

HOTELS

Landgasthof Hofmeier

Hauptstr. 6a, 85376 Hetzenhausen
Tel. +49 8165 80069-0
www.hotel-hofmeier.de

Hier findet auch die Abendveranstaltung am 1. Tag statt.
Bis Anfang Juni ist ein Zimmerkontingent unter dem
Stichwort „Schokoladentechnologie“ reserviert.

Weitere Hotелеmpfehlungen:

ACHAT Hotel Corbin

Wippenhauser Straße 7, 85354 Freising
Tel. +49 8161 886 90
www.achat-hotels.com

Hotel Bayerischer Hof

Untere Hauptstraße 3, 85354 Freising
Tel. +49 8161 538 300
www.bayerischerhof-freising.de

Hotel Lerner

Vöttinger Straße 60, 85354 Freising
Tel. +49 8161 916 46
www.gasthof-lerner.de

Gästehaus Pflügler

Weihenstephaner Steig 1, 85354 Freising
Tel. +49 8161 538 440
www.pension-pflugler.de

Hotel Am Klostergarten

Alte Poststraße 97, 85356 Freising
Tel: +49 8161 239 20
www.am-klostergarten.com

Landgasthof Hepting

Obere Hauptstr. 15, 85376 Massenhausen
Tel. +49 8165 994 20
www.hepting-massenhausen.de

Es wird ein Bustransfer vom Veranstaltungsort zur
Abendveranstaltung und zurück angeboten.

INFORMATIONEN

Fachliche Ansprechpartnerin

Dr. Isabell Rothkopf
Fraunhofer-Institut für Verfahrenstechnik
und Verpackung IVV
Telefon: +49 8161 491-635
isabell.rothkopf@ivv.fraunhofer.de

Gebühren (inkl. Abendveranstaltung)

Seminarplatz: 990,00 €
Mitglieder der IVLV: 350,00 €
Die Rechnungsstellung erfolgt durch das Fraunhofer IVV.

Stornierung

Kostenlose Stornierung bis zum Anmeldeschluss.
Bei späterer Stornierung oder No-Show fallen
Stornogebühren an: Nichtmitglieder 330,00 €, IVLV
Mitglieder 110,00 €.

Anmeldung und Organisation

Geschäftsstelle der IVLV e.V.
Telefon: +49 8161 247 316-0
office@ivlv.org
Die Teilnehmerzahl ist begrenzt.

Onlineanmeldung auf www.ivlv.org/termine

Anreise

Bitte beachten Sie, dass es unmittelbar am
Veranstaltungsort keine Parkplätze gibt. Sie können Ihren
PKW am Parkplatz des Fraunhofer IVV abstellen oder Sie
nutzen eine der in der Nähe gelegenen öffentlichen
Parkmöglichkeiten. Mit der Anmeldebestätigung lassen wir
Ihnen eine Übersicht über diese zukommen.

Anmeldeschluss: 18. Juni 2024



TAGUNGSORT
Lindenkeller – Oberhaus
Veitsmüllerweg 2
85354 Freising



Fraunhofer-Institut
für Verfahrenstechnik und
Verpackung IVV
Giggenhauser Str. 35
85354 Freising
Telefon +49 8161 491-0
www.ivv.fraunhofer.de



Industrievereinigung
für Lebensmitteltechnologie
und Verpackung e.V.
Giggenhauser Str. 35
85354 Freising
Telefon +49 8161 247 316-0

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



ZUKUNFTSTAGE:
Schokoladentechnologie 2024
Freising

25./26.
Juni 2024

Dienstag, 25. Juni 2024

Ab 12:00 Uhr CHECK-IN mit MITTAGSIMBISS

13:00 Uhr **Begrüßung und Einführung**
Oliver Stricker, AUGUST STORCK KG,
Obmann der IVLV Arbeitsgruppe
Schokoladentechnologie und Dr. Marc Lutz,
Migros Industrie AG, stellvertretender
Obmann der Arbeitsgruppe

Session 1 | Digitalisierung

13:10 Uhr **Unsere Antwort auf den Fachkräftemangel
in der Süßwarenindustrie: Digitale Bediener-
assistenzsysteme zur Qualitätsüberwachung
und Effizienzsteigerung**
Dr. Lukas Oehm, Fraunhofer-Institut für Ver-
fahrenstechnik und Verpackung IVV Dresden
13:30 Uhr **Diskussion**

13:35 Uhr **Process Improvement with Causal AI**
Dr. Julian Senoner, EthonAI AG
14:05 Uhr **Diskussion**

14:10 Uhr **Aroma online – Prozess-Sensoren
für die Messung von Geruchsstoffen**
Tilman Sauerwald, Fraunhofer IVV

14:30 Uhr **Diskussion**

14:35 Uhr **Produktendkontrolle mit EdgeLearning-Tools
– Herausforderungen und Kundennutzen**
Ronald Krzywinski, Bi-Ber GmbH & Co.
Engineering KG

14:55 Uhr **Diskussion**

15:00 Uhr KAFFEPAUSE

Session 2 | Compliance und Gesetzgebung

15:30 Uhr **Bittersüß: Ein Einblick in die
rechtlichen Rahmenbedingungen
von Schokoladeninnovationen**
Nora von Bergen, Food Lex AG

16:00 Uhr **Diskussion**

16:05 Uhr **Erstens Schokolade, zweitens vegan
und gekennzeichnet mit dem V-Label –
Wie das zum Vorteil für die Hersteller
funktioniert und welche Anforderungen
sie dafür erfüllen müssen**
Zoltan Bakonyi, ProVeg e.V.

16:35 Uhr **Diskussion**

16:40 Uhr ENDE TAG 1

17:30 Uhr **Bustransfer vom Lindenkeller
nach Hetzenhausen**

18:00 Uhr **ABENDVERANSTALTUNG
im Landgasthof Hofmeier**

22:15 Uhr **Bustransfer von Hetzenhausen nach Freising**

Mittwoch, 26. Juni 2024

09:00 Uhr **Begrüßung**
Oliver Stricker, AUGUST STORCK KG und
Dr. Marc Lutz, Migros Industrie AG

Session 3 | Aktuelles und Forschungsplanung

09:10 Uhr **Pflanzenfett in Kakaobutter –
Probleme aus der Praxis**
Dr. Sebastian Reimann, Delica AG und
Marc Zollinger, SQTS Swiss Quality Testing
09:40 Uhr **Diskussion**

09:45 Uhr **Forschungsplanung der Arbeitsgruppe
Schokoladentechnologie**
Dr. Isabell Rothkopf, Fraunhofer IVV

10:05 Uhr **KAFFEPAUSE mit Diskussionstischen
zur Forschungsplanung im Bereich
Digitalisierung, Compliance & Gesetzgebung
und Rohstoffe**

Session 4 | Rohstoffe

11:05 Uhr **Conchieren und die Frage
des Aromaübergangs**
Dr. Gottfried Ziegler, Fraunhofer IVV

11:30 Uhr **Diskussion**

11:35 Uhr **Ölimmobilisierung am Beispiel von
Saccharose verstehen – Größe,
Struktur und Morphologie der Partikel**
Hilke Schacht, Fraunhofer IVV
11:55 Uhr **Diskussion**

12:00 Uhr **Rohstoffe und ihre Funktionalität
in der Schokolade – Substitution aus
technologischer Sicht**
Dr. Isabell Rothkopf, Fraunhofer IVV
12:20 Uhr **Diskussion**

12:25 Uhr **Schlusswort**
Oliver Stricker, AUGUST STORCK KG und
Dr. Marc Lutz, Migros Industrie AG

12:35 Uhr **ENDE der Veranstaltung mit MITTAGSIMBISS**

