

Ergeht an:
 BIA-Mitglieder
 Alle Landesinnungen
 Fachzeitungen

Bundesinnung der Lebensmittelgewerbe
 Sparte Gewerbe und Handwerk
 der Wirtschaftskammer Österreich
 Wiedner Hauptstraße 63 | 1045 Wien
 T 05 90 900-DW | F 01 504 36 13
 E lebensmittel.natur@wko.at
 W <http://www.lebensmittelgewerbe.at>


Ihr Zeichen, Ihre Nachricht vom

Unser Zeichen/Sachbearbeiter
 DI Lorencz/Wiry

Durchwahl
 3192

Datum
 11.01.2017

RUNDSCHREIBEN 001/2017

Öffentlichkeitsarbeit	Symposium	
Betrifft: Food-Fraud - Lebensmittelbetrug		Frist:
Kurzinformatio:		

Wir beziehen uns auf unser Rundschreiben Nr. 125/2016 und möchten Sie noch einmal auf das Symposium des Fachverbandes der Lebensmittelindustrie:

Food Fraud - Lebensmittelbetrug

Herausforderung auf allen Ebenen der Lebensmittelwirtschaft

am 26. Jänner 2017, 9:00 - 16:00 Uhr

im Hotel Ritz-Carlton, Schuberting 5-7, 1010 Wien

aufmerksam machen:

„Die Bekämpfung des „Lebensmittelbetrugs“ ist ins Zentrum der europäischen und nationalen Behörden gerückt. Anlass dafür waren konkrete Betrugsfälle wie die Vermarktung von konventionellen Eiern als Bio-Eier oder zuletzt der „Pferdefleischskandal“. Der Fachverband der Lebensmittelindustrie veranstaltet aus diesem Anlass ein ganztägiges Symposium:

Im Rahmen dieses Symposiums erfahren Sie unter anderem, wie die EU-Politik die Bekämpfung des Lebensmittelbetrugs vorantreiben möchte und wie die Behörden und die Wirtschaft diesem Thema begegnen.

Melden Sie sich gleich an und nützen Sie die Möglichkeit, sich zu informieren und mit Top-Experten zu diskutieren.

In der Beilage übersenden wir Ihnen den aktuellen Folder. Der Fachverband der Lebensmittelindustrie konnte Herrn GD Marihart für die Begrüßung gewinnen.

Wir freuen uns über Ihre Anmeldung bis 19. Jänner 2017 bei Mag. (FH) Birgit Wagner, b.wagner@dielebensmittel.at.“

Gültig ab/Status:	Beilagen: B1 Folder
Dokumente: -	

Freundliche Grüße

BUNDESINNUNG DER LEBENSMITTELGEWERBE

KommR Willibald Mandl e.h.
Bundesinnungsmeister

DI Anka Lorencz e.h.
Geschäftsführerin