

PRAXIS-FORUM

# Lebensmittel-Verpackungen

Verpackungen prüfen – Lebensmittel schützen –  
Konformität sicherstellen

- Europäisches und Internationales Recht im Wandel
- Das neue Verpackungsgesetz: Was Sie über LUCID & Co. wissen sollten
- Die richtige Verpackung: Wie Sie Ihre Produktqualität durch wirksamen Produktschutz erhalten
- Konformität: Händeln Sie Ihre Unterlagen einfach und sicher
- MOSH & MOAH: Was Sie jetzt tun sollten
- Souveräner Umgang mit der Lebensmittelüberwachung:  
Wie Sie Beanstandungen rechtssicher bearbeiten
- Sensorik: Verpackungen einfach, schnell und sicher prüfen

## Praxisworkshop Konformität:

Sie erfahren anhand praktischer Fälle, wie Sie Lieferantendokumente auf Vollständigkeit und Verwertbarkeit prüfen.

**9. und 10. Oktober 2019 in Frankfurt a. M.**

## Ihre Seminarleitung



Dr. Andreas Grabitz



Dr. Boris Riemer

## Sehr geehrte Damen und Herren,

Verpackungsmaterialien stellen an den Anwender laufend veränderte Anforderungen.

In Deutschland gilt nun seit mehreren Monaten das Verpackungsgesetz und in Europa werden neue Konzepte zu Druckfarben und zu Plastikverpackungen von der Kommission diskutiert.

Die zunehmende Globalisierung zwingt Hersteller und Anwender von Verpackungsmaterialien, sich neben den Anforderungen in Europa auch mit internationalen Regularien zu beschäftigen. Insbesondere die USA sind ein wichtiger Absatzmarkt.

Auf dem diesjährigen Praxis-Forum Lebensmittel-Verpackungen erfahren Sie daher unter anderem, wie Sie sich für diese neue Herausforderung aufstellen.

In der täglichen Routine bleibt kaum Zeit sich mit den vielfältigen Neuerungen zu beschäftigen. Daher hat das Praxis-Forum wieder Experten aus verschiedensten Bereichen eingeladen, um Sie auf den aktuellen Stand zu bringen.

Ihr

Dr. Andreas Grabitz



Dr. Boris Riemer  
Rechtsanwalt



Mittwoch, 9. Oktober 2019

### 9.00 Check-in mit Begrüßungskaffee

#### 9.15 Dr. Boris Riemer

##### Verpackungsmaterial, Druckfarben, Füllmengenprüfung: Das aktuelle Recht

- So ordnen Sie Verpackungsmaterialien rechtlich ein
- Mineralöl-, Druckfarben-Verordnung & Co.: Wie wirkt sich der aktuelle Stand auf Ihre praktische Arbeit aus?
- Wie können Industrie-Leitlinien Sie bei Ihrer täglichen Arbeit unterstützen?
- Wegfall der Richtlinie zur Füllmengenprüfung von Fertigpackungen

#### 10.15 Dr. Boris Riemer

##### Das neue Verpackungsgesetz: Das müssen Sie über Online-Registrierung, Systembeteiligungspflicht und Meldung wissen

- Verpackungsregister LUCID und die konkreten Pflichten für Hersteller
- Wer ist verpflichtet sich registrieren zu lassen und

welche Verpackungen lösen eine Registrierungspflicht aus?

- Verstöße gegen das Verpackungsgesetz: So sehen die Sanktionen aus

### 11.15 Kaffee- und Kommunikationspause

#### 11.45 Dr. Andreas Grabitz

##### Verpackungskonformität – So managen Sie Ihre Unterlagen

- Der Inhalt der Konformitätserklärung: Auf diese Punkte müssen Sie achten!
- Vereinfachen Sie Ihre Arbeit: Wie Sie die Dokumente Ihrer Lieferanten sicher prüfen und mit Fehlern richtig umgehen
- Wie Sie anhand von Checklisten Ihre Verpackungsprüfung absichern

### 12.45 Gemeinsames Mittagessen

#### 13.45 Dr. Andreas Grabitz

##### Workshop: Konformitätsarbeit in der Praxis – einfach, sicher und zuverlässig gestalten

Sie bewerten fiktive Dokumente von Vorlieferanten. Sie prüfen diese anhand von Checklisten auf Vollständigkeit und Verwertbarkeit für Ihre Unternehmenspraxis. Und Sie erfahren, auf welche Punkte Sie in Ihrem Arbeitsalltag dringend achten sollten.

### 15.15 Kaffee- und Kommunikationspause

#### 15.45 N.N.

##### MOSH&MOAH: Aktueller Stand

- Neue Orientierungswerte: geplante Einsätze und Grenzen
- Lebensmittelzusatzstoffe mit Bestandteilen von MOSH & MOAH: Grenzwerte
- Praktische Bewertung von „ALARA“ in Verbindung mit der Kontaminanten-VO
- Übergang aus der Verpackung: Auslegung „Unvertretbare Veränderung“ mit der FCM-Rahmen-VO
- Aktuelle Vorgehensweisen bei fehlenden Rechtsvorschriften

#### 16.45 Dr. Ulrich Nehring

##### Mikroplastik aus Verpackungen

- Welche Eintragswege gibt es?
- Wie können diese geprüft werden?
- Was weiß man bereits?
- Wie kann man die Einträge minimieren?

### 17.45 Abschlussdiskussion und Ende des ersten Veranstaltungstages

#### 18.30 BEHR'S Get-Together

Nutzen Sie die Gelegenheit zum Erfahrungsaustausch mit Kollegen und Referenten. Knüpfen Sie in angenehmer Atmosphäre wichtige Kontakte.

**9.00 Saskia Both**

**Bedarfsgegenstände unter der Lupe:  
Besuch der amtlichen Überwachungsbehörde**

- Aufgaben, Rechte und Pflichten der Behörde und des Betriebs
- Prüfpraxis der Behörde – Probenahme, Dokumenten-anforderung, Betriebskontrolle
- „worst case“: Beanstandung – Was dann?
- Wie verhalte ich mich richtig? Was ist zu beachten?

**10.00 Saskia Both**

**Eine Frage des Geschmacks: Sensorik von  
Verpackungen in der täglichen Praxis**

- Welche Rechtsvorgaben und Prüfverfahren müssen Sie bei Ihrer Verpackungsprüfung anwenden?
- Sensorische Prüfung von Lebensmittelverpackungen und Lebensmittelkontaktmaterialien: einfach, schnell und sicher anwenden
- Wie wird geprüft? Praxisbeispiele aus Sicht einer Überwachungsbehörde

**10.45 Kaffee- und Kommunikationspause**

**11.15 Dr. Andreas Grabitz**

**U.S. Lebensmittelüberwachungs- und  
Arzneimittelbehörde: Welche Anforderungen  
stellt die FDA-Gesetzgebung an  
Lebensmittelverpackungen?**

- Codes of Federal Regulation (CFR): Welche bedeutenden Verordnungen des Bundesrechts der Vereinigten Staaten müssen Sie einhalten?
- Diese Prüfanforderungen an Verpackungen für den U.S.-Markt gibt es!
- Pflichten Ihrer Packmittellieferanten, damit Sie einfach, schnell und rechtssicher in die USA importieren dürfen

**12.00 Gemeinsames Mittagessen**

**13.00 Prof. Dr. Markus Schmid**

**Die beste Verpackung für den optimalen  
Schutz Ihres Lebensmittels**

- Produktqualität verbessern: Funktionen der Verpackung und deren Umfeld
- Vor- und Nachteile unterschiedlicher Packstoffe bewerten und richtig auswählen

**14.00 Prof. Dr. Markus Schmid**

**Kunststoffverpackungen für sensible  
Lebensmittel optimal einsetzen**

- Kosten & Mühen sparen: Schwachpunkte im Schutz sensibler Lebensmittel
- Was passiert, wenn die Barriere nicht passt?
  - Vom Grundaufbau bis zu Spezialmaterialien
  - Was können Folien leisten?
- Sauerstoff, Wasser und flüchtige Komponenten: Welche Barriere für welche Substanzen?
- Porendiffusion durch Siegelnähte: So vermeiden Sie Fehlstellen

**15.00 Kaffee- und Kommunikationspause**

**15.30 Prof. Dr. Markus Schmid**

**Biopolymer-basierte Verpackungen**

- Die Bio-Verpackung: Definition und Eigenschaften
- Anwendungsbeispiele und Fallstudien
- Aktuelle Forschungsaktivitäten zu Biopolymeren in Papier- und Folienanwendungen

**16.30 Abschlussdiskussion**

## Ihre Seminarleitung

**Dr. Andreas Grabitz**

Doktor der Chemie; seit 2005 beim Prüfdienstleister Eurofins zunächst als Laborleiter, später in der Kundenbetreuung und im Projektmanagement. Seit 2016 als Senior Consultant für Verpackungshersteller mit den Schwerpunkten Konformitätsarbeit und Risikomanagement tätig.

**Dr. Boris Riemer**

Rechtsanwalt; Partner bei SEITZ & RIEMER, spezialisiert auf Lebensmittelrecht und gewerblichen Rechtsschutz, Lehrbeauftragter an der Dualen Hochschule Baden-Württemberg, Mitglied im Rechtsausschuss des BLL e.V.; Autor zahlreicher Fachpublikationen sowie Herausgeber des „Praxishandbuchs Lebensmittelverpackungen“.

## Ihre Referenten

**Saskia Both**

Lebensmittelchemikerin; seit 2008 Laborleiterin für den Bereich Bedarfsgegenstände am saarländischen Landesamt für Verbraucherschutz, Saarbrücken. Mitarbeit im ALS (Arbeitskreis Lebensmittelchemischer Sachverständiger der Länder), Mitglied der Bedarfsgegenständekommission des BfR.

**Dr. Ulrich Nehring**

Lebensmittelchemiker; Geschäftsführer der NEHRING Consultants GmbH. Er leitet die Arbeitsgruppe „Lebensmittelkontakt“ im Verband Metallverpackungen e.V. und ist Mitglied der Food Contact Commission von Metal Packaging Europe (MPE) sowie von T-JIG. Außerdem leitet er den wissenschaftlichen Beirat des Bundesverbandes der obst-, gemüse- und kartoffelverarbeitenden Industrie (BOGK e.V.) und ist Mitglied im wissenschaftlichen Beirat des Forschungskreises der Ernährungsindustrie (FEI).

**Prof. Dr. Markus Schmid**

Ausgebildeter Fleischermeister und Betriebswirt des Handwerks. Er studierte Lebensmitteltechnologie und Food Processing an der Hochschule Fulda und promovierte am Lehrstuhl für Lebensmittelverpackungstechnik der Technischen Universität München. Seit 2018 ist er Professor an der Hochschule Albstadt-Sigmaringen. Seine Lehr- und Forschungsgebiete sind Prozesstechnik und Prozessdesign in der Life Sciences Industrie mit den Schwerpunkten nachhaltige Verpackungsmaterialien sowie Haltbarmachungs- und Verpackungsprozesse.

