

ANMELDUNG

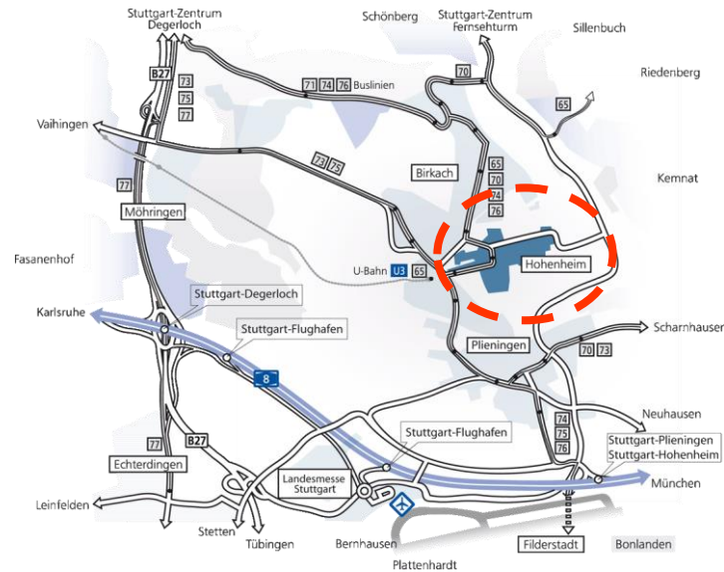
Universität Hohenheim
Fachgebiet Milchwissenschaft
und -technologie (150e)
Garbenstrasse 21
70599 Stuttgart

Letzter Termin
für die Anmeldung:
1. März 2018

ANFAHRT UND VERANSTALTUNGSORT

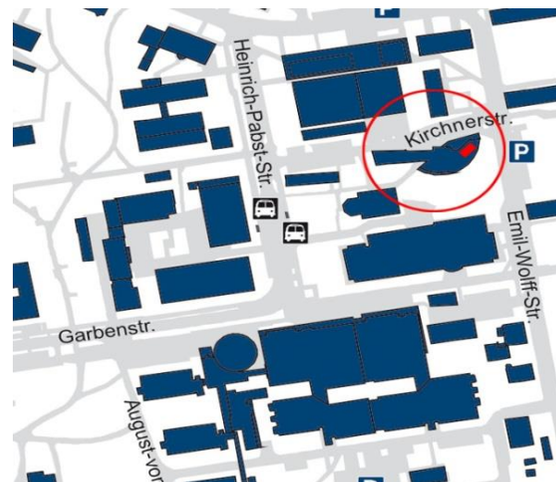
www.uni-hohenheim.de/anfahrt

Anfahrt



Veranstaltungsort

Euro-Forum, Katharinasaal
Kirchnerstr. 3, EG



UNIVERSITÄT HOHENHEIM

INSTITUT FÜR
LEBENSMITTELWISSENSCHAFT
UND BIOTECHNOLOGIE



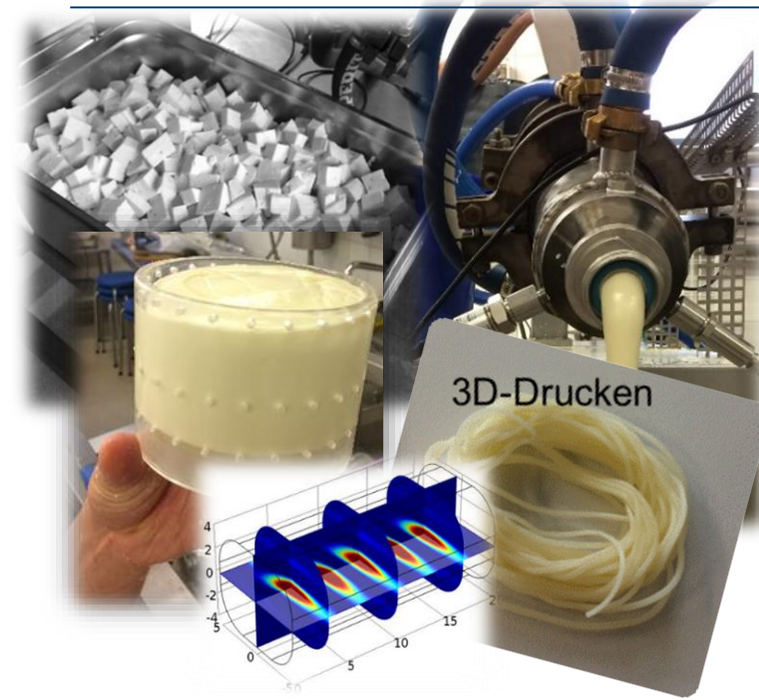
Hohenheimer Milchtechnologie-Seminar

Käsereitechnologie

- Calciumreduzierte Milchkonzentrate,
Schmelzen, Extrudieren -

**am Mittwoch, den
14. März 2018**

Beginn: 9:30 Uhr



PROGRAMM

- 9:30 **Begrüßung**
Prof. J. Hinrichs
- 9:40 **Technologische Milchvorbehandlung - Gelbildung & Bruchkorn-Synärese** -
Prof. J. Hinrichs (Universität Hohenheim)
- 10:00 **Technologische Ansätze für Milchkonzentrate mit reduziertem Calciumgehalt**
J. Schäfer (Universität Hohenheim)
- 10:30 **Risikominimierung von Phageninfektionen**
Dr. M. Samtlebe (Universität Hohenheim)
- 11:00 **Methoden zum Charakterisieren der Schmelzeigenschaften von Käse**
Dr. K. Hartmann (Anton Paar GmbH) &
Dr. S. Nöbel (Universität Hohenheim)
- 11:30 **Milchvorbehandlung als Tool zum Einstellen der Schmelzeigenschaften**
Prof. J. Hinrichs (Universität Hohenheim)

12:00 – 13:00 Mittagspause

- 13:00 **Pasta Filata-Technologie – Herausforderungen bei der technischen Umsetzung**
B. Bähler (Sulbana AG)
- 13:40 **Extrusion als neue Technologie-Plattform für Schnittkäse**
C. Kern (Universität Hohenheim)
- 14:20 **Starterkulturen für die moderne Käsereitechnologie**
C. Niebuhr (Chr. Hansen GmbH)

14:45-15:15 Pause

- 15:15 **Thermo-mechanische Materialeigenschaften - 3D-Druck von Milchgelen und Käseprodukten**
Dr. S. Nöbel (Universität Hohenheim)
- 15:45 **Ausblick für praxisnahe Forschungsarbeit**
Prof. J. Hinrichs (Universität Hohenheim)

Ab 16:00 Besichtigung der Forschungseinrichtung

HINWEISE

Seminarkosten

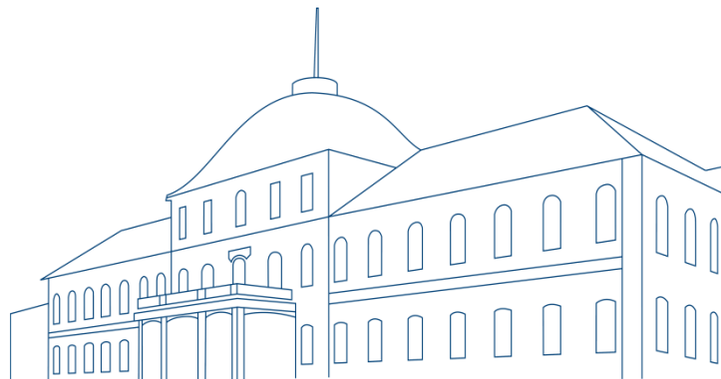
- Teilnehmer € 250,00
- Mitglieder des Fördervereins ILB € 150,00

Bankverbindung

Universitätsbund Hohenheim e.V.
Südwestbank AG Stuttgart
Konto-Nr. 741 670 038
BLZ 600 907 00
IBAN: DE32 6009 0700 0741 6700 38
BIC: SWBSESS
Kennwort: „Milchtechnologie-Seminar 2018“

Veranstalter

- Institut für Lebensmittelwissenschaft und Biotechnologie der Fakultät Naturwissenschaften, Universität Hohenheim
- Förderverein ILB: Vereinigung zur Förderung der lebensmittelwissenschaftlichen und biotechnologischen Forschung und Lehre an der Universität Hohenheim e.V.
- Universitätsbund Hohenheim e.V.



ANMELDUNG

Anmeldeschluss ist der 1. März 2018!

Per Post (bitte diesen Abschnitt der Einladung abtrennen)
oder per E-Mail an: eidner@uni-hohenheim.de
oder per Fax an: 0711-45923617

**Hiermit melde ich mich zum Hohenheimer
Milchtechnologie-Seminar
„Käsereitechnologie“**

am 14. März 2018 an.

Die Seminargebühr in Höhe von _____ €

überweise ich bis zum 1. März 2018 auf das Konto des
Universitätsbunds Hohenheim e.V., Südwestbank AG
Stuttgart, Konto-Nr. 741 670 038, BLZ 600 907 00,
IBAN: DE32 6009 0700 0741 6700 38,
BIC: SWBSESS
Kennwort: „Milchtechnologie-Seminar 2018“

Vorname, Name

Firma

Straße, Haus-Nr.

PLZ, Ort

E-Mail (für Rückfragen)

Datum und Unterschrift