



Aus der Praxis – für die Praxis

26. Ahlemer MILCH-Seminar

10. und 11. Oktober 2023
Hotel „Freizeit In“, Göttingen

Unsere Themen:

- **Milchmarkt - national und international**
- **Fachkräftemangel**
- **Nachhaltigkeit mit dem Fokus auf Wasser und Kreislaufwirtschaft**
- **Digitalisierung**
- **Mikrobiologie bei Milchalternativen**
- **Aktuelle Entwicklungen bei Produktion und Qualität**

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, 10. Oktober 2023

- 14:00 Uhr **Begrüßung**
Heiner Gehrke, Fachverband der Milchwirtschaftler
- Moderation:**
Prof. Dr.-Ing. Britta Rademacher, Hochschule Hannover
- 14:15 Uhr **Milchmarkt: Status quo und aktuelle Trends**
Referent: Dr. Björn Börgermann, Milchindustrie-Verband e.V.
- 15:00 Uhr **Generation Z – Was sind die Erwartungen?
Muss sich das Führungsverhalten ändern?**
Referentin: Sandra Hoffmann, HR-Strategie & Projekte
- 15:45 Uhr **Kaffeepause**
- 16:15 Uhr **Weiterbildung von Mitarbeitern zu milchwirtschaftlichen Fachkräften**
Referent: Kai Zimmermann, Sachsenmilch Leppersdorf GmbH
- 17:00 Uhr **Nutzung Solarenergie in einer Molkerei**
Referent: Prof. Peter Adelman, Technische Hochschule Ulm
- 17:45 Uhr **"Eine vegane Welt ist völlig abwegig"**
Referent: Dr. Malte Rubach, Rubach Malte & Rubach Marjorie GbR, M.R.EXPERT
- Diskussion**
- 19:00 Uhr **Stehempfang - Abendessen**
mit anschließendem kollegialem Gedanken- und Erfahrungsaustausch
(auf Einladung des Veranstalters)

Mittwoch, 11. Oktober 2023

- Moderation:**
Heiner Gehrke, Fachverband der Milchwirtschaftler
- 08:30 Uhr **Hafer - Probleme mit der Bakteriologie**
Referent: Dr. Josef Hufner, Labor Dr. Hufner GmbH
- 09:15 Uhr **Produktionsoptimierung durch maßgeschneidertes Abwassermonitoring**
Referent: Edgar Klingenhagen, REMONDIS Aqua Industrie GmbH & Co. KG

- 10:00 Uhr **Digitalisierung und Assistenzsysteme**
Referent: Dr. Lukas Oehm, Fraunhofer-Institut Dresden
- 10:45 Uhr **Kaffeepause**
- 11:25 Uhr **Zyklische Veränderungen der Trockenmasse**
Referent: Alexander Vetter, Harrer & Kassen GmbH
- 12:10 Uhr **Reduktion von Umwelteinflüssen bei der Konzentration von Magermilch**
Referenten: Prof. Dr.-Ing. Saskia Schwermann, Christian Zscherpe
Hochschule Hannover, Fak. II - Maschinenbau und Bioverfahrenstechnik
- 12:55 Uhr **Von der Linearwirtschaft zur Kreislaufwirtschaft:
Eine nachhaltige Lösung zur Ressourcenschonung**
Referent: Boris Lohmüller, CHEP Deutschland GmbH
- 13:40 Uhr **Seminarende mit Aushändigung der Teilnahmebescheinigungen**
- 13:55 Uhr **Mittagessen**

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“ - 125,00 € im Einzelzimmer inkl. MwSt., Frühstück (bitte vor Ort beim Hotel begleichen). Die Parkgebühren sind in der Teilnehmergebühr inkludiert.

Anmeldung:

Bitte bis spätestens **22. September 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

Heiner Gehrke	Fachverband der Milchwirtschaftler Niedersachsen und Sachsen-Anhalt e.V. Seelhorststraße 4, 30175 Hannover
Prof. Dr.-Ing. Britta Rademacher	Hochschule Hannover, Fakultät II, Maschinenbau und Bioverfahrenstechnik Heisterbergallee 10A, 30453 Hannover
Dr. Björn Börgermann	Milchindustrie-Verband e.V. Jägerstraße 51, 10117 Berlin
Sandra Hoffmann	HR-Strategie & Projekte Am Schwarzen Weg 1d, 38458 Velpke
Kai Zimmermann	Sachsenmilch Leppersdorf GmbH An den Breiten, 01454 Leppersdorf
Prof. Peter Adelman	Technische Hochschule Ulm Prittwitzstraße 10, 89075 Ulm
Dr. Malte Rubach	Rubach Malte & Rubach Marjorie GbR, M.R.EXPERT
Dr. Josef Hüfner	Labor Dr. Hüfner GmbH Bahnhofstr. 1, 88145 Hergatz
Edgar Klingenhagen	Remondis Aqua Industrie GmbH & Co. KG Brunnenstr. 138, 44536 Lünen
Dr. Lukas Oehm	Fraunhofer-Institut Heidelberger Str. 20, 01189 Dresden
Alexander Vetter	Harrer & Kassen GmbH Am Heschen 4-6, 75328 Schömberg - Langenbrand
Christian Zscherpe	Hochschule Hannover, Fakultät II Maschinenbau und Bioverfahrenstechnik Heisterbergallee 10A, 30453 Hannover
Prof. Dr.-Ing. Saskia Schwermann	Hochschule Hannover, Fakultät II, Maschinenbau und Bioverfahrenstechnik Heisterbergallee 10A, 30453 Hannover
Boris Lohmüller	CHEP Deutschland GmbH Siegburger Str. 229 B, 50679 Köln