

ANMELDUNG

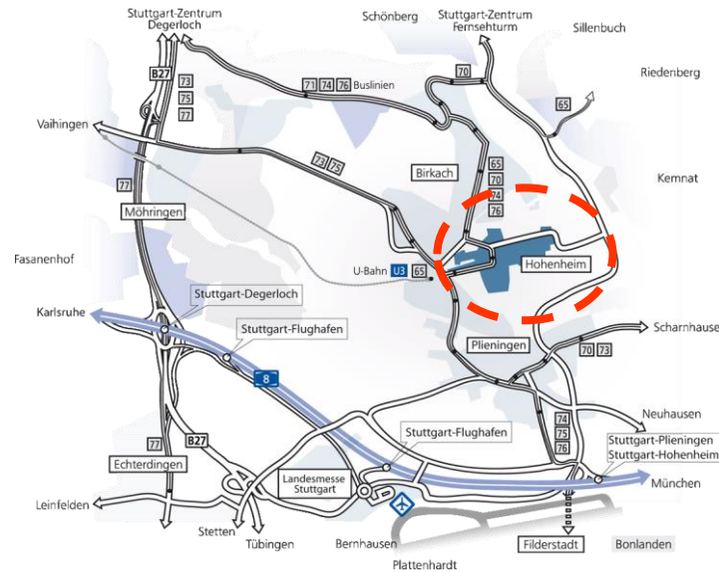
Universität Hohenheim
Fachgebiet Milchwissenschaft
und -technologie (150e)
Garbenstraße 21
70599 Stuttgart-Hohenheim

Letzter Termin
für die Anmeldung:
15. März 2019

ANFAHRT UND VERANSTALTUNGSORT

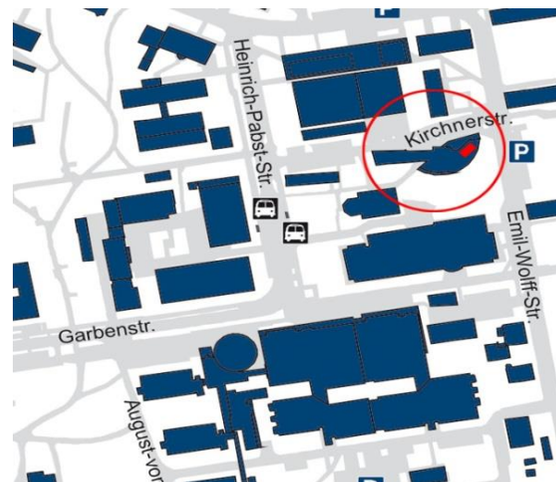
www.uni-hohenheim.de/anfahrt

Anfahrt



Veranstaltungsort

Euro-Forum, Katharinasaal
Kirchnerstr. 3, EG



UNIVERSITÄT HOHENHEIM

INSTITUT FÜR
LEBENSMITTELWISSENSCHAFT
UND BIOTECHNOLOGIE



Hohenheimer Milchtechnologie-Seminar

Innovationen für Milchpulver

- Konzentrate, Sporen, Trockner,
Pulvereigenschaften -

**am Mittwoch, den
27. März 2019**

Beginn: 9:30 Uhr



*Thermophile
Sporen*

10 µm

PROGRAMM

- 9:30 **Begrüßung**
Prof. J. Hinrichs
- 9:40 **„Cracking“ of Milk**
Prof. J. Hinrichs (Universität Hohenheim)
- 10:00 **Fraktionieren von Caseinen**
T. Schubert (Universität Hohenheim)
- 10.30 **(1) Thermophile Sporenbildner in Milchpulver - Herkunft und Einfluss der Prozessführung**
Dr. M. Wenning (Bayerisches Landesamt für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit)
- (2) Potenziale zum Reduzieren thermophiler Sporenbildner in Milchpulver**
C. Wedel (Universität Hohenheim)
- 11:30 **Mikrowellenerhitzung von Milchkonzentraten?**
B. Graf (Universität Hohenheim)

12:00 – 13:00 Mittagspause

- 13:00 **Pulvercharakteristika: Eigenschaften von sprühgetrockneten Materialien**
Prof. R. Kohlus (Universität Hohenheim)
- 13:40 **Der CD Scheibentrockner, eine innovative Gestaltung der Kontaktrocknung**
Dr. M. Trojosky (Allgaier Process Technology)
- 14:15 **Energiesparoptionen bei der Sprühtrocknung - überhitzter Dampf als Trocknungsmedium**
T. Balke (Universität Hohenheim)

14:45 – 15:15 Kaffepause

- 15:15 **Fraktionieren von Zuckerlösung durch Nanofiltrationsmembranen?**
C. Schmidt (Universität Hohenheim)
- 15.45 **Ausblick für praxisnahe Forschungsarbeit**
J. Hinrichs & R. Kohlus (Universität Hohenheim)

Ab 16:00 Besichtigung der Forschungseinrichtungen

HINWEISE

Seminarkosten

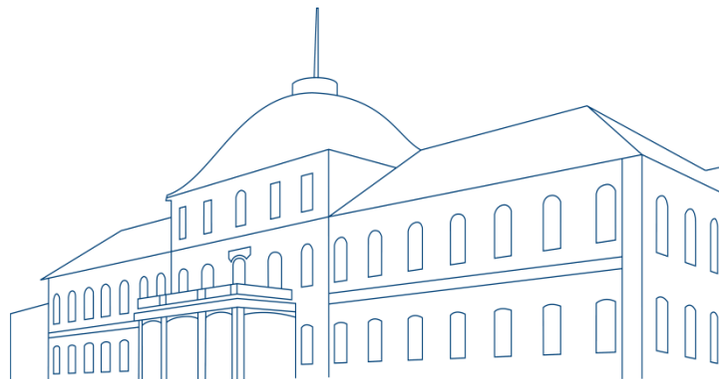
- Teilnehmer € 250,00
- Mitglieder des Fördervereins ILB € 150,00

Bankverbindung

Universitätsbund Hohenheim e.V.
Südwestbank AG Stuttgart
IBAN: DE32 6009 0700 0741 6700 38
BIC: SWBSESS
Kennwort: „Milchtechnologie-Seminar 2019“

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 15. März 2019!

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
„Innovationen für Milchpulver“**

am 27. März 2019 an.

Die Seminargebühr in Höhe von _____ €

überweise ich bis zum 18. März 2019 auf das Konto des
Universitätsbunds Hohenheim e.V., Südwestbank AG
Stuttgart,

IBAN: DE32 6009 0700 0741 6700 38,

BIC: SWBSESS

Kennwort: „Milchtechnologie-Seminar 2019“

Vorname Name

Firma

Straße Haus-Nr.

PLZ Ort

E-Mail (für Rückfragen)

Datum und Unterschrift