



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.

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

Termin:

27. Februar 2018

Veranstaltungsort:

Messe Bad Salzflun
Benzstraße 23
32108 Bad Salzflun

Teilnahmegebühr:

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

Kontakt:

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 Schinken und Wurst

- | | |
|-----------|--|
| 14:00 Uhr | Begrüßung
Simone Schiller, DLG e.V., Geschäftsführerin, Fachzentrum
Lebensmittel, Frankfurt a. M. |
| 14:10 Uhr | Ursachen, Vermeidung und Erkennung von
Fremdkörpern - ein systematischer Überblick
Prof. Dr.-Ing. Matthias Weiß, Hochschule Hannover,
Abt. Bioverfahrenstechnik, Hannover |
| 14:50 Uhr | Metalldetektoren, Röntgen- und Kamerasysteme auf
dem neuesten Stand der Technik in der End-of-Line
Kontrolle
Michael Hetzel, Bizerba SE & Co. KG, Balingen |
| 15:30 Uhr | Pause |
| 15:50 Uhr | Moderne Fremdkörperdetektion mit Sherlock und
seiner Chemical Imaging Technology (CIT®)
Matthias Jeindl, Geschäftsführer, Insort GmbH,
A-Kirchberg, Preisträger Int. FoodTec Award 2015 |
| 16:20 Uhr | Keine Panik bei Produktrückrufen - eine State of the
Art Lösung für Hersteller und Händler
Stephanie Weinand, Customer Care und Sales,
Recall InfoLink Inc., München |
| 16:50 Uhr | Abschlussdiskussion und Zusammenfassung |

Anmeldeschluss 13. Februar 2018

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