rabatte	
3 Monate:	5 %
6 Monate:	10 %
9 Monate:	15 %
12 Monate:	20 %
AE-Provision:	15 %





Werbeformate	Pixelformat	Preis pro Versand
Superbanner	750 x 250	815,- €
Sponsored Box	730 x 280	1.175,- €
Maxi-Banner	750 x 120	665,- €
Fullsize-Banner	750 x 90	510,- €
Skyscraper	120 x 600	765,- €

Newsletter-Termine 2026			
Versandtag	Datentermin		
13.01.26	06.01.26		
27.01.26	20.01.26		
10.02.26	03.02.26		
24.02.26	17.02.26		
10.03.26	03.03.26		
24.03.26	17.03.26		
14.04.26	07.04.26		
28.04.26	21.04.26		
12.05.26	05.05.26		
26.05.26	19.05.26		
09.06.26	02.06.26		
23.06.26	16.06.26		
14.07.26	07.07.26		
28.07.26	21.07.26		
11.08.26	04.08.26		
25.08.26	18.08.26		
08.09.26	01.09.26		
22.09.26	15.09.26		
13.10.26	06.10.26		
27.10.26	20.10.26		
10.11.26	03.11.26		
24.11.26	17.11.26		
08.12.26	01.12.26		

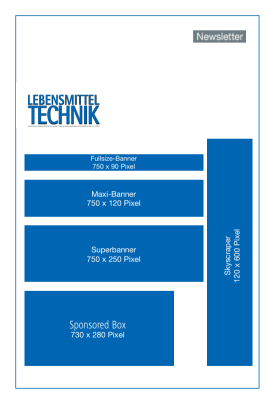
Rabatte	
3x	5 %
6x	10 %
9x	15 %
12x	20 %
AE-Provision:	15 %

Die Rabattstaffelungen sind auch mit Printanzeigen kombinierbar.

NEU:

Standalone-Newsletter - Infos siehe Seite 17

Technische Angaben und Kontaktdaten finden Sie auf Seite 14.



Weitere Werbeformate auf Anfrage.



Ihr Standalone-Newsletter profitiert von der branchenführenden Marke LEBENSMITTELTECHNIK und unserer spitzen und hochwertigen Empfängerzielgruppe, die sich per double-opt-in bewusst für den Erhalt unserer regulären Newsletter entschieden hat. Sie wählen Thema und Termin und liefern uns den Inhalt zu.

Empfänger ca. 1.750 – DSGVO-sicher

Versandtag nach Absprache - wir empfehlen 1. oder 3. Dienstag im Monat

Firmenlogo Ihr Firmenlogo (200 dpi im Datenformat .jpg, .png oder .tif) und gewünschte Verlinkung

Begrüßungstext durch uns

Headbanner 750 x 120 Pixel (200 dpi im Datenformat .jpg, .png oder .tif) und gewünschte Verlinkung

3-4 Einzelbeiträge je max. 300 Zeichen Text plus Bild 200 x 120 Pixel (200 dpi im Datenformat .jpg, .png oder .tif)

und gewünschte Verlinkung

Impressum durch uns

PREIS € 2900,- + MWST.

Option: Reminder-Banner 750 x 120 Pixel im folgenden regulären Newsletter für nur € 400,- + MwSt.

Diese Medialeistungen sind bei Agentur-Abwicklung mit 15 % AE-fähig.



Zuliefererverzeichnis OnlineDas ganze Jahr Online + Print präsent

IHRE ZIELGRUPPE

Mit LEBENSMITTELTECHNIK-Medien erreichen Sie Entscheider hauptsächlich der ersten beiden Führungsebenen in der gesamten Lebensmittel- und Getränkeindustrie im deutschsprachigen Raum:

- 39 % Unternehmens-/Betriebsführung
- 33 % Entscheider und Entscheidungsbeteiligte der Produktion
- 17 % Entscheider in Anlagenprojektierung und Maschinenkonstruktion

UNSERE MEDIALEISTUNG

lebensmitteltechnik-online.de wird bei Google unter dem Suchbegriff "LEBENSMITTELTECHNIK" (egal ob "zusammen" oder "auseinander" geschrieben) stets an oberster Stelle der nichtkommerziellen Treffer angezeigt. Grund dafür ist starker Traffic mit hochwertigen online-Präsenzen namhafter Verbände, Instituten und Hochschulen dieser Branche, mit denen wir — natürlich vor allem über das Print-Objekt — schon jahrzehntelang ein gutes Netzwerk pflegen.

DIE FUNKTIONSVIELFALT

Das neue ZLV Online bietet Ihnen viele attraktive, klassische und kontaktstarke Kommunikationselemente – kombiniert in drei Ausstattungsvarianten – passend zu Ihrer Werbeplanung und Ihrem Mediabudget. Und eine Anzeige im Heft ist auch mit im Paket.





Element	Beschreibung / Materialanforderung	Standard	Komfort	Premium
Firmenlogo	Ihr Firmenlogo (200 dpi im Datenformat .jpg, .png oder .tif) und Link zu Ihrer Website	•	•	•
Kontaktdaten	Anschrift, Telefon/Fax, URL und e-mail-Adresse mit Verlinkung	•	•	•
Suchfunktion	Suchmöglichkeit nach vorgegebenen Rubriken und Suchbegriffen	•	•	•
Individualkontakte	zusätzliche e-mail-Adressen und Telefonnummern von bis zu 3 Ansprechpartnern z.B. Vertriebsleiter, Produktmanager, Branchenleiter		•	•
Routenplaner	Einbindung der google maps-Routenplaner-Funktion durch uns		•	•
Firmen-Kurzprofil	max. 300 Zeichen Text plus 1 Bild (128 x 285 px. 200 dpi im Datenformat .jpg, .png oder .tif)		•	
Firmenporträt	max. 3.000 Zeichen Text plus 1 Bild (128 x 285 px. 200 dpi im Datenformat .jpg, .png oder .tif)			•
Produktartikel	je max. 200 Zeichen Produktbeschreibung plus je 1 Bild (930 x 475 px. 200 dpi im Datenformat .jpg, .png oder .tif)		2	3
Download	Download-Funktion Ihrer PDF z.B. von Katalogen, Produktdatenblättern, Bestellformularen o.ä. – je max. 80 Zeichen Text plus zugehöriges PDF		3	6
SocialMedia	Links zu allen bedienten SocialMedia-Seiten (SocialMedia-Logos durch uns)		•	•
Whitepaper	max. 100 Zeichen Text (Titel bzw. Inhaltsangabe) und Whitepaper als PDF			•
Video	streamingfähiges Video (maximal 50 MB)			•
Print-Anzeige	zusätzliche 4c-Zuliefererverzeichnis-Anzeige in allen 10 Ausgaben der LEBENSMITTELTECHNIK – Anzeigenbreite jeweils 44 mm - Höhe:	20 mm	30 mm	40 mm
	Kosten pro Jahr (Euro)	1.450,-	2.350,-	2.850,-

Buchungen jeweils für ein Kalenderjahr mit automatischer Verlängerung um ein Jahr. Kündigungsvorlauf 4 Wochen zum Jahresende.



INHAIT

Sichere Reinigung und Hygienic Design sind unter den Gesichtspunkten von Kosten und Nachhaltigkeit ein bedeutender Faktor in der Lebensmittel- und Getränkeindustrie. Dies wird thematisiert in Fachbeiträgen, Marktnews sowie praxisbezogenen Anwendungsberichten. Hinzu kommen wissenschaftliche Veröffentlichungen und Einblicke in die Arbeit der EHEDG.

EHEDG-MARKTSPIEGEL

Kernstück des Hygienic Design-Sonderheftes ist der EHEDG-Marktspiegel, der Planern und Entscheidern der Branche in übersichtlicher, alphabetisch sortierter Tabellenform eine umfassende Übersicht des Angebotes an Maschinenund Anlagenkomponenten, die sich durch reinigungsfreundliche Konstruktion auszeichnen und gemäß der Kriterien der EHEDG zertifiziert sind, bietet.

GLOSSAR

Fachbegriffe rund um das Thema Hygienic Design werden hier verständlich erklärt – wo zutreffend mit Angabe der entsprechenden DIN-Norm oder EHEDG-Definition.

KOOPERATION

Das Sonderheft Hygienic Design wird in exklusiver Medienpartnerschaft mit der European Hygienic Engineering and Design Group (EHEDG) veröffentlicht.

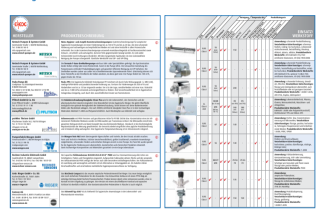
WISSENSCHAFTLICHER BEIRAT

Fachlich unterstützt wird die Redaktion u.a. durch Dr.-Ing. Jürgen Hofmann, Vorsitzender der Deutschen Regionalsektion der EHEDG, Authorized Evaluation Officer EHEDG und Gutachter am Forschungszentrum Weihenstephan der TU München.

7IFLGRUPPE

Alle mit dem Produktionsprozess verantwortlich befassten Fachleute und Entscheider in der Lebensmittel- und Getränkeindustrie in gesamten deutschsprachigen Raum.

Erscheinungstermin: 20.02.2026 Anzeigenschluss: 21.01.2026



PRODUKTEINTRAG IM EHEDG-MARKTSPIEGEL

Der Eintrag umfasst die kompletten Unternehmenskontaktdaten, Logo sowie eine Kurzbeschreibung und eine Abbildung des Produktes.

Preis: € 195,- + MwSt. pro Eintrag

Mengenrabatte: ab 5 Produkteinträgen 10 %
ab 10 Produkteinträgen 20 %

Einreichungsschluss: 19.12.2025

Fordern Sie unverbindlich ein **Eintragsformular** an oder nutzen Sie das **Online-Formular** auf www.lebensmitteltechnik-online.de



ANZEIGENPREISE

Formate	Anzeigenpreise in Euro		Formate: Breite x Höhe in mm			
ronnate	s/w	4c		Satzspiegel	Anschnitt	
1/1	4.560,-	5.690,-		186 x 267	210 x 297	
1/2 Juniorpage	2.920,-	3.880,-		130 x 186	148 x 210	
1/2 hoch / quer	2.430,-	3.390,-	hoch (2 sp) quer (4 sp)	90 x 267 186 x 130	100 x 297 210 x 148	
1/3 hoch / quer	1.760,-	2.720,-	hoch quer (4 sp)	59 x 267 186 x 89	69 x 297 210 x 105	
1/4 hoch 2-spaltig / quer	1.290,-	2.080,-	hoch (1 sp) 2 sp quer (4 sp)	43,5 x 26 90 x 130 186 x 64	55 x 297 100 x 148 210 x 80	
1/8 2-spaltig / quer	750,-	1.530,-	2 sp quer (4 sp)	90 x 64 100 x 80	186 x 32 210 x 48	
Umschlagseiten (U2/3/4)	4.940,-	6.080,-				

Verlag

LT Food Medien-Verlag GmbH

Palmaille 55, 22767 Hamburg Telefon: +49 (0) 40 / 38 60 93-01 Telefax: +49 (0) 40 /38 60 93-85

E-Mail: service@lebensmitteltechnik-online.de Internet: www.lebensmitteltechnik-online.de

Mediaberatung

Uwe Miculcy (Anzeigenleiter) Telefon: +49 (0) 40 / 38 60 93-50

E-Mail: u.miculcy@lebensmitteltechnik-online.de

Redaktion

Thomas Wiese (Chefredakteur) Telefon: +49 (0) 40 / 38 60 93-22

E-Mail: t.wiese@lebensmitteltechnik-online.de

Wolf-Dieter Stechmann (stelly, Chefredakteur)

Telefon: +49 (0) 40 / 38 60 93-20

E-Mail: w.stechmann@lebensmitteltechnik-online.de

Technische Daten

Format DIN A4 (210 x 297mm beschnitten) Bogenoffsetdruck und Rückendrahtbindung Druckfarben (CMYK) nach ISO 12647-2 (PSO)

Verbreitung

1x jährlich zusammen mit der ersten LEBENSMITTELTECHNIK-Ausgabe. Weitere Hefte werden im Laufe des Jahres zielgruppengenau auf themenrelevanten Veranstaltungen verbreitet.

Gesamtauflage: 10.000 Exemplare



INHALT

In den vergangenen Jahren konnte die Energieintensität in unserer Industriebranche durch optimierte Produktionsprozesse und verbesserte Infrastruktur bereits erheblich gesenkt werden. Darüber hinaus nährt das wachsende Interesse an Einsparungen mittels Eigenverbrauch von Strom den Boom im Bereich der erneuerbaren Energien in nahezu allen Teilbranchen des Lebensmittel- und Getränkegewerbes. Doch wenn Gas nicht in ausreichender Menge verfügbar, zu teuer und schlichtweg nicht mit den Nachhaltigkeitszielen von Politik, Industrie und Verbrauchern zu vereinbaren ist, müssen Alternativen gefunden werden. Die Volatilität der erneuerbaren Energiequellen hält für die Lebensmittelindustrie, die stark auf Versorgungssicherheit angewiesen ist und hohe Oualitätsanforderungen aufweist, entsprechende Herausforderungen bereit.

THEMENPLAN

Dekarbonisierung	Der Weg zur Klimaneutralität – Transformationskonzepte und dezentrale Technologien
Windenergie	Innovative Technologien und Nutzungskonzepte für die Windkraft
Biogas & Biomethan	Erneuerbare Alleskönner in der Energieversorgung
Festbrennstoffe	Energiesicherheit durch Biomasse – Chancen im Rahmen der Wärmewende nutzen
Photovoltaik	Solarstrom intelligent nutzen und zum Selbstversorger werden
Kraft-Wärme-Kopplung	Innovative Technologien zur Energieerzeugung in Blockheizkraftwerken
Grüner Wasserstoff	Sektorkopplung als essenzieller Baustein der Energiewende

REDAKTION

Thomas Wiese (Chefredakteur)

Telefon: +49 (0) 40 / 38 60 93-22, E-Mail: t.wiese@lebensmitteltechnik-online.de

Wolf-Dieter Stechmann (stellv. Chefredakteur)

Telefon: +49 (0) 40 / 38 60 93-20, E-Mail: w.stechmann@lebensmitteltechnik-online.de

ZIELGRUPPE

Alle mit dem Produktionsprozess verantwortlich befassten Fachleute und Entscheider in der Lebensmittel- und Getränkeindustrie im gesamten deutschsprachigen Raum.

Erscheinungstermin: 17.12.2026 Anzeigenschluss: 13.11.2026

Auflage: 6.500

Verbreitung: mit LEBENSMITTELTECHNIK 12/26

ANZEIGENPREISE UND -FORMATE

Formate	Anzeigenpreise in Euro	Formate: Breite x Höhe in mm		
	4c		Satzspiegel	Anschnitt
1/1	5.200,-		186 x 267	210 x 297
1/2 Juniorpage	3.500,-		130 x 186	148 x 210
1/2 hoch / quer	3.100,-	hoch (2 sp) quer (4 sp)	90 x 267 186 x 130	100 x 297 210 x 148
Titelseiten-Paket	5.900,-			
Umschlagseiten (U2/3/4)	5.300,-	Anschnitt: zzgl. 3 mm Beschnittzugabe		

Weitere Formate, Sonderwerbeformen und Beiprodukte sind auf Anfrage und nach Absprache möglich.

MEDIABERATUNG

Uwe Miculcy (Anzeigenleiter)

Telefon: +49 (0) 40 / 38 60 93-50, E-Mail: u.miculcy@lebensmitteltechnik-online.de

TECHNISCHE DATEN

Format DIN A4 (210 x 297 mm beschnitten), Bogenoffsetdruck und Rückendrahtbindung, Druckfarben (CMYK) nach ISO 12647-2 (PSO)

Alle weiteren Verlags-Angaben siehe Seite 3



INHALT

Innovative New Food-Systeme bilden den Rahmen für die Erforschung und Entwicklung neuer, marktreifer Produktionsweisen und Anbauverfahren für eine möglichst nachhaltige Erzeugung von Lebensmitteln zur Sicherung der Ernährung der Weltbevölkerung. Die Integration der Agri- und Aquakultur in Städten und Metropolen weiter voranzutreiben, zählt dabei zu den zentralen Themen. Im Fokus stehen dabei u.a. Kultivierungssysteme, spezifische Belichtungsstrategien, Kreislaufverfahren für Nährstoffe, Wasser und Energie sowie Logistik- und Vermarktungskonzepte rund um den Indoor-Anbau von Pflanzen. Der vollständig wetterunabhängige Anbau, auch Controlled Environment Agriculture genannt, kurz: CEA, erfordert agile und flexible Produktionsstrukturen mit umfassenden Kontrollmöglichkeiten, wie sie im Freiland nicht erforderlich sind. Drehund Angelpunkt dieses Szenarios sind technologische Innovationen, die sicherstellen, dass die Pflanzen rund um die Uhr bestmöglich versorgt werden und exakt den Temperaturen ausgesetzt sind, die sie bis zur Erntereife benötigen.

THEMENPLAN

INCIVICIVITAN	
Algenzucht	Mikroalgen – Proteinträger aus dem Wasser
Aquakultur	Innovative Lösungen für die Indoor-Fischzucht
Insect Farming	Insekten als alternative Proteinquelle für Lebensmittel und in der Tierernährung
Pflanzliche Quellen für alternative Proteine	Gewinnung und Verarbeitung von protein- und stärkereichen Spezialmehlen
Vertical/Indoor farming	Gewächshäuser für den ressourcenschonenden Nutzpflanzenanbau
Zelluläre Landwirtschaft	Precision Fermentation, Gewinnung von kultiviertem Fleisch (in vitro Fleisch)

REDAKTION

Thomas Wiese (Chefredakteur)

Telefon: +49 (0) 40 / 38 60 93-22, E-Mail: t.wiese@lebensmitteltechnik-online.de

Wolf-Dieter Stechmann (stellv. Chefredakteur)

Telefon: +49 (0) 40 / 38 60 93-20, E-Mail: w.stechmann@lebensmitteltechnik-online.de

7IFLGRUPPE

Alle mit dem Produktionsprozess verantwortlich befassten Fachleute und Entscheider in der Lebensmittel- und Getränkeindustrie im gesamten deutschsprachigen Raum.

Erscheinungstermin: 12.10.2026 Anzeigenschluss: 08.09.2026

Auflage: 6.500

Verbreitung: mit LEBENSMITTELTECHNIK 10/26

ANZEIGENPREISE UND -FORMATE

Formate	Anzeigenpreise in Euro	Formate: Breite x Höhe in mm		
	4c		Satzspiegel	Anschnitt
1/1	5.200,-		186 x 267	210 x 297
1/2 Juniorpage	3.500,-		130 x 186	148 x 210
1/2 hoch / quer	3.100,-	hoch (2 sp) quer (4 sp)	90 x 267 186 x 130	100 x 297 210 x 148
Titelseiten-Paket	5.900,-			
Umschlagseiten (U2/3/4)	5.300,-	Anschnitt: zzgl. 3 mm Beschnittzugabe		

Weitere Formate, Sonderwerbeformen und Beiprodukte sind auf Anfrage und nach Absprache möglich.

MEDIABERATUNG

Uwe Miculcy (Anzeigenleiter)

Telefon: +49 (0) 40 / 38 60 93-50, E-Mail: u.miculcy@lebensmitteltechnik-online.de

TECHNISCHE DATEN

Format DIN A4 (210 x 297 mm beschnitten), Bogenoffsetdruck und Rückendrahtbindung, Druckfarben (CMYK) nach ISO 12647-2 (PSO)

Alle weiteren Verlags-Angaben siehe Seite 3



Ausgabe, Erscheinungs- termin	Anzeigen- schluss	Grundstoffe, Ingredients, Supplements	Technische Produktentwicklung, Marktforschung, Packungsdesign	Analytik, Food Safety, Qualitätsmanagement, Recht, Sensorik	Messen		
		Messevorschau: Food Ingredients Europe / ISM Ingredients & ProSweets Cologne					
BrauBe Food ingree Food ingree /sweets / colocal		 All-in-One Ingredient Systems Alternative Proteine Ballaststoffe, funktionelle Cellulosen, Nahrungsfasern Blends, Fruchtzubereitungen, Konzentrate Mineralstoffe, Proteine, Vitamine Natürliche Farblösungen Süßungsmittel, Süßungssysteme 	 Agglomerate, Extrakte, pulverförmige Lebensmittel Cerealien, extrudierte Produkte, Snacks Convenience Food, Fresh Cut-Salate, Tiefkühlkost Clean Label-Konzepte, Free From-Produkte Fruchtsäfte, Liquid Applications, Softdrinks Nutritional Drinks, Sportlernahrung 	 Allergenmanagement, Food Profiling, Food Safety Solutions Instrumentelle Sensorik, Texturkontrolle, Qualitätsmanagement Nachweismedien, Testkits für die Lebensmittelanalyse Reduktionsstrategien, Reformulierung, Optimierung von Nährstoffprofilen 	BrauBeviale, 10. — 12.11.26, Nürnberg Inhouse Farming Food & Feed Show, 10. — 13.11.26, Hannover Food Ingredients Europe, Dezember 2026 ISM Ingredients & ProSweets Cologne, Februar 2027, Köln		



ANZEIGENPREISE

Formate	Anzeigenpreise in Euro		Formate: Breite x Höhe in mm			
ronnate	s/w	4c		Satzspiegel	Anschnitt	
1/1	3.310,-	4.420,-		186 x 267	210 x 297	
1/2 Juniorpage	2.060,-	3.020,-		130 x 186	148 x 210	
1/2 hoch / quer	1.700,-	2.660,-	hoch (2 sp) quer (4 sp)	90 x 267 186 x 130	100 x 297 210 x 148	
1/3 hoch / quer	1.170,-	2.120,-	hoch quer (4 sp)	59 x 267 186 x 89	69 x 297 210 x 105	
1/4 hoch 2-spaltig / quer	850,-	1.630,-	hoch (1 sp) 2 sp quer (4 sp)	43,5 x 26 90 x 130 186 x 64	55 x 297 100 x 148 210 x 80	
1/8 2-spaltig / quer	410,-	1.080,-	2 sp quer (4 sp)	90 x 64 100 x 80	186 x 32 210 x 48	
Umschlagseiten (U2/3/4)	3.550,-	4.700,-				

Verlag

LT Food Medien-Verlag GmbH

Palmaille 55, 22767 Hamburg Telefon: +49 (0) 40 / 38 60 93-01

Telefax: +49 (0) 40 / 38 60 93-01 Telefax: +49 (0) 40 / 38 60 93-85

E-Mail: service@lebensmitteltechnik-online.de

Internet: www.fooddesign.de

Mediaberatung

Uwe Miculcy (Anzeigenleiter) Telefon: +49 (0) 40 / 38 60 93-50

E-Mail: u.miculcy@lebensmitteltechnik-online.de

Redaktion

Thomas Wiese (Chefredakteur) Telefon: +49 (0) 40 / 38 60 93-22

E-Mail: t.wiese@lebensmitteltechnik-online.de

Wolf-Dieter Stechmann (stellv. Chefredakteur) Telefon: +49 (0) 40 / 38 60 93-20

E-Mail: w.stechmann@lebensmitteltechnik-online.de

Technische Daten

Format DIN A4 (210 x 297mm beschnitten) Bogenoffsetdruck und Rückendrahtbindung Druckfarben (CMYK) nach ISO 12647-2 (PSO)

Verbreitung

1x jährlich zusammen mit LEBENSMITTELTECHNIK an ausgewählte Adressen und Abonnenten Auflage 4.500 Exemplare

Allgemeine Geschäftsbedingungen

- 1 Anzeigenaufträge sind im Zweifel innerhalb eines Jahres nach Auftragsabschluss abzuwickeln.
- 2 Die in den Anzeigenpreislisten bezeichneten Nachlässe werden nur für die innerhalb eines Insertionsjahres in einer Druckschrift erscheinenden Anzeigen eines Auftraggebers gewährt. Die Frist beginnt mit dem Erscheinen der ersten Anzeige.
- 3 Der Auftraggeber hat rückwirkend Anspruch auf den seiner tatsächlichen Abnahme von Anzeigen innerhalb Jahresfrist entsprechenden Nachlass, wenn er zu Beginn der Frist einen Auftrag abgeschlossen hat, der aufgrund der Preisliste von vornherein zu einem Nachlass berechtigt; der Anspruch muss innerhalb eines Monats nach Ablauf des Insertionsjahres geltend gemacht werden.
- 4 Wird der Auftrag aus Umständen nicht abgewickelt, die der Auftraggeber zu vertreten hat, so hat er, unbeschadet etwaiger weiterer Rechtspflichten, den Unterschiedsbetrag zwischen dem gewährten und dem der tatsächlichen Abnahme entsprechenden Nachlass zurückzuerstatten
- 5 Kosten für Änderungen ursprünglich vereinbarter Ausführungen gehen zu Lasten des Auftraggebers.
- 6 Bei Preiserhöhungen bleibt eine Ausdehnung auf bereits laufende Aufträge vorbehalten.
- 7 Für die Unterbringung von Anzeigen in bestimmten Nummern oder an bestimmten Plätzen einer Druckschrift wird keine Gewähr geleistet, es sei denn, dass dies dem Auftraggeber ausdrücklich schriftlich bestätigt wird.
- 8 Für rechtzeitige Lieferung der Druckdaten ist der Auftraggeber verantwortlich. Die Aufbewahrungspflicht der Datenträger endet sechs Monate nach Ablauf des Auftrages.
- 9 Probeabzüge werden nur auf ausdrücklichen Wunsch geliefert. Der Auftraggeber trägt die Verantwortung für die Richtigkeit der zurückgesandten Probeabzüge. Sendet der Auftraggeber den ihm rechtzeitig übermittelten Probeabzug nicht fristgerecht zurück, so gilt die Genehmigung zum Druck als erteilt.
- 10 Die drucktechnisch einwandfreie Wiedergabe von Anzeigen ist nur möglich, wenn einwandfreie Druckunterlagen geliefert werden. Der Auftraggeber hat bei ganz oder teilweise unleserlichem, unrichtigem oder unvollständigem Abdruck der Anzeige Anspruch auf Zahlungsminderung oder eine Ersatzanzeige, aber nur in dem Ausmaß, in dem der Zweck der Anzeige beeinträchtigt wurde. Weitergehende Haftungen für den Verlag sind ausgeschlossen. Reklamationen müssen innerhalb vier Wochen nach Eingang von Rechnungen und Beleg geltend gemacht werden. Für Fehler jeder Art aus telefonischen Übermittlungen übernimmt der Verlag keine Haftung.
- 11 Der Verlag achtet soweit wie möglich von sich aus darauf, dass konkurrierende Anzeigen möglichst auf verschiedenen sich nicht gegenüberstehenden Seiten untergebracht werden. Ein Anspruch auf Konkurrenzausschluss besteht jedoch grundsätzlich nicht. Wird zwischen dem Auftraggeber und Verlag ein Konkurrenzausschluss vereinbart, so gilt dieser nur für zwei gegenüberliegende Seiten und für Anzeigen, die mindestens 1/2 Seite groß sind. Ist ein Auftrag platzgebunden, so kann der Ausschluss von Mitbewerbern nicht vereinbart werden.
- 12 Anzeigen, die aufgrund ihrer redaktionellen Gestaltung nicht als Anzeigen erkennbar sind, werden als solche vom Verlag mit dem Wort "Anzeige" deutlich kenntlich gemacht. Der Verlag behält sich vor, Anzeigenaufträge auch einzelne Abrufe im Rahmen eines Abschlusses und

- Beilagenaufträge wegen des Inhalts, der Herkunft oder der technischen Form nach einheitlichen Grundsätzen des Verlages abzulehnen. Dies gilt auch für Aufträge, die bei Vertretern aufgegeben werden. Beilagenaufträge sind für den Verlag erst nach Vorlage eines Musters der Beilage und deren Billigung bindend. Die Ablehnung eines Auftrages wird dem Auftraggeber unverzüglich mitgeteilt.
- 13 Ein Auflagenrückgang ist nur dann von Einfluss auf das Vertragsverhältnis, wenn eine Auflagenhöhe zugesichert ist und diese um mehr als 20% sinkt.
- 14 Der Anzeigenkunde versichert, dass er Inhaber der Urheber- und / oder Nutzungsrechte an den in den Anzeigenmotiven gezeigten Inhalten ist. Der Anzeigenkunde stellt den Verlag insoweit von sämtlichen Ansprüchen Dritter frei, die dieser Dritte im Zusammenhang mit der Veröffentlichung einer Anzeige – gedruckt oder digital – gegenüber dem Verlag stellt.
- 15 Falls eine Druckschrift ihr Erscheinen einstellt oder unterbricht, kann der Auftraggeber für Aufwendungen an Text, Graphik, Herstellung von Druckdaten usw., die dadurch gegenstandslos werden, keinerlei irgendwie geartete Forderungen stellen.
- 16 Auf Wunsch wird dem Auftraggeber nach Erscheinen der Anzeige ein Belegexemplar kostenlos zur Verfügung gestellt, sofern Art und Umfang des Auftrags dies rechtfertigen. Kann ein komplettes Belegexemplar nicht mehr zur Verfügung gestellt werden, so tritt an seine Stelle ein Seitenbeleg.
- 17 Für die Berechnung der Anzeigen gelten die jeweiligen Preislisten der Druckschriften, die bei Erscheinen der Anzeigen Gültigkeit haben. Etwaige Nachberechnungen oder Gutschriften bleiben vorbehalten. Bruchteile von mm-Zeilen werden als volle Zeilen berechnet.
- 18 Sind keine besonderen Größenvorschriften angegeben, wird die tatsächliche Abdruckhöhe der Preisberechnung zugrunde gelegt.
- 19 Alle Preise gelten für Inlandsaufträge zuzüglich USt. Zahlbar nach Rechnungserhalt sofort ohne Abzug. Im Falle eines jeden Zahlungsverzuges, z. B. auch bei gerichtlicher Vertragshilfe, Einleitung eines Vergleichsverfahrens, des Konkurses o. ä., wird ein etwa eingeräumter Nachlass hinfällig und nachberechnet; außerdem werden Verzugszinsen sowie Mahn- und Einziehungskosten berechnet. Die Ausführung von Aufträgen kann bis zur völligen Zahlung aller Rückstände zurückgestellt werden. Unterbrechungen in der Abwicklung laufender Aufträge infolge Zahlungsverzuges berechtigen nicht zur Verlängerung der Abnahmefrist und gewähren dem Auftraggeber keinen Schadenersatzanspruch.
- 20 Es gilt deutsches Recht unter Ausschluss des internationalen Privatrechts und des UN-Kaufrechts. Dies gilt auch für Aufträge aus Österreich und der Schweiz. Im Geschäftsverkehr mit Kaufleuten und mit juristischen Personen des öffentlichen Rechts werden als Gerichtsstand für alle Rechtsstreitigkeiten über diese Geschäftsbedingungen und unter deren Geltung geschlossenen Einzelverträge, einschließlich Wechsel- und Scheckklagen, Hamburg vereinbart. Erfüllungsort ist der Sitz des Verlages. Gerichtsstand ist, soweit das Gesetz zwingend nichts anderes vorsieht, der Sitz des Verlages, auch für das Mahnverfahren sowie für den Fall, dass der Wohnsitz oder gewöhnliche Aufenthalt des Auftraggebers im Zeitpunkt der Klageerhebung unbekannt ist oder die im Klagewege in Anspruch zu nehmende Partei nach Vertragsschluss ihren Wohnsitz oder gewöhnlichen Aufenthaltsort aus dem Geltungsbereich dieses Gesetzes verlegt, ist als Gerichtsstand der Sitz des Verlages vereinbart.