

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:

Hotel Corbin

Wippenhauser Straße 7, 85354 Freising
Tel. +49 8161 886 90
www.corbin-hotel.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-pfluegler.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 200,00 €.

Tagungsort (gegenüber Vorjahren geändert):

Fraunhofer IVV, Giggerhauser Str. 35, 85354 Freising

Anmeldung und Organisation

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

Onlineanmeldung auf www.ivlv.org/termine

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt.
Für die Teilnahme ist eine Anmeldung bis
zum Anmeldeschluss notwendig.

Anmeldeschluss: 16. Juni 2026



NEU!

TAGUNGSORT
Fraunhofer IVV
Giggerhauser Str. 35
85354 Freising



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



Industrievereinigung
für Lebensmitteltechnologie
und Verpackung e.V.
Giggerhauser 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 2026
Freising

23./24.
Juni 2026

Dienstag, 23. Juni 2026

- 12:00 Uhr CHECK-IN mit MITTAGSIMBISS
- 13:00 Uhr **Begrüßung und Einführung**
Oliver Stricker, AUGUST STORCK KG,
Obmann der IVLV Arbeitsgruppe
Schokoladentechnologie;
Dr. Ulrich Adolphi, Wilhelm Reuss GmbH &
Co. KG, stellvertretender Obmann der AG;
Prof. Dr. Jens-Peter Majschak,
Institutsleiter des Fraunhofer-Instituts
IVV in Dresden und wissenschaftliche
Betreuung des AK Süßwarenmaschinen

Session 1 | Rheologie

- 13:20 Uhr **Grundlagen der Rheologie**
Dr. Ulrich Adolphi,
Wilhelm Reuss GmbH & Co. KG
- 13:45 Uhr **Diskussion**
- 13:50 Uhr **Rheologische Besonderheiten
zuckerhaltiger Massen**
Dr. Gottfried Ziegleder, Fraunhofer IVV
- 14:25 Uhr **Diskussion**
- 14:30 Uhr **Forschung & Zukunft:
Hypothesen & Themenfelder**
Dr. Isabell Rothkopf, Fraunhofer IVV
- 14:50 Uhr **Diskussion**
- 14:55 Uhr **KAFFEPAUSE**

Session 2 | Aktuelle Forschung

- 15:30 Uhr **Lebensmittelaufbereitung mit
dem Planetwalzenextruder**
Frank Asmuß, Entex Rust & Mitschke GmbH
- 15:55 Uhr **Diskussion**
- 16:00 Uhr **Aktuelles aus den IVLV Projekten 2026
„RheoRingSchoko“ und „SchokExtrusion“**
Dr. Isabell Rothkopf, Fraunhofer IVV
- 16:15 Uhr **Diskussion**
- 16:20 Uhr **Forschungsupdate der
AG Schokoladentechnologie**
- 16:40 Uhr **MEET THE EXPERTS**
Kurzvorstellung der Experten
und anschließende Ausstellung
im Foyer des Fraunhofer IVV
- 17:15 Uhr **ENDE ERSTER TAG**
Möglichkeit zum Check-In im Hotel
- 17:40 Uhr **Bustransfer** ab Fraunhofer IVV
zur Abendveranstaltung
- 18:00 Uhr **ABENDVERANSTALTUNG** im
Landgasthof Hofmeier in Hetzenhausen
- 22:15 Uhr **Bustransfer** zurück nach Freising

Mittwoch, 24. Juni 2026

- 09:00 Uhr **Begrüßung**
Oliver Stricker, AUGUST STORCK KG
und Dr. Ulrich Adolphi,
Wilhelm Reuss GmbH & Co. KG

Session 3 | Lebensmittel, Verpackung und mehr

- 09:10 Uhr **Süßwarentechnologie am IVV:
Innovative Lösungen für die Industrie**
Dr. Stephanie Mittermaier, Fraunhofer IVV
- 09:25 Uhr **Diskussion**
- 09:30 Uhr **Rezyklate für Schokoladenverpackungen**
Carina Stärker, Fraunhofer IVV
- 10:00 Uhr **Diskussion**
- 10:05 Uhr **High-performance food contact polymers
enabled by advanced recycling processes**
Thomas Steinbrecher,
Eastman Chemical Technology BV
- 10:25 Uhr **Diskussion**
- 10:30 Uhr **Von der Verpackung zum Produktprofil:
Innovative Aromaanalytik als Schlüssel zur
gezielten Produkt- und Prozessoptimierung**
Dr. Y Lan Pham, Fraunhofer IVV
- 10:50 Uhr **Diskussion**
- 10:55 Uhr **KAFFEPAUSE** mit IMBISS
MEET THE EXPERTS
im Foyer des Fraunhofer IVV

Session 4 | Fett und Kristallisation

- 12:00 Uhr **Kurzzeitige Ultraschallbehandlung
temperierter Schokoladenmassen
(IVLV Projekt 2025 „US Kristall“)**
Theresa Ziegltrum, ehemals Fraunhofer IVV
- 12:20 Uhr **Diskussion**
- 12:25 Uhr **Kristallisationsverhalten von Süßwarenfetten**
Ricarda Enke, ADM Research GmbH
- 12:50 Uhr **Diskussion**
- 12:55 Uhr **Palmfreie Fette in der Schokoladenindustrie**
Matthias Stamm, AAK Denmark A/S
- 13:20 Uhr **Diskussion**
- 13:25 Uhr **Ölmobilität in Haselnusspasten:
Einfluss der Inhaltsstoffe & Prozesstechnik**
Hilke Schacht, Fraunhofer IVV
- 13:45 Uhr **Diskussion**
- 13:50 Uhr **Schlusswort**
Oliver Stricker, AUGUST STORCK KG
und Dr. Ulrich Adolphi,
Wilhelm Reuss GmbH & Co. KG
- 14:00 Uhr **ENDE DER VERANSTALTUNG**
- 14:15 Uhr **optional: Führung durch das Fraunhofer IVV**
(Anmeldung erforderlich, Dauer ca. 45 Min.)

