



# 6. NORDDEUTSCHER BIOGAS-BRANCHENTREFF

AUSSTELLUNG • FACHFOREN • NETWORKING

[www.biogas-branchentreff.de](http://www.biogas-branchentreff.de)



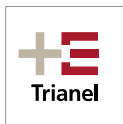
Donnerstag, 22. September  
von 9.00 bis 17.00 Uhr

**TIPP:**

DEULA Rendsburg

20 Fachvorträge

Partner



Landwirtschafts-  
kammer  
Schleswig-Holstein



# Größer denken mit dem Regenerativen Speicherkraftwerk

## Gleiche kWh – mehr KW

Rüsten Sie Ihre Anlage auf volle Flexibilität  
statt Dauerbetrieb um.

So vermarkten Sie Ihren Strom stets zum besten Preis.



Das 100%-CO<sub>2</sub>-neutrale Quartier →



## 6. Norddeutscher Biogas-Branchentreff

DEULA-Zentrum Rendsburg

# ASL

VON HIGHTECH  
BIS HANDFEST.

# Fachtagung Biogas

**IB.SH**  
Ihre Förderbank



Ab 9.00 Uhr | Mit Kaffee & Brötchen in den Tag!

9.15 Uhr | Begrüßung

*Doris Schulte-Südhoff, Landwirtschaftskammer Schleswig-Holstein, 24768 Rendsburg*

*Erik Brauer, Leiter IB.SH Energieagentur, 24143 Kiel*

*Karl-Wilhelm Rave, Fachverband Biogas e.V. 85356 Freising*

*Marcus Hrach, Geschäftsführer LEE-SH, 24103 Kiel*

9.30 Uhr | Die Rolle von Speicherkraftwerken im Energiesystem

*Dipl.-oec. Uwe Welteke-Fabricius, Flexperten-Netzwerk 34128 Kassel*

9.50 Uhr | Kommunale Wärmeplanung: Der Dreh- und Angelpunkt für eine klimaneutrale Wärmeversorgung und gelingende Energiewende

*Dr. Sebastian Krug, Zeiten°Grad Krug und Poggemann GbR 24118 Kiel*

**TIPP:**

10.10 Uhr | Keynote

Welchen Weg geht das Land Schleswig-Holstein zur Klimaneutralität?

*Joschka Knuth, Staatssekretär im Ministerium für Energiewende, Klimaschutz, Umwelt und Natur des Landes Schleswig-Holstein, 24105 Kiel*

10.30 Uhr | Das Leuchtturmprojekt Gettorf: Wie eine flexible Biogasanlage zum Kern eines kommunalen Wärmenetzes mit klimapositiven Energiequellen wird

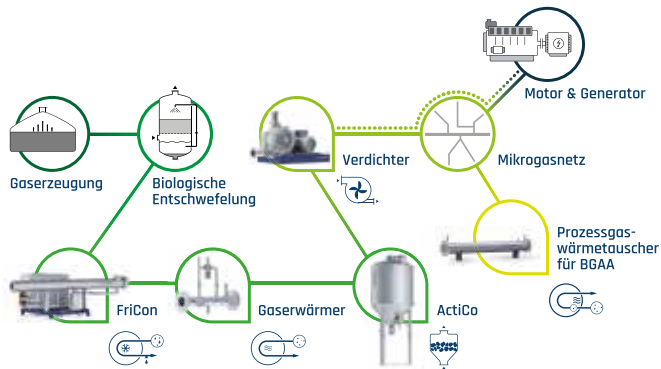
*Martin Laß, Agrarservice Lass GmbH, 24214 Tüttendorf*

10.45 Uhr | 100% Biomethan durch Kopplung von Biogas- und Wasserstoffherzeugung

*Prof. Dr. Hinrich Uelledahl, Hochschule Flensburg, University of Applied Sciences, 24943 Flensburg*

Änderungen vorbehalten.

## Ihre individuelle Gasaufbereitung zuverlässig und für jede Neuerung gerüstet



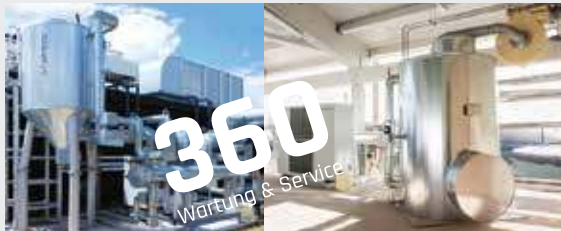
Ihr Ansprechpartner regional und kompetent

### Aufbereitung von Biogas, Klärgas und Deponiegas

Führend in der Gasentfeuchtung  
Essenziell bei der Entschwefelung von Biogas  
Kompromissloser Anspruch bei der Reinigung  
Höchster Standard in der Rohgasqualität

**ActiCo** Aktivkohlefilter mit Flexheizung  
**FriCon** Gaskühlsysteme mit Pufferspeicher

Stets an Ihrer Seite während der gesamten Lebensdauer



Planen Sie im System mit [APROVIS.com](http://APROVIS.com)

### 11.00 Uhr | Podiumsdiskussion

Entwicklung Biogas:  
Politischer Anspruch und Wirklichkeit

*Joschka Knuth, Staatssekretär im Ministerium für Energie-  
wende, Klimaschutz, Umwelt und Natur des Landes  
Schleswig-Holstein, 24105 Kiel*

*Marcus Hrach, Geschäftsführer LEE-SH, 24103 Kiel*

*Dipl.-oec. Uwe Welteke-Fabricsius, Flexperten-Netzwerk  
34128 Kassel*

*Prof. Dr. Hinrich Uelledahl, Hochschule Flensburg,  
University of Applied Sciences*

*Martin Laß, Agrarservice Lass GmbH  
24214 Tüttendorf*

11.30 Uhr | Stromvermarktung: Flexibel ist nicht gleich  
flexibel. Vermarktungsmodelle im Vergleich

*Yasmin Schneider, Trianel GmbH, 52070 Aachen*

11.50 Uhr | Impuls Wärmemarkt: Welchen Wert hat die  
Wärme in Wärmenetzen? Wo entwickeln sich die Heiz-  
kosten?

*Andreas Rasche, Rasche & Weßler GmbH, 49594 Alfhausen*

12.20 Uhr | Bio-LNG als Schlüsseltechnologie zur  
Dekarbonisierung und die Erfahrung von AB mit Bio-  
LNG Projekten in Deutschland und Italien

*Philipp Nicklaus, AB Energy Deutschland GmbH  
83026 Rosenheim*

12.40 Uhr | Made in Schleswig-Holstein  
Ertragsmöglichkeiten nach EEG

*Ingo Börner, CLEANTEC POWER Unternehmensgruppe  
25364 Bokel*

13.00 Uhr | Grüner Wasserstoff aus Biogas; Aktuelle  
Wasserstofferzeugung, Potential Biogas zur Wasserstoff-  
erzeugung, Technologie, Wirtschaftlichkeit

*Christian Hofmann Metacon Deutschland GmbH  
40212 Düsseldorf*

## Mineralischen Dünger und zusätzliche Heizenergie aus Gärprodukten

### Gärprodukt-Veredelung Produkte

- ▶ Lagerentlastung
- ▶ Transportkostenreduktion
- ▶ Energieeffizient
- ▶ KWK-Bonus fähig
- ▶ ASL Dünger
- ▶ SSA Produktion
- ▶ SSA Pellets
- ▶ Wärmeerzeugung



▶effektiv▶kosten▶reduzieren

13.20 Uhr | Biomethan aus 100% Wirtschaftsdüngern - Praxisbericht und Zukunftskonzept für Anlagenbetreiber  
*Hermann Benning, revis bioenergy GmbH, 48155 Münster*

13.40 Uhr | TerraPress - Wärmeengewinnung aus biogenen Stoffen - Mechanische Entwässerung von biogenen Stoffen auf TS 70%, um diese als Brennstoff einzusetzen  
*Nicolas Heyn, Terrawater GmbH, 24148 Kiel*

14.00 Uhr | CO2 aus der Biogasanlage für den Lebensmittelsektor – Herausforderungen bei der Zertifizierung und Vermarktung  
*Dipl. -Ing. Agr. Henning Dicks, agriportance GmbH 48149 Münster*

14.20 Uhr | Paludi-Biomasse – Auf das Netzwerk kommt es an. Doppelter Nutzen für die Energiewende durch wiedervernässte Moore  
*Paul Alvermann, Green Planet Projects GmbH 20457 Hamburg*

14.40 Uhr | Ertragssteigerung durch Strohpellets in der Biogasanlage - eine interessante Option für die Zukunft.

*Henrik Bering Christiansen, Kinetic Biofuel, DK-9574 Baelum*

15.00 Uhr | Effiziente Biogasaufbereitung mit SEPU-RAN® Green Membranen – Biomethan und BioCO2 für die perfekte Kreislaufwirtschaft

*Volker Wehber, Evonic Operations GmbH Smart Materials 64293 Darmstadt*

Durch den Tag begleitet Sie als Moderator  
*Erik Brauer, Leiter IB.SH Energieagentur 24143 Kiel*

Wir bedanken uns bei allen Referenten und unseren Partnern.

**Weniger Aufwand,  
mehr Ertrag!  
Dank flexibler Vermarktung  
Ihrer Biogasanlage.**

## Trianel vor Ort

Norddeutscher  
Biogas-Branchentreff  
22. September 2022,  
Rendsburg

- ✓ Direktvermarktung
- ✓ Regelenergievermarktung
- ✓ Fahrplanoptimierung

**TIPP:**

15.20 Uhr - Fachforum Pflanzenkohle

Moderiert von Christoph Thomsen, Fachverband  
Pflanzenkohle e.V.

Erfahrungsbericht zur Pflanzenkohle.

Karl-Wilhelm Rave, Biogas Fachverband  
85356 Freising

15.30 Uhr | Biomassestrategie KielRegion: welche  
Potentiale bestehen in der Region für Biogas und  
Pflanzenkohle-Erzeugung?

Gerrit Müller-Rüster, Treurat und Partner Unternehmens-  
beratungsgesellschaft mbH, 24103 Kiel

15.50 Uhr | Pflanzenkohle x Biogas: Kaskaden-  
nutzung von Pflanzenkohle für Tiergesundheit,  
Stabilisierung des Biogasprozesses und zur Auf-  
wertung des Bodens.

Florian Lage, Novocarbo GmbH  
56281 Dörth

16.00 Uhr | Wirtschaftsdünger-Aufwertung mit  
Pflanzenkohle: Praxisbeispiele Pflanzenkohle- Ein-  
satz in der Gärrestaufbereitung und Co-Kompostie-  
rung und Gärresten zur Herstellung

Roland Heidemann, Landring GmbH  
24939 Flensburg

Ingo Börner, CLEANTEC POWER Unternehmensgruppe  
25364 Bokel

Stefan Aldag, Hanseatische Umwelt CAM GmbH  
18230 Biendorf

16.20 Uhr | Pflanzenkohle x Biogas: quo vadis?  
Interaktive Fragerunde mit den Referenten\*innen.

Moderation Christoph Thomsen, BobenOp Klima- und  
Energiewende e.V.  
24975 Hürup

16.45 Uhr | Treffen zur Exkursion: Besichtigung der  
Pflanzenkohle-Produktionsanlage auf dem Gelände  
der AWR in Borgstedtfelde.

Margit Paustian, Carbo-Force GmbH  
24221 Preetz

Fachforum Pflanzenkohle





**THE FUTURE ENERGY SOURCE**

Metacon – supplier of energy systems  
for production of hydrogen,  
electricity and heating

[www.metacon.com](http://www.metacon.com)

## Aussteller nach Flächen

| Fl. | Aussteller   |   |
|-----|--|---|
| 2   | <b>Hochschule Flensburg -<br/>University of Applied Sciences</b><br>Kanzleistraße 91-93<br>24943 Flensburg | Sektorkopplung,<br>Power-to-Fuels and<br>Chemicals  |
| 6   | <b>dbds Deutsche Biogas<br/>Dach-Systeme GmbH</b><br>Am Burgholz 15<br>52372 Kreuzau                       | Dachmembrane,<br>externe Gasspeicher  |
| 7   | <b>Emission Partner GmbH &amp; Co. KG</b><br>Karl-Wiechert-Allee 66<br>26683 Saterland                     | Katalysatoren, kontinu-<br>ierliche Überwachung   |
| 8   | <b>LMEngineering GmbH</b><br>Jocketa - Bahnhofstraße 34<br>08543 Pöhl                                      | Bioextrusion, Auf-<br>schluss von Einsatzma-<br>terialien für Biogas-<br>anlagen  |
| 10  | <b>AGROTEL GmbH</b><br>Hartham 9<br>94152 Neuhaus am Inn   | Gasspeicher, Biogas-<br>komponenten   |
| 12  | <b>ServiceUnion Rendsburg GmbH</b><br>Anton-Schmid-Straße 24a<br>24768 Rendsburg                           | Anlagenservice,<br>BHKW-Service, Bio-<br>gasservice   |
| 12  | <b>agrikomp GmbH</b><br>Energiepark 2<br>91732 Merkendorf  | Anlagentechnik, BHKW  |
| 13  | <b>TerraVis GmbH</b><br>Industrieweg 110<br>48155 Münster  | Spurenelemente & Ent-<br>schwefelung, Beratung<br>& Analytik, Anlagen-<br>sicherheit  |
| 14  | <b>agriportance GmbH</b><br>Mendelstraße 11<br>48149 Münster   | Zertifizierungsprozess<br>im REDcert / ISCC<br>System, Software für<br>Treibhausgas-Bilanzen,<br>Vermittlung Biomethan<br>mit THG-Quote |
| 15  | <b>ES-FOR-IN SE</b><br>Ruhrallee 201<br>45136 Essen  | Direktvermarktung von<br>hochflexiblen Biogas-<br>anlagen mit deutlichen<br>Mehrerlösen   |
| 20  | <b>Fachagentur Nachwachsende<br/>Rohstoffe e. V.</b><br>Hofplatz 1<br>18276 Gülzow                         | Förderprojekte, Infor-<br>mationen, Literatur   |

Werden Sie Aussteller  
Erweitern Sie Ihr Netzwerk

Dialog • Business • Kontakte



Forum Grüner Wasserstoff  
powered by metacon

## B2B Fachforum Grüner Wasserstoff Bayern

• Networking • Erfahrungsaustausch • Ausstellung •  
• Workshops • Fachvorträge •



Donnerstag, 24. November 2022  
Joseph-von-Fraunhofer-Halle Straubing  
von 9.00 bis 17.00 Uhr



Landesagentur für  
Energie und Klimaschutz



VVO  
VERBAND ERNEUERBARER  
UNTERNEHMEN E.V.  
LANDSCHAFTLICHE KRAFTWERKE

## Aussteller nach Flächen

| Fl. | Aussteller  |   |
|-----|---|---|
| 21  | <b>Hiller GmbH</b><br>Schwalbenholzstraße 2<br>84137 Vilsbiburg                                     | Dekanter-Zentrifugen,<br>Anlagen zur Fest-Flüs-<br>sig-Trennung   |
| 22  | <b>joachim behrens scheessel gmbh</b><br>Celler Straße 60<br>27374 Visselhövede                     | Silofolien, Siliermittel,<br>Enzyme, Biogaszus-<br>sätze wie Spurenele-<br>mente  |
| 24  | <b>Terrawater GmbH</b><br>Wischofstraße 1-3<br>24148 Kiel   | Oberflächenwasserbe-<br>handlung, Gärrestver-<br>edelung  |
| 26  | <b>Agrarservice Lass GmbH</b><br>Butterkamp 2<br>24214 Tüttendorf                                   | Service/Vertrieb MWM,<br>Quartierskonzept,<br>regeneratives Spei-<br>cherkraftwerk  |
| 26  | <b>Zeiten°Grad<br/>Krug und Poggemann GbR</b><br>Wissenschaftspark<br>Neufeldstraße 6<br>24118 Kiel | Beratung, Unterstüt-<br>zung von Kommunen,<br>Unternehmen zu den<br>Themen Klimaschutz,<br>Klimaanpassung und<br>Nachhaltigkeit |
| 26  | <b>Alpiq AG</b><br>Am Bahnhofsquai 12<br>CH-4601 Olten  | Energiehandel und<br>-dienstleister, Strom<br>Direktvermarkter  |
| 30  | <b>Flottweg SE</b><br>Eiler Straße 3<br>50111 Köln  | Mechanische Trenn-<br>technik und Separati-<br>onslösungen  |
| 32  | <b>revis bioenergy GmbH</b><br>Lippstädter Straße 42<br>48155 Münster                               | Gas aus Gülle und<br>Mist- Produktion und<br>Vermarktung  |
| 33  | <b>Rolls-Royce Solutions<br/>Augsburg GmbH</b><br>Dasinger Straße 11<br>86185 Augsburg              | Biogas-BHKW   |
| 34  | <b>Maschinenbau Peters</b><br>Duarrefstrooss 32<br>LU-9990 Weiswampach                              | Hersteller von<br>Rührwerken für die<br>Landwirtschaft und<br>Biogasanlagen   |
| 36  | <b>Schaumann BioEnergy GmbH</b><br>An der Mühlenau 4<br>25421 Pinneberg                             | Spurenelemente,<br>Enzyme, Siliermittel,<br>Entschwefelung und<br>Prozessoptimierung  |

## Aussteller nach Flächen

| Fl. | Aussteller  |  |
|-----|---|--|
| 42  | <b>ExTox Gasmess-Systeme GmbH</b><br>Max-Planck-Straße 15a<br>59423 Unna    | Biogas-Analyse, Gasmesstechnik Service   |
| 47  | <b>Awite Bioenergie GmbH</b><br>Grüneiboldsdorfer Weg 5<br>85416 Langenbach | Gasanalyse, Entschwefelung, Durchflussmessung, Laboranlagen  |
| 48  | <b>Solar-Energie Andresen GmbH</b><br>Hauptstraße 32<br>25917 Sprakebüll    | Photovoltaik Dachanlagen, PV Freiflächen, Agrarroboter Farmdroid   |
| 50  | <b>Trianel GmbH</b><br>Krefelder Straße 203<br>52070 Aachen                 | Fahrplanoptimierung, Direktvermarktung, Regelenergievermarktung  |
| 52  | <b>Nord-Metallic GmbH &amp; Co.KG</b><br>Am Oxer 18b<br>24955 Harrislee     | Feststoffdosierer, Biogas-Service, Rührtechnik   |
| 52  | <b>NorthTec GmbH &amp; Co. KG</b><br>Nylannendamm 4<br>24980 Schafflund     | verbesserte Schallanlagen, Biogasanlagen-Visualisierung  |
| 52  | <b>SUMA Rührtechnik GmbH</b><br>Martinszeller Straße 21<br>87477 Sulzberg   | Stabrührwerke, Tauchmotorrührwerke, Rührtechnik  |
| 54  | <b>METACON Deutschland GmbH</b><br>Königsallee 27<br>40212 Düsseldorf       | Wasserstoff aus Biomasse, KWK, Energiespeicher, Brennstoffzellen bis 2kW, Elektrolyseure, Wasserstofftankstellen |
| 56  | <b>Nordgröön Energie GmbH</b><br>Hauptstraße 49<br>24994 Medelby            | Virtuelles Kombikraftwerk, Regelenergie, Flexibilisierung, Stromvertrieb aus erneuerbarer Energie                |
| 58  | <b>Richter Ecos GmbH</b><br>Am Haupttor Gebäude 5211<br>06237 Leuna         | Wartung, Service, Anlagenoptimierung und Energieeffizienz für Biomethananlagen                                   |
| 60  | <b>AB ENERGY DEUTSCHLAND GMBH</b><br>Oberastraße 16<br>83026 Rosenheim      | Ecomax, BHKW, Bio-CH <sub>4</sub> nge-Biomethan, CH <sub>4</sub> LNG, Bio LNG                                    |

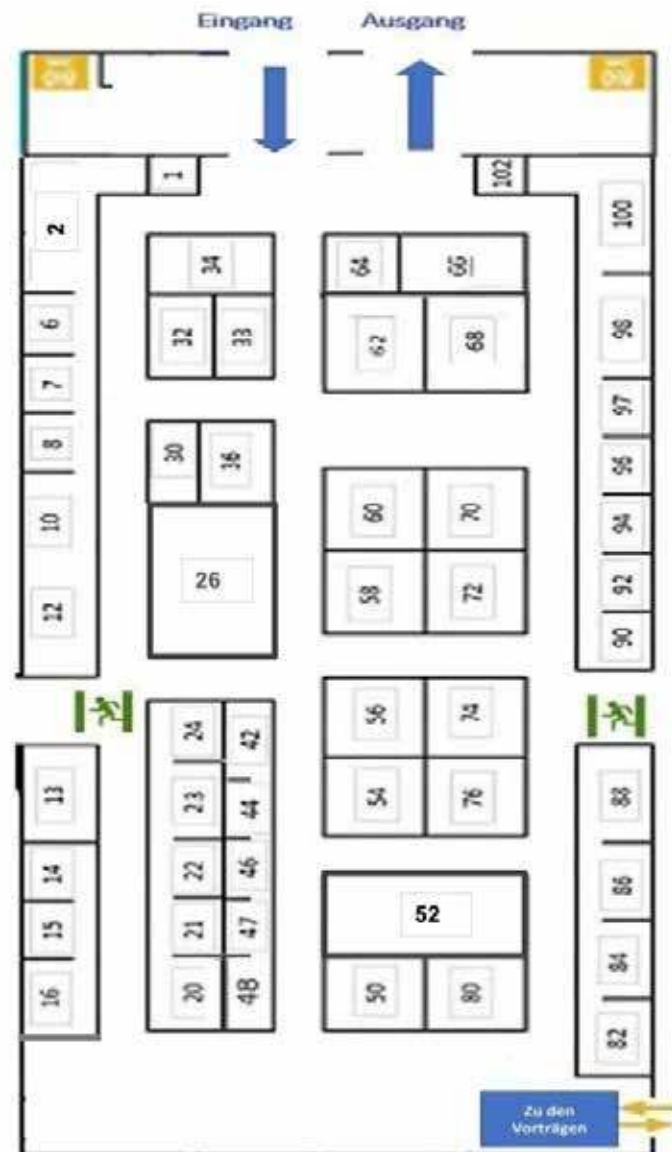
## Aussteller nach Flächen

| Fl. | Aussteller  |   |
|-----|---|---|
| 62  | <b>Züblin Umwelttechnik GmbH</b><br>Maulbronner Weg 32<br>71706 Markgröningen                     | Direktvermarktung Biogas, Weiterbetriebskonzepte für Biogasanlagen                      |
| 64  | <b>APROVIS Energy Systems GmbH</b><br>Ornbauer Straße 10<br>91746 Weidenbach                      | Gaskühlung, Aktivkohlebehälter, Katalysatoren, Abgaswärmetauscher                       |
| 66  | <b>BayWa r.e. Energy Trading GmbH</b><br>Katharinenstraße 6<br>04109 Leipzig                      | Direktvermarktung, Flexibilitätsmanagement, Regelenergievermarktung                     |
| 70  | <b>Biogas Höre GmbH</b><br>Torkelplatz 6<br>78359 Orsingen  | Einbringtechnik für Biogasanlagen   |
| 72  | <b>Green Planet Projects GmbH</b><br>Hongkongstraße 10<br>20457 Hamburg                           | Bei Biomethan alles aus einer Hand – von der Umrüstung bis zur preisstabilen Gasabnahme |
| 74  | <b>energiePLUSagrar GmbH</b><br>Gerolzweg 13<br>73457 Essingen                                    | Biologische Beratung, Zusatzstoffe für Biologie der Biogasanlage                        |
| 80  | <b>HUNING Anlagenbau GmbH &amp; Co. KG</b><br>Wellingholzhausener Straße 6<br>49324 Melle         | Eintragungssysteme für Biogasanlagen, Fördertechnik, Zerkleinerungstechnik              |
| 84  | <b>Flexperten-Netzwerk</b><br>Am Wasserturm 3<br>34128 Kassel                                     | Informationskampagne für die Flexibilisierung von KWK-Anlagen                           |
| 88  | <b>Landwirtschaftskammer Schleswig-Holstein</b><br>Grüner Kamp 15-17<br>24768 Rendsburg           |   |
| 88  | <b>Fachverband Biogas e.V. Regionalgruppe Schleswig-Holstein</b><br>Hopfenstraße 71<br>24103 Kiel |   |
| 88  | <b>Fachverband Pflanzenkohle e.V.</b><br>Distelfeldstraße 15<br>71229 Leonberg                    | Pflanzenkohle in der Biogasanlage   |



| Fl. | Aussteller   |   |
|-----|--|---|
| 88  | <b>BobenOp Klima- und Energie-wende e.V.</b><br>Mühlenstraße14<br>24975 Hürup      |   |
| 88  | <b>CLEANTEC POWER UNTERNEHMENSGRUPPE</b><br>Bahnhofstraße 20<br>25364 Bokel        |   |
| 90  | <b>Rasche &amp; Weßler GmbH</b><br>Heeker Straße9<br>49594 Alfhausen               | Automatisierung,<br>Energiemanagement,<br>Parkregler                                  |
| 92  | <b>Kinetic Biofuel</b><br>Solbjergvej 19<br>DK - 9574 Bælum                        | Strohpellets in der Bio-gasanlage   |
| 92  | <b>C.F. Nielsen A/S</b><br>Solbjergvej 19<br>DK - 9574 Baelum                      | Brikettiermaschinen<br>für Stroh  |
| 94  | <b>Biopract ABT GmbH Zentrale</b><br>Alexander-Meißner-Straße 54<br>12526 Berlin   | Enzyme zur Anwen-dung in Biogasanlage,<br>Optimierung & Prob-lemlösung                |
| 96  | <b>Evonic Operations GmbH Smart Materials</b><br>Kirschenallee<br>64293 Darmstadt  | Effiziente Aufberei-tung von Biogas mit SEPURAN® Green Membranen                      |
| 97  | <b>SCHÜTZ GmbH MESSTECHNIK</b><br>Einsteinallee 5<br>77933 Lahr                    | Gasspür- und Mess-geräte, Lecksuche,<br>Überprüfung Biogas-anlagen                    |
| 98  | <b>Gfg Gesellschaft für Gerätebau mbH</b><br>Klönnestraße 99<br>44143 Dortmund     | Tragbare Gasmess-geräte, stationäre Gaswarnanlagen,<br>Beratung, Service,<br>Schulung |
| 100 | <b>Phytobiotics Futterzusatzstoffe GmbH</b><br>Fürschlag 3<br>91564 Neuendettelsau | Biogasadditive, fle-xibler Anlagenbetrieb,<br>Effizienzsteigerung                     |
| AF  | <b>Weber Entec GmbH &amp; Co. KG</b><br>Im Ermlisgrund 10<br>76337 Waldbronn       | Ultraschalldesinteg-ration  |

| Fl. | Aussteller  |                               |
|-----|---|-------------------------------|
| AF  | <b>New Holland</b><br><b>CNH Industrial Deutschland GmbH</b><br>Benzstraße 1<br>74076 Heilbronn | T6 METHANE POWER<br>TRAKTOREN |



# Wir sind mit Sicherheit für Sie da

Aktuell gibt es keine Einschränkungen bei Zutritt oder Besuch einer Veranstaltung auf dem Messegelände.

## AKTUELLE INFORMATIONEN

Mit den Änderungen des Infektionsschutzgesetzes (IfSG) sind Schutz- und Hygienemaßnahmen nicht mehr verpflichtend. Wir empfehlen Besuchern und Ausstellern dennoch auf inzwischen gelernte Sicherheitsstandards für den eigenen Schutz und den anderer zu achten. Dazu gehört unter anderem auch, weiterhin freiwillig eine Maske zu tragen und einen Mindestabstand einzuhalten.

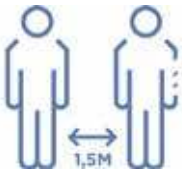
Bei Krankheitszeichen, die auf eine Infektion mit SARS-CoV-2 hindeuten können, bitten wir Sie von einem Besuch unserer Veranstaltungen abzusehen.

## WIR EMPFEHLEN DES WEITEREN FOLGENDE SICHERHEITSSTANDARDS



- **Maske**

Empfehlung zum Tragen einer FFP2-Maske oder einer medizinischen Maske in Innenbereichen.



- **Mindestabstand 1,5m**

Empfehlung, während der gesamten Veranstaltung einen Mindestabstand von 1,5 Metern zwischen Personen, die nicht dem eigenen Hausstand angehören, einzuhalten.



- **Händewaschen**

Händewaschen ist eine einfache und wirksame Maßnahme, die vor einer Ansteckung schützen kann.

## WIR HALTEN FOLGENDE HYGIENE-STANDARDS FÜR IHRE SICHERHEIT AUFRECHT

### LÜFTUNGSKONZEPT

Sämtliche Lüftungsanlagen werden mit höchstmöglichem Außenluft- und geringstmöglichem Umluftanteil betrieben. Diese Maximierung der Luftwechselrate sorgt für einen größtmöglichen Frischluftanteil. Zusätzlich steuern CO<sub>2</sub>-Sensoren wo immer möglich den Umluftanteil zusätzlich.

### HANDESDESINFEKTION

Wir stellen für alle Teilnehmenden die regelmäßige und ausreichende Handhygiene sicher. Desinfektionsspender stehen weiterhin an Eingängen und vor Sanitäranlagen zur Verfügung. Weiterhin sind auch die Reinigungs- und Desinfektionsintervalle erhöht.

Stand vom 28.06.2022

# Wissenswertes zur Messe

## Veranstaltungsort

DEULA Schleswig-Holstein GmbH  
Landmaschinenhalle  
Grüner Kamp 13, 24768 Rendsburg

## Parkplätze

Es stehen ausreichend Besucher- und Ausstellerparkplätze kostenlos zur Verfügung

## Eintritt

15,- € pro Person (inkl. MwSt.)  
Freier Eintritt für Schüler\*innen & Student\*innen



**fabrik**  
messe-event-agentur

**10**

**br** event  
messe

[www.fabrik10.de](http://www.fabrik10.de)

## Impressum | Veranstalter

Birgit Zwicklinski  
Promotion- und Eventagentur  
Gadelander Straße 172  
24539 Neumünster

Telefon: +49 4321 697 997 0  
Telefax: +49 4321 697 997 9  
E-Mail: [info@fabrik10.de](mailto:info@fabrik10.de)  
Internet: [www.fabrik10.de](http://www.fabrik10.de)

Für Irrtümer und Druckfehler übernehmen wir keine Haftung.  
Änderungen vorbehalten.  
Bildrechte: fabrik10, pixabay.com

[www.biogas-branchentreff.de](http://www.biogas-branchentreff.de)