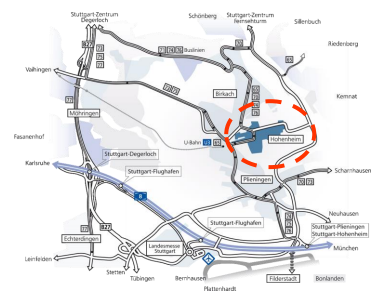
ANFAHRT UND VERANSTALTUNGSORT

www.uni-hohenheim.de/anfahrt



Anfahrt



Hohenheimer Milchtechnologie-Seminar

Wege zur CO₂-Reduktion in der Milchverarbeitung

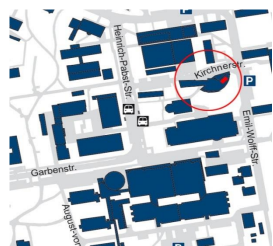
Prozesse - Technologien - Optionen & Visionen

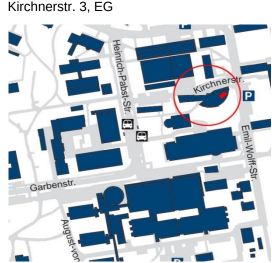
am Donnerstag, den 19. März 2020

Beginn: 9:30 Uhr

Veranstaltungsort

Euro-Forum, Katharinasaal





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

die

Anmeldung:

März 2020

.etzter

Termin



PROGRAMM

9:30 **Begrüßung** Prof. J. Hinrichs

- 9:40 Herausforderungen einer klimaneutralen Milcherzeugung und -verarbeitung Prof. J. Hinrichs (Universität Hohenheim)
- 10:00 Mikrowellen als alternatives
 Erhitzungsverfahren
 B. Graf (Universität Hohenheim)
- 10:45 Fermentieren von Milchkonzentraten
 Dr. J. Schäfer (Universität Hohenheim)
- 11:30 Extrusion zum Herstellen von Käse C. Kern (Universität Hohenheim)

12:15 - 13:00 Mittagspause

- 13:00 Wirtschaftliche Energieversorgung und Energieeinsparung in Molkereien
 J. Lippold (Energie und Ökologie Consultants)
- 13:45 Rückwärtslaufende Pumpen als Generator statt Energieverluste durch Drosseln sowie neue Energiespeicher
 Prof. E. Schlücker (Universität Erlangen)
- 14:30 Kaskadenfiltration mit dynamischer Membranfiltration zum Konzentrieren vor dem Trocknen Dr. J. Schäfer (Universität Hohenheim)

15:00 - 15:30 Pause

15:30 Ausblick für praxisnahe Forschungsarbeit Prof. J. Hinrichs (Universität Hohenheim)

Ab 16:00 Besichtigung der Forschungseinrichtung

HINWEISE

Seminarkosten

Teilnehmer € 250,00
 Mitalieder des Fördervereins ILB € 150,00

Bankverbindung

Universitätsbund Hohenheim e.V.

Südwestbank AG Stuttgart

Konto-Nr. 741 670 038

BLZ 600 907 00

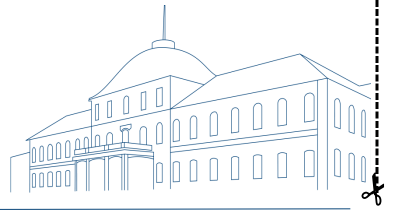
IBAN DE32 6009 0700 0741 6700 38

BIC SWBSDESS

Kennwort: "Milchtechnologie-Seminar 2020"

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 2. März 2020!

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 "CO₂-Reduktion - Milch"

am 19. März 2020 an.

**** · • · · · · · · · · · · · · · · · ·
Die Seminargebühr in Höhe von €
überweise ich bis zum 13. März 2020 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 SWBSDESS Kennwort: "Milchtechnologie-Seminar 2020"
Vorname, Name
Firma
Straße, Haus-Nr.
PLZ, Ort
E-Mail (für Rückfragen)

Datum und Unterschrift