

Lieferanten- und Verpackungs-Audits für Lebensmittelhersteller Information

Description:

Dieses Einstiegsseminar ist speziell für Lebensmittelhersteller entwickelt, die mit Verpackungen zu tun haben. Mitarbeiter aller Unternehmensbereiche, die Audits durchführen oder begleiten und dadurch Impulse für den kontinuierlichen Verbesserungsprozess erzielen wollen, erhalten eine praxisnahe Anleitung zur Planung und Durchführung von Audits. Interne sowie externe Audits (z. B. Lieferantenaudits) werden berücksichtigt. Die Teilnehmer erlernen auf der Basis üblicher Regelwerke wie IFS, DIN EN ISO 9001, Iso 22000 und BRC/loP, Qualitätsaudits zu planen und erfolgreich durchzuführen.

İnsbesondere die richtigen Fragen richtig stellen steht im Vordergrund. Dabei richten wir stets den Blick auf konstruktive

Weiterentwicklung des QM-Systems und der Prozesse.

Eine Besonderheit unseres Kurses besteht in der standardübergreifenden Konzeption. Es wird zwar nicht intensiv auf Standards eingegangen, aber an vielen Beispielen werden typische Fragestellungen erläutert. Durch

Gruppenbeteiligung können auch eigene Fragen besprochen werden. Alles gemeinsam ermöglichet den berühmten Blick über den Tellerrand. Durch die Komprimierung des Lerninhaltes auf einen Tag können sich insbesondere Quereinsteiger ins Auditwesen schnell einen Überblick verschaffen oder "Nicht-Verpackungsexperten" anschließend

auch im Verpackungsbereich und Lebensmittelbetrieb sicherer auditieren.

Target group:

Mitarbeiter/Leitung aus Entwicklung, Verpackungstechnik, QS, Labor, Managementbeauftragte, Einkauf und Vertrieb

Level:

Level 1 - no previous knowledge required

Event code:

ZA-05-19

Time and place:

Tuesday, 28. May 2019, 8:45 - 17:00 o'clock

ZLV - Zentrum für Lebensmittel- und Verpackungstechnologie e.V.

Heisinger Str. 12 87437 Kempten

Telefon: +49 831 570537-80

Hotel

recommendations:

Landhotel Hirsch & Lenz Lenzfrieder Straße 55 87437 Kempten i. Allgäu Room price from 65,00€*

You can book hotel accommodation directly during registration or later in the "Event2Go area".