

ANMELDUNG

Online-Anmeldung auf www.ivlv.org/termine

Fax +49 8161 491-142

Ja, ich nehme an der Veranstaltung am 06./07. Februar 2019 teil: VVD-Workshop meets Freisinger Tage „Flexible Packstoffe im Verpackungsprozess“

Ich nehme außerdem am Rahmenprogramm teil:

- Stadtführung
 Abendessen

Ich bin IVLV-Mitglied

Name, Vorname

Firma/Institution

Straße

PLZ/Ort

Telefon/Fax

E-Mail

Mit meiner Unterschrift akzeptiere ich die Datenschutzbestimmungen (www.ivlv.org/datenschutz/) und willige ein, dass ich in Zukunft über ausgewählte Neuigkeiten zum Wissenstransfer per Mail informiert werde (jederzeit widerrufbar).

Datum/Unterschrift



Fraunhofer Institut für
Verfahrenstechnik und
Verpackung IVV
Institutsteil Verarbeitungstechnik
Heidelberger Str. 20
01189 Dresden
Telefon +49 351 43614-30
Telefax +49 351 43614-59
www.ivv.fraunhofer.de



Industrievereinigung
für Lebensmitteltechnologie
und Verpackung e.V.
Giggenhauser Str. 35
85354 Freising
Telefon +49 8161 491-140
Telefax +49 8161 491-142

Informationen online:

Aktuelles, Veranstaltungstermine,
Arbeitsgruppen der IVLV, Projektdatenbank der
abgeschlossenen und laufenden Forschungsvorhaben,
sowie Informationen zu Ansprechpartnern und
Mitgliedschaft in der IVLV e.V.

www.ivlv.org



Titelbild: Fraunhofer-Institut für Verfahrenstechnik und Verpackung IVV, Freising



VVD-Workshop meets Freisinger Tage

Flexible Packstoffe im Verpackungsprozess – Materialien, Prozesse, Qualitätskontrolle

06./07.
Februar
2019

INFORMATIONEN

Fachliche Ansprechpartner

Andrea Liebmann
Fraunhofer-Institut für Verfahrenstechnik und
Verpackung IVV, Institutsteil Verarbeitungstechnik Dresden
Telefon +49 351 436 14-40
andrea.liebmann@ivv-dresden.fraunhofer.de

Sven Sänglerlaub
Fraunhofer-Institut für Verfahrenstechnik
und Verpackung IVV Freising
Telefon +49 8161 491-503
sven.saengerlaub@ivv.fraunhofer.de

Anmeldung und Organisation

Geschäftsstelle der IVLV e.V.
Telefon +49 8161 491-140
office@ivlv.org

Für Ihre Anmeldung nutzen Sie bitte das Faxformular
oder melden sich online an unter www.ivlv.org/termine

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt.

Gebühren

Seminarplatz: 800,00 € inkl. Abendveranstaltung
Mitglieder der IVLV: 300,00 €

Für Anmeldungen, die nicht bis zum Anmeldeschluss
storniert werden, fällt eine Gebühr von 300,00 € an
(für IVLV-Mitglieder 50,00 €), dafür erhalten Sie
online Zugang zu den Tagungsunterlagen.

Anmeldeschluss: 28. Januar 2019

Mittwoch, 06. Februar 2019

09:30 Uhr CHECK-IN
10:30 Uhr **Begrüßung**
Dr.-Ing. Tobias Voigt, IVLV e.V. und
Dr. Frank Weile Obmann AG
„Abfüll- und Verpackungsprozesse“,
Sachsenmilch Leppersdorf GmbH

Themenblock 1: Funktionalisierung von Materialien

10:45 Uhr **Verpackungsoptimierung durch Shelf-Life Simulation – Möglichkeiten und Grenzen**
Astrid Pant, Fraunhofer IVV
11:15 Uhr **Verbesserung der Haltbarkeit durch aktive Pads**
Dr.-Ing. Filip Tintchev,
McAirlaid's Vliesstoffe GmbH
11:45 Uhr MITTAGSIMBISS
13:00 Uhr **Barriere von Papiersubstraten mit nanoskaligen Schichten durch Metallisierung**
Martina Lindner, Fraunhofer IVV
13:30 Uhr **Fluoreszenzbasiertes System zur Kontrolle der Auftragsschichtdicke und Aushärtung von Lacken und Klebstoffen**
Dr. Klaus Noller, Fraunhofer IVV
14:00 Uhr KAFFEEDAUSE

Themenblock 2: Innovative Verarbeitungsprozesse

14:30 Uhr **Formluft-Impact-Thermoformen – Nutzen und Grenzen der Technologie**
Fabian Kayatz, Fraunhofer IVV, Dresden

15:00 Uhr **Studie LaserForming: Freie Formgebung von Verpackungen – was ist machbar?**
Martin Brugger, Fraunhofer IGCV
15:30 Uhr **Ultraschallprägen als Alternative zur konventionellen Umformung von Karton**
André Hofmann, TU Dresden
16:00 Uhr ENDE DES ERSTEN TAGES,
MÖGLICHKEIT ZUM CHECK-IN
IN DEN HOTELS
18:00 Uhr STADTFÜHRUNG IN FREISING:
„Unterwegs mit dem Nachtwächter“,
Dauer ca. 60 min.
19:30 Uhr ABENDESSEN
im Hotelrestaurant Bayerischer Hof, Freising

Donnerstag, 07. Februar 2019

09:00 Uhr Begrüßung

Themenblock 3: Qualitäts- und Prozesskontrolle

09:15 Uhr **Siegelwerkzeuge zur Inline-Qualitätskontrolle nutzen – Potenziale von Dünnschichtsensoren**
Roland Kiese, Fraunhofer IVV, Dresden
09:45 Uhr **Peelbare Siegelnähte – Nahttrennung realitätsnah und genormt prüfen**
Roland Kiese, Fraunhofer IVV, Dresden
10:15 Uhr KAFFEEDAUSE
11:00 Uhr **Qualitätssicherung der Planlage im Extrusionsprozess**
Enrico Schöhl, Fraunhofer IVV, Dresden

11:30 Uhr **Industrienumfrage Maschinengängigkeit: Welche Schwierigkeiten treten beim Verarbeiten von Folien auf Schlauchbeutelmaschinen auf?**
Thomas Galatik, DOW Europe GmbH
12:00 Uhr MITTAGSIMBISS

Ideenwerkstatt für zukünftige IGF-Vorhaben

13:00 Uhr **Arbeitsgruppe 1:**
Schlauchbeutelprozesse & Bahnlaufverhalten
Arbeitsgruppe 2:
Thermoformen
Arbeitsgruppe 3:
Recyclingfähige Verpackungsmaterialien (Entwicklung & Verarbeitung)
Arbeitsgruppe 4:
Digitalisierung & Assistenzsysteme
14:30 Uhr KAFFEEDAUSE
15:00 Uhr **Präsentation der Ergebnisse der Ideenwerkstatt**
15:30 Uhr ENDE DER VERANSTALTUNG UND FÜHRUNG DURCH DAS TECHNIKUM (optional)

Hotel Bayerischer Hof
Untere Hauptstraße 3, 85354 Freising
Tel. +49 8161 5383-00, Fax +49 8161 5383-39
www.bayerischerhof-freising.de
Hier findet auch die Abendveranstaltung statt.

Corbin Feng Shui Business Hotel
Wippenhauser Straße 7, 85354 Freising
Tel. +49 8161 8869-0, Fax +49 8161 8869-588
www.corbin-hotel.de

Hotel Lerner
Vöttinger Straße 60, 85354 Freising
Tel. +49 8161 916-46, Fax +49 8161 414-04
www.gasthof-lerner.de

Gästehaus Pflügler
Weihestephaner Steig 1, 85354 Freising
Tel. +49 8161 5384-40, Fax +49 8161 72-22
www.pensionpflugler.de

