

Tagungsort

Hotel-Landgasthof Hirsch
Dorfstraße 4
92333 Neu-Ulm / Finningen
Telefon +49 731-97074-4
Fax: +49 731-97074-74
E-Mail: info@hirsch-nu.de
Internet: www.hirsch-nu.de

Zimmerreservierung

Ein Zimmerkontingent an Einzelzimmern steht für Sie im Rahmen der Veranstaltung für die Übernachtung vom 19. auf den 20. September 2016 im o. g. Hotel für 106,00 Euro inkl. Frühstück bereit. Bitte reservieren Sie Ihre Übernachtung direkt im o. g. Hotel **bis spätestens zum 28. Juli 2016!**

Teilnahmebedingungen

Die Seminargebühr beträgt für Mitglieder des Milchindustrie-Verbandes 200 € zzgl. MwSt. oder für Nichtmitglieder 400 € zzgl. MwSt.

In der Gebühr enthalten sind: Seminarunterlagen, Tagungsgetränke, Kaffeepausen sowie ein Mittagessen und ein Abendessen.

Rechnungslegung

Die Rechnungsstellung erfolgt mit der Teilnahmebestätigung über den VFL e. V. Bitte zahlen Sie die Teilnehmergebühr erst nach Erhalt der Rechnung unter Angabe der Rechnungsnummer und Nennung des Teilnehmers.

Bei Stornierungen ab dem 7. Tag vor der Veranstaltung bzw. Nichtteilnahme wird die gesamte Teilnahmegebühr einbehalten. Die Stornogebühr entfällt, wenn Sie uns eine(n) Ersatzteilnehmer(in) nennen.

Anmeldung

Milchindustrie-Verband e.V.
Jägerstraße 51 | 10117 Berlin
Telefon: +49 30 4030445-27 | Fax: -57
E-Mail: preidl@milchindustrie.de
www.milchindustrie.de

Anmeldung per Fax an +49 (0)30 4030445-57 oder per Email an monika.hubar@milchindustrie.de mit dem folgenden Anmeldeindruck:

Zum MIV-Seminar

Umweltschutz und Stand der Technik in der Milchindustrie

am 19. September 2016 in Neu-Ulm melde ich mich hiermit verbindlich an. Die Teilnehmergebühr von 200,- € bzw. 400,- € (zzgl. gesetzliche MwSt.) zahle ich nach Erhalt der Rechnung per Überweisung.

Am Abendessen nehme ich teil.....nicht teil.....

Datum, Unterschrift

Name, Vorname

Firma/Institution

Straße

PLZ, Ort

Telefon

Fax

Email

MIV-Seminar



Umweltschutz und Stand der Technik in der Milchindustrie

**19. September 2016
Neu-Ulm**

Milchindustrie-Verband e.V.
Jägerstraße 51
10117 Berlin

Telefon: +49 30 4030445-27
Fax: +49 30 4030445-57
E-Mail: preidl@milchindustrie.de
www.milchindustrie.de



MIV-Seminar Umweltschutz und Stand der Technik in der Milchindustrie

Die Bedeutung einer umweltschonenden, energie- und ressourceneffizienten Milchverarbeitung wächst und stößt nicht nur bei den Firmen selbst, sondern auch bei den Verbrauchern und Geschäftspartnern auf großes Interesse. Die Vielfalt der angebotenen technischen Lösungen ist breiter denn je zuvor, die rechtlichen Rahmenbedingung immer komplexer.

Der Milchindustrie-Verband e.V. (MIV) bietet im Rahmen des Seminars „Umweltschutz und Stand der Technik“ einen aktuellen Überblick über den technischen Umweltschutz in folgenden Bereichen an: Immissionsschutz, Wasser- und Abwasser, Lärm, Umwelt- und Energiemanagement, Ressourceneffizienz.

Dieses Seminar richtet sich an Geschäftsführer, Technische Betriebs- und Produktionsleiter, Umweltbeauftragte und Risikomanager in Molkereien und Lebensmittelbetrieben.

Das MIV-Seminar ist eine Fortsetzung der gleichnamigen Veranstaltung, die in den vergangenen Jahren durch den Verband der Deutschen Milchwirtschaft e.V. (VDM) organisiert wurde.

Wir freuen uns über Ihre Teilnahme!

Die Veranstaltung wird unterstützt von:

REMONDIS®

IM AUFTRAG DER ZUKUNFT

Programm-Übersicht

Montag, 19. September 2016

10:30 - 18:00	Seminar Umweltschutz und Stand der Technik
10:00 - 10:30	Begrüßungskaffee
12:30 - 13:30	Mittagessen
15:45 - 16:15	Kaffeepause
18:00	Ende der Veranstaltung
ab 19:30	gemeinsames Abendessen im Hotelrestaurant

Dienstag, 20. September 2016

09:00 - 15:30	Sitzung der AG Umwelt (gesonderte Einladung)
---------------	--

10:30 Eröffnung

Moderation:
Astrid Stein / Marcin Preidl,
Milchindustrie-Verband e.V. (MIV)

10:45	Hygienegerechter Betrieb von Verdunstungskühlanlagen - die wichtigsten Inhalte der neuen Verordnung und Auswirkungen auf die Betriebspflichten Jürgen Kühn, Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit (BMUB)
11:15	Umweltmanagement nach ISO 14001 - Änderungen und Auswirkungen n.n.
11:45	Energiemonitoring - was bringt es? Ergebnisse des Forschungsvorhabens zur automatisierten Energiedatenerfassung für milchverarbeitende Betriebe Sönke Matzen, Max Rubner-Institut (MRI)
12:15	Diskussion
12:30	Mittagspause

Moderation:

**Lars Dammann, Leiter Arbeitssicherheit/
Umweltschutz, DMK Deutsches Milchkontor
GmbH**

13:30	Effizienter Betrieb von Dampfkesselsystemen und Auswirkungen der Richtlinie über mittelgroße Feuerungsanlagen (MCP-Richtlinie) Daniel Gosse, BOSCH Industriekessel GmbH
14:15	Möglichkeiten der Wasseraufbereitung und Wiederverwendung von Wasser in der Milchindustrie Heribert Möslang, Veolia Water Technologies Deutschland GmbH
15:00	Rechtliche Anforderungen und Lärmminde- rungstechniken in Molkereien Hans-Joachim Rennecke, KAEFER Isoliertechnik GmbH & Co. KG
15:30	Diskussion
15:45	Kaffeepause

Moderation:

**Rainer Bertsch, Technischer Sachverständiger
für das Molkereiwesen in Baden-Württemberg,
Regierungspräsidium Tübingen**

16:15	Abwasserbehandlungsstrategien für die Molkereiindustrie Michael Lehde, Remondis Aqua GmbH + Co. KG
16:45	Ressourcenschonendes und hygienisches Pulverhandlung Andreas Gehrig, AZO GmbH
17:15	Neue Ansätze zur umweltschonenderen Herstellung von Milchprodukten Prof. Ulrich Kulozik, Lehrstuhl für Lebensmittel- und Bioproszesstechnik, TU München
17:45	Ressourceneffizienz - zwingende Grundlage bei öffentlichen Förderprogrammen Rainer Bertsch, Regierungspräsidium Tübingen
17:55	Diskussion