

Rückstände und Kontaminanten kompakt

Risiken reduzieren, rechtssicher handeln

Nach diesem Tag werden Sie:

- die rechtlichen Entwicklungen und Auslegungen kennen, um rechtssicher zu bewerten und zu handeln – und so Beanstandungen und Reklamation vermeiden
- bei neu auftretenden Substanzen gezielt prüfen und so wirksame Maßnahmen einleiten und gesicherte Informationen insbesondere an Ihre Kunden geben
- durch bewährte Maßnahmen den Eintrag messbar reduzieren oder gar ausschließen
- Ihre Lieferanten nach definierten Kriterien bewerten und mit dem risikobasierten Lieferanten-Monitoring die Abweichungen bei Rohwaren und Verpackungsmaterialien umgehend erkennen

Ihr PLUS

- Online Modul „Rückstände, Kontaminanten und Toxikologie“: ab dem Zeitpunkt Ihrer Anmeldung bis 4 Wochen nach dem Seminar
- Aufzeichnung des Seminars: Nutzen Sie die Aufzeichnung bis 4 Wochen nach dem Seminar, um Fragestellungen mühelos nachzuarbeiten
- Klären Sie Ihre persönlichen Fragen direkt mit den Experten: Im Online-Seminar und anschließend in 1:1-Gesprächen mit den Referenten



Ihr Seminarleiter:

Dr. Norbert Kolb In beratender Tätigkeit bei der Worlée NaturProdukte GmbH. Mitglied in deutschen und europäischen Industrieverbänden, mit Leitungsfunktion einzelner Arbeitsgruppen; Fachautor und Referent.



Ihre Referenten:

Jo Riehle Lebensmittelchemiker, Pestizidexperte; Karriereberater und Coach, Referent bei zahlreichen Veranstaltungen, in zahlreichen Verbänden aktiv u. a. Mitglied der BfR-Kommission für Pflanzenschutzmittel (2014–2017).



Dr. Tobias Teufer LL.M. Rechtsanwalt, Partner von KROHN Rechtsanwälte, Hamburg. Tätigkeitsschwerpunkt: Lebensmittelrecht und die angrenzenden Gebiete. Berät national und international tätige Unternehmen sowie Verbände.

BEHR'S...AKADEMIE

Behr's GmbH

Averhoffstraße 10 • 22085 Hamburg

Telefon: 040 - 22 70 080 • Fax: 040 - 22 01 091

E-Mail: akademie@behrs.de • www.behrs-akademie.de

Ihr Termin

21. April 2026
9.00 bis 17.45 Uhr

Teilnehmergebühr

Je Teilnehmer € 1.498,- zzgl. MwSt.

Enthalten sind:

- Teilnahmezertifikat
- Seminarauflistung (4 Wochen verfügbar)
- Seminarunterlagen als PDF (auf Wunsch gedruckt)

Anmeldeschluss
7. April 2026

Jetzt anmelden unter:

Internet www.behrs.de/7856

E-Mail akademie@behrs.de

Telefon 040-22 70 080



Ansprechpartnerin:

Caroline Kaul

Telefon: 040 - 227 008 62

E-Mail: akademie@behrs.de

Stornierung: Wir erkennen grundsätzlich nur schriftliche Abmeldungen an. Bei Stornierungen wird eine Bearbeitungsgebühr von 10% der Seminargebühr in Rechnung gestellt. Für Stornierungen ab dem 07.04.2026 und bei Nichtteilnahme ohne vorherige Abmeldung wird die gesamte Seminargebühr fällig. Alle Gebühren verstehen sich zzgl. Mehrwertsteuer. Selbstverständlich ist die Teilnahme übertragbar.

Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen, siehe www.behrs.de/agb. Informationen zum Widerrufsrecht finden Sie unter www.behrs.de/widerruf, zum Datenschutz unter www.behrs.de/datenschutz.



Behr's Akademie ist für den Geltungsbereich Akademie, Weiterbildung, E-Learning, Seminare und Konferenzen zertifiziert nach ISO 9001:2015.
www.tuev-sued.de/ms-zert

08.55 Check-in

09.00 Sichere Abgrenzung Kontaminanten vs. Rückstände

Dr. Tobias Teufer

- Rechtliche Definition als Voraussetzung der Einstufung
- Bewusstes Verwenden vs. unbeabsichtigter Eintrag vs. Bestandteile
- Was entscheidet über die Einstufung?

09.30 Aktuelle Rechtslage und die sichere Bewertung

Dr. Tobias Teufer

- Vorschriften: VO (EG) 396/2005, VO (EU) 2023/915, EU-Kontaminanten-Rahmen-VO, VO (EG) 1935/2004, DruckfarbenV
- Höchstgehalte vs. Minimierungs-Prinzip: das wird gefordert
- Rechtliche Bewertung von Stoffen, die nicht geregelt sind
- Beanstandungen, Verkehrsverbote und Rückrufe
- Besonderheiten bei verarbeiteten und zusammengesetzten Lebensmitteln

10.30 Pause

10.45 Mineralölbestandteile in Lebensmitteln: ALARA Anwendung zur Reduktion von MOSH/MOAH Rückstände

Dr. Tobias Teufer/Dr. Norbert Kolb

- Nach übergeordneten Vorschriften und Kundenanforderungen rechtssicher argumentieren und handeln
- Aktuelle Rechtslage zu MOSH/MOAH
- Aktuelle Entwürfe und Vorhanden, z.B. EU-Verordnungsentwurf für MOAH: Zeitplan, Inhalte und Umsetzung
- Notwendige Maßnahmen für das Lieferanten- und Auditmanagement: So geben Sie Anforderungen der Kunden an Lieferanten weiter
- Laufendes Monitoring: Möglichkeiten der Kontamination im Betrieb aufdecken

11.15 Kontaminanten: Übersicht, Vorkommen, Gefahren und Risiken

Dr. Norbert Kolb

- Mycotoxine, Allergene als Kontaminanten
- PAK, Dioxin/PCBs, MOSH/MOAH, Nitrosamine
- Schwermetalle und Prozess-Kontaminanten
- Chemisch erzeugte Stoffe, technologische Vorgänge
- Reaktions-Kontaminanten
- Acrylamid, 3-Monochlorpropandiol (3-MCPD)
- Reinigungs- und Desinfektionsmittel, Schmiermittel

12.00 Rückstände: Übersicht, Vorkommen, Gefahren und Risiken

Pflanzenschutzmittel/Schädlingsbekämpfungs-mittel/Düngemittel

Dr. Norbert Kolb

- Glyphosat, BAC, DDAC
- DEET (Diethyltoluamid), Anthrachinon, Dodin, Nitrat
- Per- und polyfluorierte Alkylsubstanzen (PFAS)
- Pharmakologisch wirksame Stoffe/Antibiotika-Rückstände
- Tierarzneimittelrückstände und Pflanzenschutzmittel
- Besonderheiten für Bio und Organic

12.45 Besonderheiten für Bio

Dr. Norbert Kolb

- Neue EU-BioVO: Auswirkungen für Lieferanten aus Drittländern und Hersteller
- Was von den Ausführungsverordnungen zu erwarten ist
- Aktuelle und künftige spezielle Grenzwerte
- Zusätzliche Maßnahmen im Lieferantenmanagement

13.15 Mittagspause

14.15 Erfolgreiches Lieferanten- und Auditoren-Monitoring

Dr. Norbert Kolb

- Grenzwerte ohne Rechtsgrundlage verbindlich vereinbaren
- Vorgaben der Kunden rechtssicher an Lieferanten geben
- 5 Kriterien zur sicheren Bewertung von Rohwaren
- Neue Warenströme und deren Auswirkungen auf den Einkauf
- Gefahrenanalyse und abzuleitende Maßnahmen
- Qualitätssicherungsvereinbarungen/Konformitätserklärungen mit Lieferanten von Rohstoffen
- Die richtige Reaktion bei Auffälligkeiten
- Systematisches Lieferanten-Monitoring

15.00 Umgang mit realistischen und überzogenen Anforderungen des Handels und der Kunden

Dr. Norbert Kolb

- Die 5 Schritte, um im Krisenfall sicher vorzugehen
- Argumentation bei Null-Toleranz: so in der Mitte treffen
- Vermeidung von voreiliger Information, die den Schaden vergrößern kann
- Was ist mit Stoffen, die nicht rechtlich geregelt sind?

15.30 Pause

15.45 Verpackungen als Ursache: Erfolgreiche Prävention

Dr. Norbert Kolb

- Übertragungswege von Umverpackungen (aktuelle Studien)
- Migration: Materialien und Lagerbedingungen
- Welche Gefahr steckt in Sekundär-Verpackungen?
- Welche Barrieren für welche Substanzen?
- Konformitätserklärung: Was ist zusätzlich aufzunehmen, um den geänderten Bedingungen gerecht zu werden?

16.30 Erwartungen und Erfahrungen der amtlichen Überwachung

Jo Riehle

- Produktfokus der amtlichen Überwachung
- Umgang mit Analysenergebnissen, die an der Grenze rechtlicher Vorgaben liegen
- Nachweis und Bestimmungsgrenze, analytische Unschärfen
- Analysenergebnisse korrekt bewerten, um so gezielte Maßnahmen einzuleiten

17.15 Ausblick: Mit diesen Entwicklungen ist in Zukunft zu rechnen

Dr. Norbert Kolb/Jo Riehle

- Fallende Nachweisgrenzen in der Analytik
- Aktuelle Diskussion zu Grenzwerten in Berlin/Brüssel
- Neue Gefahren – alte Bekannte

17.35 Abschlussdiskussion

ca. 17.45 Ende des Online-Seminars



Jetzt anmelden und Rückstände und Kontaminanten beherrschen!
www.behrs.de/7856