



DLG-Forum kompakt:

Fremdkörpermanagement

Die Anforderungen an das Fremdkörpermanagement in der Lebensmittelproduktion steigen stetig. Dies stellt sich einerseits in effektiven Präventionsmaßnahmen und andererseits auch durch eine frühe und zuverlässige Auffindung von Fremdkörpern in den Produkten dar. Neben der Optimierung etablierter Metalldetektoren, Röntgen- oder Lasersystemen geht die technische Entwicklung hin zu Kamerasystemen und dem Einsatz von Nahinfrarotspektroskopie. Neben technischen Lösungsmöglichkeiten sind für die Praxis aber auch die rechtlichen und marktüblichen Vorgaben von Bedeutung.

Das DLG-Forum kompakt: Fremdkörpermanagement informiert Sie über die derzeitigen Vorgaben und geforderten Sicherheitsstandards genauso wie über den aktuellen Stand der Technik und die Möglichkeiten, Fremdkörper in Zukunft inline, berührungslos und in Echtzeit aufzuspüren.

Termin:

28. November 2017

Veranstaltungsort:

Messe Kassel
Damaschkestraße 55
34121 Kassel

Teilnahmegebühr:

90,- EUR
50,- EUR für DLG-Prüfer
(steuerfrei nach § 4 Nr. 22 UStG)

Ansprechpartner:

DLG e.V.
Fachzentrum Lebensmittel
Nina Pleier
Eschborner Landstraße 122
60489 Frankfurt a. M.
Tel. +49 69 24788-245
FachzentrumLM@DLG.org

Im Anschluss an die Qualitätsprüfung Tiefkühlware, Fertiggerichte und Feinkost

- | | |
|-----------|--|
| 13:30 Uhr | Registrierung |
| 14:00 Uhr | Begrüßung
Simone Schiller, DLG e.V., Geschäftsführerin, Fachzentrum Lebensmittel, Frankfurt a. M. |
| 14:10 Uhr | Fremdkörper – Risiken kritisch hinterfragt:
Gesundheitsrisiko – Verbraucherschutz –
Prozessbeherrschung
Dr. rer. nat. Katharina Kemper, Geschäftsführerin.
Dr. K. Kemper GmbH, Berlin |
| 15:00 Uhr | Pause |
| 15:30 Uhr | Metalldetektoren, Röntgen- und Kamerasysteme auf
dem neusten Stand der Technik
Marcel Keck, Productmanager Inspection Systems,
Bizerba SE & Co. KG, Balingen |
| 16:10 Uhr | Moderne Fremdkörperdetektion mit Sherlock und
seiner Chemical Imaging Technology (CIT®)
Matthias Jeindl, Geschäftsführer, Insort GmbH, Kirchberg
(Österreich), Preisträger International FoodTec Award 2015 |
| 16:50 Uhr | Zusammenfassung und Abschlussdiskussion |

Anmeldeschluss: 10. November 2017

**Weitere Informationen und Anmeldung unter:
www.DLG.org/Veranstaltungen.html**