

## Anmeldung

Bitte bis zum **16. November 2018** anmelden.

Telefon: 0431 / 880 3192

Telefax: 0431 / 880 2588

E-Mail: [info@milch.uni-kiel.de](mailto:info@milch.uni-kiel.de)

- Ja, ich komme gern zu der Veranstaltung „Proteinversorgung und Grobfutter-Qualität in der Milchviehfütterung“ am 27. November nach Rendsburg und nehme verbindlich an der Veranstaltung teil.  
(Die Verpflegungspauschale in Höhe von 10 € wird vor Ort in bar erhoben.)
- Leider kann ich nicht an der Veranstaltung teilnehmen.

Name  Vorname

Unternehmen

Straße, Nummer

PLZ Ort

Telefonnummer

E-Mailadresse

**Diese Einladung darf sehr gern an Interessierte weitergegeben werden!**

## Anreise

**Fachhochschule Rendsburg, Fachbereich Agrarwirtschaft**  
Grüner Kamp 11  
24783 Osterrönfeld

Parkplätze stehen auf dem NORLA-Gelände zur Verfügung. Bitte über die Einfahrt der Landwirtschaftskammer SH fahren.

## Gefördert durch

Wir fördern den ländlichen Raum



Landesprogramm ländlicher Raum: Gefördert durch die Europäische Union - Europäischer Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums (ELER) und das Land Schleswig-Holstein  
Hier investiert Europa in die ländlichen Gebiete



## Kontakt

Kompetenzzentrum Milch Schleswig-Holstein  
c/o Institut für Tierzucht und Tierhaltung  
Nadine Schnipkoweit  
Hermann-Rodewald-Straße 6  
24118 Kiel

Tel.: 0431 / 880 3192

Fax: 0431 / 880 2588

E-Mail: [info@milch.uni-kiel.de](mailto:info@milch.uni-kiel.de)

[www.milch.uni-kiel.de](http://www.milch.uni-kiel.de)

## PROTEINVERSORGUNG UND GROBFUTTER-QUALITÄT IN DER MILCHVIEHFÜTTERUNG – WORAUF IST ZU ACHTEN?

**Abschlussveranstaltung der „Operationellen Gruppe (OG) Milch“**  
Innovationsprojekt der Europäischen InnovationsPartnerschaft (EIP) in Schleswig-Holstein



**27. November 2018**  
**Fachhochschule Rendsburg**



## PROGRAMM

- 09.30 Uhr** **Begrüßungskaffee** 
- 10.00 Uhr** **Begrüßung**  
**Moderator Johannes Thomsen** (Landwirtschaftlicher Berater)  
  
**Grußworte**  
**Prof. Dr. Georg Thaller**  
(CAU Kiel, Kompetenzzentrum Milch SH)
- 10.15 Uhr** **Rohprotein einsparen? Ergebnisse von Fütterungsversuchen mit Hochleistungskühen**  
**Thomas Engelhard**  
(Landesanstalt für Landwirtschaft und Gartenbau, ZTT Iden)
- 11.00 Uhr** **Projekt OG Milch: Nachhaltige N-effiziente Fütterung auf Milchviehbetrieben in SH**  
  
**Projektpartner berichten**  
**Helmut Pförtner** (ATR Landhandel) und **Claus Junge** (Landwirt aus Breiholz)  
  
**Projektergebnisse**  
**Nadine Schnipkoweit**  
(CAU Kiel, Kompetenzzentrum Milch SH)

- 12.00 Uhr** **Mittagspause** 
- 12.30 Uhr** **Aminosäuren in Milchviehrationen: Neue Erkenntnisse zur Fütterungsoptimierung und Verbesserung der Stickstoffverwertung**  
**Dr. Angela Schröder**  
(Kemin Deutschland GmbH)
- 13.00 Uhr** **Grobfutterqualität – welche Parameter sind wichtig?**  
**Dr. Wolfram Richardt**  
(LKS Landwirtschaftliche Kommunikations- und Servicegesellschaft mbH, Lichtenwalde)
- 14.00 Uhr** **Ende der Veranstaltung**



Die Verpflegungspauschale in Höhe von 10 € wird vor Ort in bar erhoben.

## OG Milch - Wer sind wir?

„Operationelle Gruppe (OG) Milch“  
Innovationsprojekt der Europäischen InnovationsPartnerschaft:

„Nachhaltige N-effiziente Fütterung ohne Gentechnik auf Milchviehbetrieben in SH“



Ulf Hansen, Bargum  
Junge GbR, Breiholz  
Helge Haase, Weesby  
Hof Langsteinbrook, Tobias Meyer, Sasel  
Timo und Wulf Nöhren GbR, Olderup  
Martin Buhmann, Fargau  
Uni-Versuchsbetrieb Karkendamm, Bimöhlen

Gut-Milch GbR, Jan Thies  
Winsen



### Projektleitung

Christian-Albrechts-Universität zu Kiel  
Kompetenzzentrum Milch Schleswig-Holstein