

## Veranstungshinweis: Jahrestagung des Kompetenzzentrums für klimaeffiziente Landwirtschaft

### Einladung zur Tagung des Kompetenzzentrums klimaeffiziente Landwirtschaft

Sehr geehrte Damen und Herren,

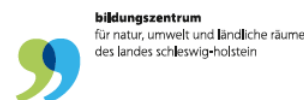
wir laden Sie herzlich zur Tagung des Kompetenzzentrums klimaeffiziente Landwirtschaft am **Donnerstag, den 12. Februar 2026** im **Bildungszentrum der Deula in Rendsburg** ein.

Unter dem Motto „**Zukunft bewegen - Alternative Antriebe für eine nachhaltige Landwirtschaft**“ erwarten Sie spannende Vorträge, Projektvorstellungen und Praxiseinblicke.

Das Programm finden Sie im Anhang. Gerne können Sie die Einladung an Interessierte weitergeben und über Ihre Kanäle teilen.

Anmelden können Sie sich [hier](#).

Wir freuen uns, Sie bei unserer Veranstaltung begrüßen zu dürfen.



Name	Kreis	Telefonnummer	E-Mail-Adresse
V. Flaig	Plön, Ostholstein	Tel.: 04381 9009-941 Mobil: 01517 2015283	vflaig@lksh.de
S. Hagen	RD-Eckernförde Ost	Tel.: 04331 9453-387 Mobil: 0151 52598324	shagen@lksh.de
<b>N.N.</b>	Kiel, RD-Eckernförde West, NMS	Tel.: Mobil:	
A. Klindt	Schleswig-Flensburg, RD-Eckernförde Nord	Tel.: 04331 9453-386 Mobil: 0160 90175063	asklindt@lksh.de
L. Krützmann	Herzogtum Lauenburg, Lübeck, Segeberg, Stormarn	Tel.: 0451 317020-27 Mobil: 0171 7652129	lkruetzmann@lksh.de
M. Landschreiber	Ansprechpartnerin Warndienst Region Ost	Tel.: 0451 317020-25 Mobil: 0175 5753446	mlandschreiber@lksh.de

## Einladung

### Zukunft bewegen - Alternative Antriebe für eine nachhaltige Landwirtschaft

Die Landwirtschaft befindet sich im Wandel: steigende Energiepreise, der fortschreitende Klimawandel, neue gesetzliche Rahmenbedingungen sowie die Frage nach wirtschaftlich tragfähigen Strategien stellen viele Betriebe vor große Herausforderungen.

Gleichzeitig eröffnen alternative Antriebstechnologien und innovative Energiekonzepte neue Perspektiven - doch welche Lösungen sind bereits verfügbar und wie praxistauglich sind sie wirklich? Diese und weitere Fragen möchten wir gemeinsam im Rahmen der Tagung des Kompetenzzentrums für klimaeffiziente Landwirtschaft beleuchten.

**Donnerstag, 12. Februar 2026, 09:30 Uhr bis 15 Uhr**

**Moderation:** Hinrich Neumann, Redakteur für Erneuerbare Energien bei top agrar

**09:30 Anmeldung und Ankommen**

**10:00 Begrüßung**

Cornelia Schmachtenberg, Ministerin für Landwirtschaft, ländliche Räume, Europa und Verbraucherschutz des Landes Schleswig-Holstein

**10:15 Entwicklung des Klimaschutzes in der Landwirtschaft in Deutschland**

Bernhard Osterburg, Thünen-Institut

**10:35 Alternative Antriebe in der Landtechnik - Aktueller Stand und Perspektiven**

Dr. Edgar Remmele, Technologie- und Förderzentrum im Kompetenzzentrum für Nachwachsende Rohstoffe (TFZ) und KTBL-Arbeitsgruppe „Antriebssysteme für landwirtschaftliche Maschinen“

**11:00 Kaffeepause**

**11:20 Modellszenarien für eine post-fossile Landwirtschaft in Schleswig-Holstein**

Prof. Maximilian Schüler, Technische Hochschule Lübeck

**11:45 Akzeptanz und Effekte von klimafreundlichen Antrieben in der Landwirtschaft - Das Projekt TrAkzeptanz**

Dr. Edgar Remmele, Technologie- und Förderzentrum im Kompetenzzentrum für Nachwachsende Rohstoffe (TFZ)

**12:10 Impuls: Förderung alternativer Antriebstechnologien**

Oliver Müller, Landwirtschaftliche Rentenbank

**12:30 Gemeinsames Mittagessen**

**13:30 FarmDroid - autonom, solar, klimafreundlich:  
Ein Praxisbaustein für die post-fossile Landwirtschaft**

Kevin Mischker, Solar Andresen

**13:45 Wo geht die Reise hin? Impuls aus der Praxis**

Horst Seide, Kraft und Stoff Dannenberg GmbH & Co. KG

**14:00 Podiumsdiskussion: Alternative Antriebe - welche Lösungen sind bereits verfügbar und wie praxistauglich sind sie wirklich?**

- Klaus-Peter Lucht, Bauernverband Schleswig-Holstein e.V.
- Dr. Edgar Remmele, Technologie- und Förderzentrum im Kompetenzzentrum für Nachwachsende Rohstoffe (TFZ)
- Hans-Jürgen Kock, Landesverband der Lohnunternehmer in Land- und Forstwirtschaft Schleswig-Holstein e.V.
- Horst Seide, Kraft und Stoff Dannenberg GmbH & Co. KG

**14:45 Zusammenfassung und Abschluss**

**15:00 Ende der Veranstaltung**

**Veranstaltungsort:** DBZ DEULA Bildungszentrum, Zum Hafen 4, 24768 Rendsburg (Siehe Anfahrtsskizze, weitere Parkplätze bei Straße „Grüner Kamp“)

**Verantwortlich:**

Ministerium für Landwirtschaft, ländliche Räume, Europa und Verbraucherschutz des Landes Schleswig-Holstein (MLLEV)  
Fleethörn 29-31, 24103 Kiel

**Organisatorische Hinweise:**

Die Veranstaltung ist kostenfrei.

**Anmeldeschluss:**

Bitte melden Sie sich bis Freitag, den 30. Januar 2026 an.

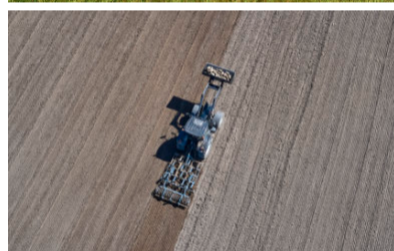
**Anmeldung:**

[schleswig-holstein.de](https://schleswig-holstein.de) - [BNUR - Anmeldung Veranstaltungen](#)

Bildungszentrum für Natur, Umwelt und ländliche Räume des Landes Schleswig-Holstein (BNUR)

Hamburger Chaussee 25, 24220 Flintbek


[www.schleswig-holstein.de/bnur](http://www.schleswig-holstein.de/bnur)



**SH**   
Schleswig-Holstein  
Ministerium für Landwirtschaft,  
ländliche Räume, Europa  
und Verbraucherschutz

Kompetenzzentrum  
Klimaeffiziente Landwirtschaft

**ZUKUNFTS **WIR**KSAM**

 **bildungszentrum**  
für natur, umwelt und ländliche räume  
des landes schleswig-holstein





Zufahrt  
DEULA



**DEULA Schleswig-Holstein GmbH**  
Grüner Kamp 13  
24768 Rendsburg

Grüner Kamp

Zum Hafen

Zufahrt DBZ



**DBZ**  
**DEULA Bildungszentrum**  
Zum Hafen 4  
24768 Rendsburg