



27. Ahlemer Käse-Seminar

12. und 13. September 2023
Hotel „Freizeit In“, Göttingen

Unsere Themen:

- **Käsemarkt**
- **Optimierung von Prozessen und Ressourcen**
- **Herausforderungen bei Plant-base Käse**
- **Water reuse in der Milchindustrie**
- **Führung im digitalen Zeitalter**
- **Neue Technologien für Herstellung und Analytik**
- **Salzreduktion ohne Geschmacksverluste**

Veranstalter:

Fachverband der Milchwirtschaftler
Niedersachsen und Sachsen-Anhalt - Bildungswerk - GmbH
Seelhorststraße 4, 30175 Hannover

Tagungsort:

Tagungshotel „Freizeit In“,
Dransfelder Straße 3, 37079 Göttingen
Telefon: 0551 - 9001-0
Telefax: 0551 - 9001-100
www.freizeit-in.de

(In unmittelbarer Nähe der Autobahnabfahrt Göttingen,
Abfahrt Nr. 73 – Göttingen / Dransfeld / B3)

Seminarprogramm:

Dienstag, 12. September 2023

- 14:00 Uhr **Begrüßung**
Bernd von Borstel, Fachverband der Milchwirtschaftler
- Moderation:**
Bernd von Borstel, Fachverband der Milchwirtschaftler
- 14:15 Uhr **Käse im nationalen, europäischen und globalen Marktgeschehen**
Referentin: Monika Wohlfarth, ZMB GmbH
- 15:00 Uhr **Plant-base Käse: Herausforderungen & Lösungen bei der Entwicklung & Produktion!**
Referent: Kees Muijlwijk, DSM Food Specialities B.V.
- 15:45 Uhr **Kaffeepause**
- 16:15 Uhr **Automatisierung als Antwort auf den Fachkräftemangel: Optimierung von Prozessen und Ressourcen**
Referent: Joël Gianotti, Kalt Maschinenbau AG
- 17:00 Uhr **Automation durch Robotereinsatz**
Referent: N.N. ,
- 17:45 Uhr **Führung im digitalen Zeitalter: Status Quo – Herausforderungen – Chancen**
Referentin: Michaela Bürger, Michaela Bürger Consulting
- 18:45 Uhr **Stehempfang in der Orangerie**
- 19:00 Uhr **Abendessen**
mit anschließendem kollegialen Gedanken- und Erfahrungsaustausch
(auf Einladung des Veranstalters)

Mittwoch, 13. September 2023

- Moderation:**
Bernd von Borstel
- 08:30 Uhr **Energiepotentiale im Abwasser der Milchindustrie**
Referent: Edgar Klingenhagen, Remondis Aqua GmbH & Co. KG
- 09:15 Uhr **Potential von Water Reuse in der Milchindustrie**
Referent: Lars Dammann, DMK Group

- 10:00 Uhr **Effiziente Prozesse für die Vorkonzentration von Milchprodukten**
Referent: Nils Buttler, GEA Brewery Systems GmbH
- 10:45 Uhr **Kaffeepause**
- 11:15 Uhr **Kontinuierliche Verbesserung z.B. der Steuerungstechnik entlang der Wertschöpfungskette - Milchvorbereitung Rührwerke Energetischer Vorteil**
Referent: Thomas Ewald, L&K Flow Equipment GmbH
- 11:45 Uhr **Puls 180 - Zyklische Veränderung der Trockenmasse**
Referenten: Alexander Vetter, Harrer & Kassen GmbH
- 12:30 Uhr **Reduzierter Salzgehalt ohne Geschmacksverluste**
Referentin: Dr. Kristina Bartsch, Max Rubner-Institut
- 13.15 Uhr **Seminarende mit Aushändigung der Teilnahmebescheinigungen und**
- 13.45 Uhr **Mittagessen im Foyer**

Teilnehmergebühr:

650,-- € zzgl. MwSt.

Die Gebühr beinhaltet eine Seminarmappe mit allen Vorträgen und Online-Zugang zum Datendownload, Abendessen, Mittagessen und Tagungsgetränken, zu überweisen nach der Anmeldebestätigung und dem Eingang der Rechnung.

Übernachtung:

Hotel „Freizeit In“ - 114,00 € im Einzelzimmer inkl. MwSt., Frühstück (bitte vor Ort beim Hotel begleichen). Die Parkgebühren sind in der Teilnehmergebühr inkludiert.

Anmeldung:

Bitte bis spätestens **22. August 2023** an den
Fachverband der Milchwirtschaftler Niedersachsen und Sachsen-Anhalt
- Bildungswerk - GmbH
Seelhorststraße 4
30175 Hannover

Telefon: 0511 – 85 65 3 - 23
Telefax: 0511 – 85 65 3 - 98
E-Mail: info@milchwirtschaftler.de

Moderatoren / Referenten

Bernd von Borstel	Fachverband der Milchwirtschaftler Niedersachsen und Sachsen-Anhalt e.V. Seelhorststraße 4, 30175 Hannover
Monika Wohlfarth	ZMB Zentrale Milchmarkt Berichterstattung GmbH Jägerstraße 51, 10117 Berlin
Kees Muijlwijk	DSM Food Specialities B.V. Alexander Fleminglaan 1 NL-2613 AX Delft
Joël Gianotti	Kalt Maschinenbau AG Letziwiesstrasse 8, Ch 9604 Lütisburg
Michaela Bürger	Michaela Bürger Consulting Tengstr. 36, 80796 München
Edgar Klingenhagen	Remondis Aqua GmbH & Co. KG Brunnenstr. 138, 44536 Lünen
Lars Dammann	DMK Deutsches Milchkontor GmbH Flughafenallee 17, 28199 Bremen
Nils Buttler	GEA Brewery Systems GmbH Am Industriepark 2-10, 21514 Büchen
Thomas Ewald	L&K Flow Equipment GmbH Westerlandstr. 8, 25704 Epenwörden
Alexander Vetter	Harrer & Kassen GmbH Am Heschen 4-6, 75328 Schömberg - Langenbrand
Dr. Kristina Bartsch	Max Rubner-Institut Hermann-Weigmann-Str. 1, 24103 Kiel