

Organisatorisches

Bitte melden Sie sich bis zum 30. November 2017 unter www.kunststoffverpackungen.de/veranstaltungen an.

Teilnahmegebühr

Pro Person: **695,- €**

IK-Mitglieder: **495,- €**

Jeweils zzgl. 19% MWSt.

Jeder weitere Teilnehmer aus einem Unternehmen erhält einen Preisnachlass von 100,- Euro.

Im Preis enthalten sind der Tagungsband, Erfrischungsgetränke sowie ein Mittagessen.

Veranstalter

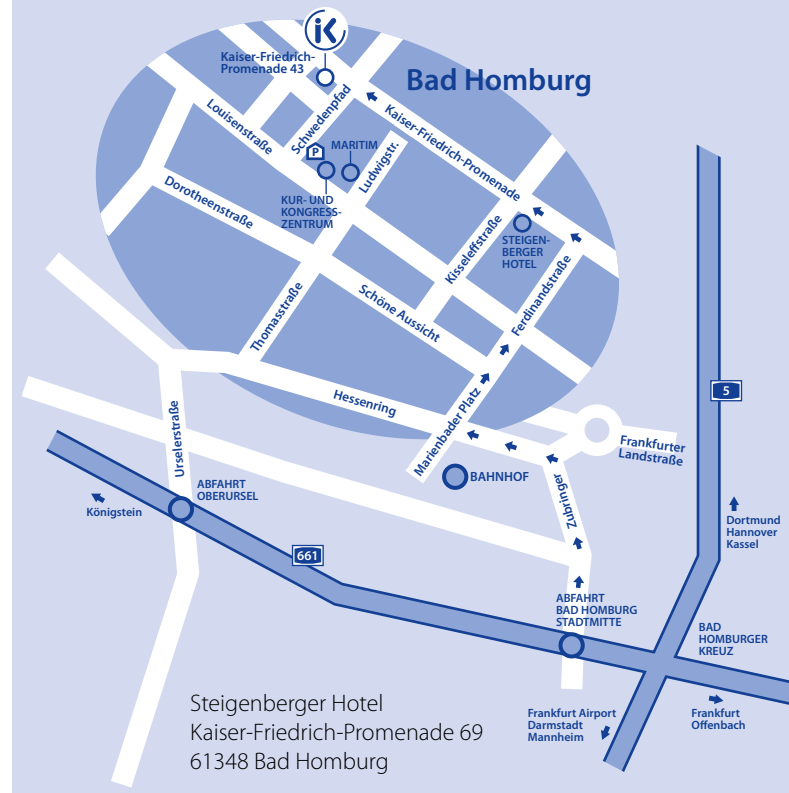
IK-Akademie der IK Industrievereinigung

Kunststoffverpackungen e.V.

Kaiser-Friedrich-Promenade 43, 61348 Bad Homburg

www.kunststoffverpackungen.de

info@kunststoffverpackungen.de



2. IK-Pharmaverpackungstagung

7. Dezember 2017 | Steigenberger Hotel, Bad Homburg



IK Industrievereinigung
Kunststoffverpackungen e.V.

Bundesverband für Kunststoffverpackungen und Folien

Kaiser-Friedrich-Promenade 43
61348 Bad Homburg v. d. H.

Tel. +49 (0) 61 72 92 66 01

Fax +49 (0) 61 72 92 66 70

www.kunststoffverpackungen.de

info@kunststoffverpackungen.de

2. IK-Pharmaverpackungstagung

Qualitative Anforderungen an Pharmaverpackungen aus Kunststoff

Die qualitativen Anforderungen an Pharmaverpackungen aus Kunststoff steigen ständig. Dies betrifft die Produktqualität und gleichermaßen die Prozessqualität der Verpackungshersteller.

Gesetzliche Regularien sowie Verbraucher- und Patientenschutz stellen hohe Herausforderungen an die Kunststoffverpackungsbranche.

Im Rahmen dieser Veranstaltung werden aktuelle Entwicklungen von sachkundigen Referenten vorgestellt. Die Diskussionsrunden bieten Raum, die verschiedensten Themen zu vertiefen und Erfahrungen auszutauschen.

Zielgruppen:

Qualitätsmanagementverantwortliche, Abteilungs- und Bereichsleiter sowie weitere Führungskräfte aus den Unternehmen der Wertschöpfungskette Pharmaverpackung aus Kunststoff

Programm

Donnerstag, 7. Dezember 2017	
Ab 9.00 Uhr	Registrierung und Kaffee
10.00 – 10.20 Uhr	Eröffnung und Begrüßung – Überblick über die Aktivitäten des IK-Arbeitskreises Pharmaverpackungen Dr. Christoph Strubl STRUBL GmbH & Co. KG Kunststoffverpackungen Vorsitzender IK-Arbeitskreis Pharmaverpackungen
Block I	Qualitative Herausforderungen bei der Rohstoffspezifikation Moderation: Jakob Selnar Heinlein Plastik-Technik GmbH Vorstandsmitglied IK-Arbeitskreis Pharmaverpackungen
10.20 – 11.20 Uhr	Introduction „Extractables and leachables“ Dr. Armin Hauck Sartorius Stedim Biotech GmbH
11.20 – 11.40 Uhr	Kaffeepause
11.40 – 12.40 Uhr	„Medical Grade Plastics“ – Zur Definition eines schwierigen Begriffs im Rahmen einer VDI-Richtlinie Mike Freudenstein ALBIS PLASTIC GmbH
12.40 – 14.00 Uhr	Mittagsessen
Block II	Qualitative Anforderungen an Produkt und Prozess Moderation: Stephan Kneer Gaplast Gesellschaft für Kunststoffverarbeitung mbH Vorstandsmitglied IK-Arbeitskreis Pharmaverpackungen Lutz Treuner HPT Hochwertige Pharmatechnik GmbH & Co. KG Stellvertretender Vorsitzender IK-Arbeitskreis Pharmaverpackungen
14.00 – 15.00 Uhr	Ein innovativer Applikator für die Nase – die Entwicklung von Lecticula® Dr. Claudia Mattern M et P Pharma AG
15.00 – 15.20 Uhr	Kaffeepause
15.20 – 16.20 Uhr	MDR & IVDR Meilenstein oder Stolperstein? – Neue gesetzliche Rahmenbedingungen für Hersteller von Medizinprodukten Alexander Trautmann gempex GmbH
16.20 – 16.30 Uhr	Schlusswort Dr. Jürgen Bruder IK Industrievereinigung Kunststoffverpackungen e.V.
ca. 16.30 Uhr	Ende der Veranstaltung