



Sichere Lebensmittel durch sichere Packstoffe und Betriebsmittel

*Ch-Safe*SM = HACCP für chemische Kontaminationsrisiken

Risikomanagement statt Krisenmanagement:

Sichere Lebensmittelverpackungen sind eine der wesentlichen Voraussetzungen für Kundenakzeptanz und erfolgreiche Unternehmensentwicklung in unserer Branche. Dazu müssen drei Disziplinen nachweislich beherrscht werden:

- I. chemische Sicherheit
- II. mikrobiologische Sicherheit
- III. physikalische Sicherheit

Ihre Vorteile/unsere Leistungen auf einen Blick:

- Identifizieren und bewerten von Risiken (z. B. Migration und Wechselwirkungen Verpackung Füllgut). Dabei Integration der zutreffenden Regelwerke in die Analyse (z. B. Beziehung zw. GMP Verordnung (EG) 2023/2006 für Packstoffe und bestehenden GMP Aktivitäten für Lebensmittel usw.)
- Bestimmung der kritischen Technologien (z.B. UV-Druck, PUR-Klebstoff, Recyclate, etc.) und/oder kritischen Wechselwirkungen
- Kontamination/Verunreinigung (z.B. Abrieb oder Einsatz von Recyclaten, Mikrobiologie/Aseptik usw.)
- Maßnahmenentwicklung zur Erhöhung der Produkt- und Verbrauchersicherheit
- Ermittlung/Benennung der zutreffenden Regelwerke
- Entwicklung eines Beherrschungs- und Prüfplans
- Ausarbeitung der notwendigen Monitoring- und Nachweisverfahren

Für die effektive Realisierung unserer Leistungen beim Kunden:

- Setzen wir bewährte und leistungsfähige Werkzeuge ein (z. B. FMEA, Migration Modelling, etc.).
- Dokumentieren wir die Ergebnisse der Risikoanalysen zeitsynchron in unseren Gesprächen gemeinsam mit unseren Kunden. Das unterstützt den Wissenstransfer
- Müssen Experten unseres Kunden als unsere Ansprechpartner benannt sein.

Die Umsetzung des *Ch-safe*SM Konzepts erfolgt gemeinsam mit der Unternehmensberatung Dietz.

www.innoform-consulting.de



Dr. Rainer Brandsch
*Experte Wechselwirkung
Verpackung/Lebensmittel*
+49 (0)441 94986-18

Innoform CONSULTING GmbH

Tel ++49 (0) 441 9 49 86 - 0

Fax ++49 (0) 441 9 49 86-29

Consulting@innoform.de

www.innoform.de

Rechnungsanschrift:
Stüvestraße 25, D-49205 Hasbergen
Geschäftsführer:
Dr. Rainer Brandsch
Dipl.-Ing. Klaus Behringer

