



KOOPERATION



Fraunhofer
IVV



IVLV in der PRAXIS: Praxisseminar Konformitätsarbeit im Zeichen des Verpackungsgesetzes



Foto: Eisenhans@forolia

Die Veranstaltung findet als WEBKONFERENZ statt.

Gebühren

Seminarplatz: 300,00 €
Mitglieder der IVLV: 100 €
Bei Stornierung nach dem
Anmeldeschluss oder No-Show
fallen für Nichtmitglieder
Stornogebühren in Höhe von
100,00 € an.

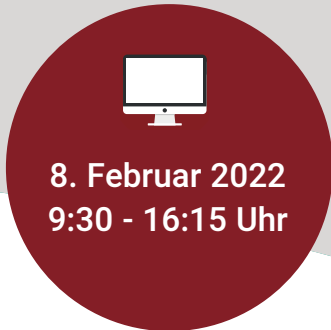
Anmeldung und Organisation

Geschäftsstelle der IVLV e.V.
Telefon +49 8161 491-140
office@ivlv.org

Onlineanmeldung auf
www.ivlv.org/termine

Den Zugangslink zur Webkonferenz
erhalten alle Teilnehmer NACH dem
Anmeldeschluss.

Anmeldeschluss:
3. Februar 2022



8. Februar 2022
9:30 - 16:15 Uhr



Fraunhofer-Institut
für Verfahrenstechnik und
Verpackung IVV
Giggenhauser Str. 35
85354 Freising
Telefon +49 8161 491-0

www.ivv.fraunhofer.de



Industrievereinigung
für Lebensmitteltechnologie
und Verpackung e.V.
Giggenhauser Str. 35
85354 Freising
Telefon +49 8161 491-140
Telefax +49 8161 491-142
www.ivlv.org



Wie verbessere ich meine Konformitätsarbeit?

Verpackungen von Lebensmitteln haben eine Vielzahl von Aufgaben zu erfüllen. Neben dem Schutz vor Beschädigung, Verlust und Verderb während Transport und Lagerung, dienen sie der Kommunikation, der Verkaufsförderung und als Informationsquelle.

Neben den ständig wachsenden technischen Anforderungen, spielen bei Lebensmittelverpackungen auch gesetzliche Anforderungen, definiert in der Verordnung (EG) Nr. 1935/2004 – Artikel 3, und (EG) Nr. 2023/2006, eine wichtige Rolle.

Das Seminar richtet sich an alle Personen aus der Lebensmittel und Zulieferindustrie, die sich für Konformitätsarbeit bei Lebensmittelverpackungen und Bedarfsgegenständen interessieren. Auch neu mit diesem Thema betraute Personen können profitieren.

Das Seminar wird vermitteln, wie die einzelnen Akteure der Lieferkette bei ihrer Zusammenarbeit die Transparenz und Weitergabe von Informationen verbessern können, damit die gesamte Konformitätsarbeit sicherer, schneller und auch kostengünstiger erfolgen kann.

Programm

- 09:30 Uhr **Begrüßung**
Dr.-Ing. Tobias Voigt, Geschäftsführer der Industrievereinigung für Lebensmitteltechnologie und Verpackung e.V. (IVLV) und Dr. Hermann Onusseit, ONUSSEIT Consulting
- 09:45 Uhr **Lebensmittelsicherheit: Was erwartet der Verbraucher, was möchte die Lebensmittelindustrie? Wie wirkt sich das neue Verpackungsgesetz auf die Materialwahl aus?**
Dr. Hermann Onusseit, ONUSSEIT Consulting
- 10:00 Uhr **Was will der Gesetzgeber: Überblick über die aktuelle Gesetzgebung. Wie sind Sekundärrohstoffe geregelt?**
Dr. Hermann Onusseit, ONUSSEIT Consulting



- 11.00 Uhr KAFFEPAUSE
- 11.30 Uhr **Konformitätsarbeit, was ist das?**
Dr. Hermann Onusseit, ONUSSEIT Consulting
- 12:00 Uhr **Konformitätsarbeit in der Praxis: Konformitätsarbeit bei spezifisch geregelten Materialien am Beispiel von Kunststoffen bzw. recycelten Kunststoffen.**
Dr. Hermann Onusseit, ONUSSEIT Consulting
- 12:45 Uhr MITTAGSPAUSE
- 13:45 Uhr **Konformitätsarbeit in der Praxis: Konformitätsarbeit bei nichtspezifisch geregelten Materialien am Beispiel von Papier, Karton bzw. Klebstoffen.**
Dr. Hermann Onusseit, ONUSSEIT Consulting
- 14:45 Uhr KAFFEPAUSE
- 15:00 Uhr **Migration und Konformitätsprüfung – praktische Aspekte: Wahl der Simulanten und Prüfbedingungen, alternative Methoden, spezifische Messungen und non-target-Screenings, Bewertung der Migrationsergebnisse**
Dr. Diana Kemmer, Fraunhofer-Institut für Verfahrenstechnik und Verpackung IVV
- 16.00 Uhr **Abschlussdiskussion**
- 16:15 Uhr ENDE



Dr. Diana Kemmer, Fraunhofer-Institut für Verfahrenstechnik und Verpackung IVV

Ist seit 2005 am Fraunhofer IVV in der Abteilung Produktsicherheit und Analytik tätig. Dr. Kemmer ist stellvertretende Prüfleitung Migration, ihr Tätigkeitsschwerpunkt ist die Bewertung der Stoffübergänge und der lebensmittelrechtlichen Konformität von Packstoffen mit Lebensmitteln und anderen Füllgütern.



Dr. Hermann Onusseit, ONUSSEIT Consulting

Von 1984 bis 2012 war er tätig bei der Henkel AG & Co. KGaA, Düsseldorf, unter anderem als Leiter der Produktentwicklung für Papier und Verpackungsklebstoffe und im Bereich „Technologie / Entwicklung für Industrieklebstoffe“. Ab 2003 war er im Unternehmensbereich Adhesive Technologies im Bereich Forschung u. a. zuständig für die Produktsicherheit und die Umsetzung der REACH Gesetzgebung in diesem Bereich. Parallel engagierte er sich als Vorsitzender des „Technischen Ausschusses“ und der „Technischen Kommission für Papier- und Verpackungsklebstoffe“ des Industrieverbands Klebstoffe, als aktives Beiratsmitglied der FEICA und FOGRA und war viele Jahre Obmann der IVLV Arbeitsgruppe „Konformität von Lebensmittelverpackungen“. Seit 2012 ist er selbstständiger Berater.

Konformitätsarbeit

