



# 8. NORDDEUTSCHER BIOGAS-BRANCHENTREFF

AUSSTELLUNG • FACHFOREN • NETWORKING

Partnerland  
Dänemark



**DÄNISCHES  
GENERALKONSULAT**  
Hamburg

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



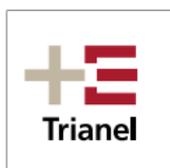
Donnerstag, 19. September  
von 9.00 bis 17.00 Uhr  
DEULA Rendsburg

**TIPP:**

Über 70 Aussteller

Partner

**SCHAUMANN**  
*BioENERGY*



**ASL**  
VON WIRTSCHAFT  
BIS HAUSHALT



**EE.SH**  
Netzwerkagentur  
Erneuerbare Energien

**FL(EX)PERTEN** bauern  
NETZWERK FLEXIBILISIERUNG blatt



**LEE.SH**  
Aus dem Norden.  
In die Zukunft.

**IB.SH**  
Ihre Förderbank



Landwirtschafts-  
kammer  
Schleswig-Holstein

# IST DEIN SILIERMITTEL SCHON GEPRÜFT?

## SILASIL ENERGY.XD – THE ONE AND ONLY



KATEGORIE 2, 6b  
**KONTINUIERLICH  
GEPRÜFT**  
DLG-Zertifikat 6436

**Kategorie**

- 2 Verbesserung der aeroben Stabilität
- 6b Verbesserung des Methanerzeugungswertes durch Vermeidung von Nacherwärmung



**WIR SIND  
VOR ORT UND  
FREUEN UNS  
AUF EUCH!**



info@schaumann-bioenergy.eu  
www.schaumann-bioenergy.eu



## Grußwort

Sehr geehrte Damen und Herren,  
Bioenergie ist ein wahrer Alleskönner und unverzichtbar für die Energiewende. Es kann Strom, Wärme und Kraftstoffe bereitstellen und spielt gerade in Schleswig-Holstein und Norddeutschland eine zentrale Rolle. Unsere Region ist ein Vorreiter im Bereich Erneuerbare Energien und trägt maßgeblich zur deutschen Energiewende bei.



Im Energiewendeland Schleswig-Holstein spielt auch die Bioenergie eine wichtige Rolle. Mit rund 615 MW installierter elektrischer Leistung aus Biogasanlagen steht Schleswig-Holstein nach den großen Flächenländern Bayern, Niedersachsen und Baden-Württemberg an vierter Stelle im Ländervergleich.

Unsere zahlreichen Biogasanlagen leisten erhebliche Beiträge zur Strom- und Wärmeversorgung und tragen zur Versorgungssicherheit bei. Besonders erfreulich ist die Innovationskraft unserer Biogasbranche, die immer wieder neue Wege findet, die Effizienz und Flexibilität der Anlagen zu steigern.

Land und Branche sind sich einig: Biogas kann noch mehr, die Potenziale sind längst nicht ausgeschöpft. Deshalb hat die Landesregierung kürzlich erfolgreich einen Antrag zur Stärkung der Rolle von Biogas erfolgreich durch den Bundesrat gebracht. Dies ist ein wichtiger Schritt, um die Rahmenbedingungen für die Branche zu verbessern und die Potenziale von Biogas voll auszuschöpfen. Wir fordern höhere Ausschreibungsmengen, angepasste Gebotshöchstwerte und einen höheren Flexibilitätzuschlag im EEG, um die Transformation bestehender Anlagen zu hochflexiblen Biogas-Kraftwerken zu unterstützen.

Auch die bundesweit offene Sonderausschreibung für Biogasanlagen, die Wärmenetze beliefern, und die Nutzung landwirtschaftlicher Reststoffe sind positive Entwicklungen. Schleswig-Holstein setzt sich für innovative und nachhaltige Lösungen ein, die sowohl ökologisch als auch ökonomisch sinnvoll sind.

Der Norddeutsche Biogas-Branchentreff bietet eine hervorragende Gelegenheit, Wissen auszutauschen, Netzwerke zu stärken und neue Erkenntnisse zu gewinnen. Gemeinsam können wir die Energiewende vorantreiben und einen bedeutenden Beitrag zum Klimaschutz leisten. Ich wünsche Ihnen eine erfolgreiche Veranstaltung, wertvolle Begegnungen und inspirierende Diskussionen.

Ihr

Tobias Goldschmidt

Minister für Energiewende, Klimaschutz, Umwelt und Natur des Landes Schleswig-Holstein

# Größer denken

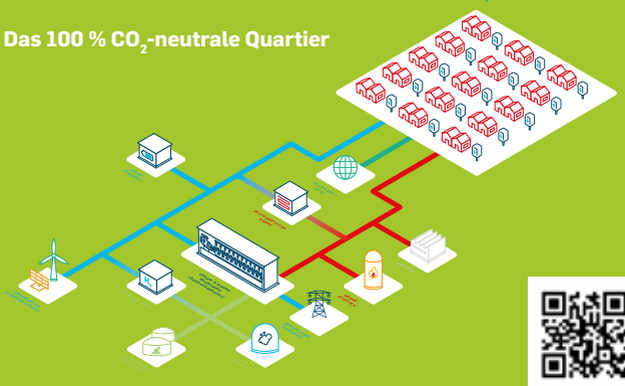
mit dem Regenerativen  
Speicherkraftwerk

Gleiche kWh - mehr KW

Rüsten Sie Ihre Anlage auf volle Flexibilität statt Dauerbetrieb  
um und vermarkten Ihren Strom stets zum besten Preis.



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



## 8. Norddeutscher Biogas-Branchentreff

DEULA-Zentrum Rendsburg  
Standfläche 44



# ASL

## Fachtagung Biogas

**IB.SH**  
Ihre Förderbank



Landwirtschafts-  
kammer  
Schleswig-Holstein

Ab 9.00 Uhr

Mit Kaffee & Brötchen in den Tag - Begrüßung

9.15 Uhr | Begrüßung, Grußwort & Kurzimpuls

Marcus Hrach, Geschäftsführer LEE.SH e.V.

Jakob Andersen, Generalkonsul, Königlich Dänisches Konsulat

ab 9.30 Uhr | Transformation der Biogasbranche  
Konkrete Lösungsansätze

9.30 Uhr | Erfolgreiche Silierung im Klimawandel

Dr. Ewald Kramer, ISF GmbH

9.50 Uhr | QX. Quartiere – Finanzierung von biogasbasierten  
Wärmenetzen

Martin Laß, ASL Agrarservice Lass GmbH

10.10 Uhr | Zukunft der Substrate

Dr. Harald Lindorfer/Paul Alvermann, Green Planet Projects GmbH

10.30 Uhr | Biologische Methanisierung

Per Møller Hansen, Biogasclean A/S

10.50 Uhr | Praxis in Deutschland: Pionieranlagen der Bio-  
logischen und Katalytischen Methanisierung

Wolfgang Haberstroh, Hitachi Zosen Inova Schmack GmbH

11.10 Uhr | Im Gespräch mit Ausstellern: Biogas-Märkte der  
Zukunft

Wir blicken auf die Vermarktungsoptionen für Biogasanlagen.

- Energy2market GmbH, Leipzig
- Trianel GmbH, Aachen
- Landwärme GmbH, München
- agriportance GmbH, Münster
- SK Verbundenergie AG, Regensburg
- Hitachi Zosen Inova Schmack GmbH, Schwandorf

Stromhandel der Zukunft: Erträge aus verschiedenen Ver-  
marktungsoptionen

Diversifizierung ist das aktuelle Schlagwort für Biogas.

Welche Perspektiven haben BGA-Betreiber also neben der  
klassischen Direktvermarktung? Wie lässt sich die Flexibilität der  
Anlagen noch besser nutzen?

Bietet der Ausbau der Wärmenutzung eine weitere Chance? Ver-  
marktung von Biomethan - aktueller Marktüberblick, Wirtschaft-  
liche Möglichkeiten der individuellen THG-Berechnung bei Bio-  
methananlagen uvm.

Biogasanlagen  
flexibel vermarkten.  
Weniger Aufwand,  
mehr Ertrag.



**Besuchen Sie  
unseren Stand:**  
Norddeutscher  
Biogas-Branchentreff  
19. September 2024,  
Rendsburg

Als einer der größten und erfahrensten  
Direktvermarkter in Deutschland unterstützen  
wir Sie gerne in den Bereichen **Direktver-  
marktung, Regelenergievermarktung und  
Fahrplanoptimierung.**

Weitere Infos unter:  
[www.trianel.com/biogas](http://www.trianel.com/biogas)



## Fachtagung Biogas

11.45 Uhr | Talk am Mittag: Rahmenbedingungen für eine  
erfolgreiche Transformation aus Sicht von Beratern, Direkt-  
vermarktern, Finanzierern & Kommunen

- Dr. Dietrich Clemens, Treurat + Partner
- Sören Schmidt, VR Bank Nord
- Katja Drinkmann, Trianel GmbH
- Philip Klagges, Gut Marienthal

12.45 - 13.30 Uhr | Mittagspause

**TIPP:** ab 13.30 Uhr | Transformation der Biogas-  
branche - Politische Weichenstellung  
Moderation Erik Brauer, Leiter IB.SH Energie, Umwelt &  
Infrastruktur, Investitionsbank Schleswig-Holstein

13.30 Uhr | Impulsvortrag - Biogas im künftigen Energie-  
system. Potential und Wirtschaftlichkeit der Besicherung von  
Wind und Photovoltaik durch die Flexibilisierung von Biogas-  
anlagen

Prof. Dr.-Ing. Jürgen Karl, FAU Erlangen-Nürnberg / Lehrstuhl für  
Energieverfahrenstechnik (EVT)

13.45 Uhr | Keynote von Tobias Goldschmidt

Minister für Energiewende, Klimaschutz, Umwelt und Natur  
Schleswig-Holstein

14.00 Uhr | Podiumsdiskussion:  
Impulse für die Transformation

- Tobias Goldschmidt, Minister für Energiewende, Klimaschutz,  
Umwelt und Natur
- Prof. Dr.-Ing. Jürgen Karl, FAU Erlangen-Nürnberg
- Martin LaB, ASL Agrarservice Lass GmbH
- Jens-Peter Koopmann, Klimaschutzkoordinator Landeshaupt-  
stadt Kiel

14.30 Uhr | Kommunale Wärmewende in SH gemeinsam  
gestalten - im Gespräch mit:

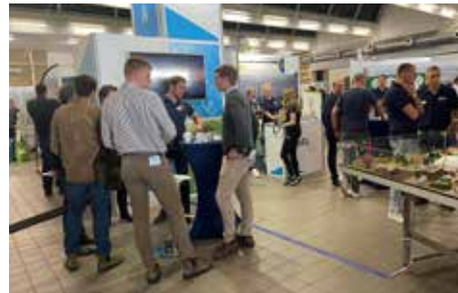
- Lukas Schmeling, EcoWert360° GmbH, Flensburg
- Sebastian Hetzel, Klimaschutzagentur Klimaschutzagentur im  
Kreis Rendsburg-Eckernförde gGmbH
- Thomas Rickers, Bürgermeister, Gemeinde Bargfeld-Stegen  
Landkreis Stormarn
- Frank Günther, Geschäftsführer, Versorgungsbetriebe Bordes-  
holm GmbH, Bordsesholm
- Dirk Manns, Ammongas A/S, 2860 Søborg, Dänemark

16.00 Uhr | Fazit und Ausblick

Änderungen vorbehalten.

Sie werden von  
Erik Brauer, Leiter IB.SH Energie,  
Umwelt & Infrastruktur,  
Investitionsbank Schleswig-Holstein,  
Felix Papenfuß, LEE.SH sowie  
Viktor Bester, Fachverband Biogas e.V. S-H durch  
das Programm geführt.

Wir bedanken uns bei allen Referenten  
und unseren Partnern.



Supplier of  
green hydrogen  
systems

REFORMING

## Aussteller nach Flächen

Fl.	Aussteller	
2	<b>Hermann Sewerin GmbH</b> Robert-Bosch-Straße 3 33334 Gütersloh	Geräte zur Überwachung der Biogaszusammensetzung sowie kombinierte Gasmess- / Gaswarngeräte
4	<b>energiePLUSAgrar GmbH</b> Gerokweg 13 73457 Essingen	Entschwefelung und Rohstoffe für die Biogasproduktion
6	<b>dbds-Deutsche Biogas Dach-Systeme GmbH</b> Am Burgholz 15 52372 Kreuzau	Dachmembrane, externe Gasspeicher
8	<b>WELTEC BIOPOWER GmbH</b> Zum Langenberg 2 49377 Vechta	Kumac Gülle-/Gärrestaufbereitung, Service und Repowering von Biogasanlagen
10	<b>ESFORIN SE</b> <b>Energy Services for Industry</b> Ruhrallee 201 45136 Essen	Direktvermarktung hochflexibler Biogasanlagen bei deutlichen Mehrerlösen
12	<b>GEBR. HONNENS GmbH</b> Wanderuper Straße 16 a 24963 Tarp	Partner für Agrar, Biogas, Schmierstoffe
14	<b>ServiceUnion Rendsburg GmbH</b> Anton-Schmid-Straße 24a 24768 Rendsburg	Anlagen-, BHKW-, Biogasservice
14	<b>agrikomp GmbH</b> Energiepark 2 91732 Merkendorf	Anlagentechnik, BHKW
16	<b>EPS BHKW GmbH</b> Speller Straße 12 49832 Beesten	BHKW Modul-Service: komplette Überholung mechanische Fertigung, Komponenten-instandsetzung
16	<b>INNIO Jenbacher Deutschland GmbH</b> Wilhelm-Brielmayer-Straße 7 88213 Ravensburg	Die Innio Jenbacher Deutschland GmbH mit ihren Tochterunternehmen Energas BHKW und EPS BHKW GmbH planen, bauen, warten und vertreiben Blockheizkraftwerke mit Gasmotoren

## Aussteller nach Flächen

Fl.	Aussteller	
18	<b>EWE Vertrieb GmbH</b> Cloppenburger Straße 318 26133 Oldenburg	Energiebezug, Strom Direktvermarktung, virtuelles Kraftwerk, Flexibilität vermarkten, Post-EEG, Redispatch
20	<b>BRUGG Rohrsysteme GmbH</b> Adolf-Oesterheld-Straße 31 31515 Wunstorf	Nahwärme - CALPEX, CASAFLEX und PREMANT
22	<b>agriportance GmbH</b> Businessdock Lippstädter Straße 54 48155 Münster	Zertifizierungsprozess im REDcert/ISCC System Software für Treibhausgasbilanzen, Vermittlung Biomethan mit THG-Quote
24	<b>Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe (FNR) e.V</b> Hofplatz 1 18276 Gülzow	Fach- und Verbraucherinformationen zu Biogas und Wirtschaftsdüngern
26	<b>Next Kraftwerke GmbH</b> Lichtstraße 43 g 50825 Köln	Betreiber eines größten virtuellen Kraftwerke Europas. Einer der führenden Direktvermarkter von erneuerbaren Energien.
28	<b>Malmberg - Bioerdgastech GmbH</b> Baumeisterallee 13- 15 04442 Zwenkau	Hersteller von Biomethananlagen, Druckwasserwäschen und Membranaufbereitungen
30	<b>NECATEC AG</b> Bredeneyer Straße 2b 45133 Essen	Produkte/Dienstleistung für Gasreinigung, Entschwefelungsprodukte, Aktivkohle, Eisenhydroxit
32	<b>HUNING Anlagenbau GmbH &amp; Co.KG</b> Wellingholzhausener Straße 6 49324 Melle	Eintragungssysteme für Biogasanlagen, Fördertechnik, Verkleinerungstechnik
34	<b>SAVECO GmbH</b> Dornierstraße 10 68804 Altlußheim	Tauchschnidpumpen/ Motorrührwerke, Separatoren

## Aussteller nach Flächen

Fl.	Aussteller	
36	<b>EMISSION PARTNER GmbH &amp; Co. KG</b> Industriestraße 5 26683 Ramsloh	Erster unabhängiger Katalysatorenhersteller, der sich auf die Fertigung von Produkten der Abgasnachbehandlung konzentriert
38	<b>Solar Energie Andresen GmbH</b> Hauptstraße 32 25917 Sprakebüll	Photovoltaik Dachanlagen und Freiflächen, Agrarroboter
40	<b>Awite Bioenergie GmbH</b> Grüneiboldsdorfer Weg 5 85416 Langenbach	Gasanalyse, Entschwefelung, Durchflussmessung, Laboranlagen
42	<b>Hiller GmbH</b> Schwalbenholzstraße 2 84137 Vilsbiburg	Dekanter Zentrifugen und Anlagen zur Fest-Flüssig-Trennung
44	<b>Agrarservice Lass GmbH</b> Butterkamp 2 24214 Tüttendorf	Service- Vertrieb MWM, Quartierskonzept, regeneratives Speicherkraftwerk
46	<b>Solarreinigung + Service Nord Matthias Dührsen</b> Eichkamp 20 24217 Schönberg	Professionelle Solaranlagenreinigung in Norddeutschland und deutschlandweit
46	<b>Marc Göhlich - Amazing View</b> Schmiedekoppel 27 24220 Bönnhusen	Luftbilder, virtuelle Rundgänge mit Drohnen, Thermografie
48	<b>Maschinenbau Peters GmbH</b> Euregiostraße, 5-7 4700 Eupen Belgien	Hersteller von Rührwerken für die Landwirtschaft und Biogasanlagen
50	<b>Wolf System GmbH</b> Am Stadtwald 20 94486 Osterhofen	Hersteller von Stahlbeton- Rundbehältern für Biogasanlagen
52	<b>ARCANUM Energy Systems GmbH &amp; Co. KG</b> Rhenus-Platz 3 59439 Holzwickede	Projektierung, Entwicklung zur Biogasaufbereitung, Service und Betriebsführung Biomethananlagen
54	<b>Biogastechnik Süd GmbH</b> Am Schäferhof 2 88316 Isny	Komponenten für Biogasanlagen für Einbringtechnik, Paddelrührwerke, Separatoren, Gärrestverdampfung

## Aussteller nach Flächen

Fl.	Aussteller	
56	<b>GFA Certification GmbH</b> Alter Teichweg 15 22081 Hamburg	Führende Zertifizierungsorganisation, Bereich natürliche Ressourcen, angeschlossene Lieferketten
56	<b>PBNE-Projektbüro für Neue Energien</b> Bahnhofstraße 27 54320 Waldrach	Ingenieur-/Gutachterbüro für Bereiche der erneuerbaren Energieerzeugung
58	<b>Rolls-Royce Solutions GmbH</b> Tempowerkring 17 21079 Hamburg	Biogas-BHKW
60	<b>Wulf Johannsen KG GmbH &amp; Co.</b> Marie-Curie-Straße 19 24145 Kiel	Motoreninstandsetzung
62	<b>NORTH-TEC Maschinenbau GmbH</b> Oldenhörn 1 25821 Bredstedt	Biogasanlagensteuerung, NSR-Technik, Steuerungs- Biogasberatung
64	<b>AB Energy Deutschland GmbH</b> Oberastraße 16 83026 Rosenheim	Ecomax-BHKW, Bio-CH4nge-Biomethan, CH4LNG- BioLNG
66	<b>Terravis GmbH</b> Industrieweg 110 48155 Münster	Spurenelemente, Entschwefelung, Beratung, Analytik Anlagensicherheit
68	<b>EnviTec Biogas AG</b> Industriering 10a 49393 Lohne	Führender Anbieter und Betreiber von Biogas-/ Gasaufbereitungsanlagen
70	<b>Green Planet Projects GmbH</b> Hongkongstraße 10 20457 Hamburg	Biomethan alles aus einer Hand - von der Umrüstung bis zur preisstabilen Gasabnahme
72	<b>Nordgröön Energie GmbH</b> Hauptstraße 49 24994 Medelby	Virtuelles Kombikraftwerk, Regelenergie, Flexibilisierung, Stromvertrieb aus erneuerbaren Energie
74/ 76	<b>1001 Green Products GmbH</b> Zum Fliegerhorst 5 01558 Großenhain	BIOGAS-BOOSTER: Aus gleicher Inputmenge, erhöhten Gasertrag erzielen bzw. bei gleichbleibenden Gasertrag, Inputmenge reduzieren

## Aussteller nach Flächen

Fl.	Aussteller	
78	<b>Metacon Deutschland GmbH</b> Königsallee 27 40212 Düsseldorf <b>METACON AB</b> Stationsgatan 12 753 40 Uppsala Schweden	Wasserstoff aus Biomasse, KWK, Energiespeicher, Brennstoffzellen von 300 W bis 2 kW, Elektrolyseure
80	<b>Trianel GmbH</b> Krefelder Straße 203 52070 Aachen	Fahrplanoptimierung, Direktvermarktung, Regelenergievermarktung
81	<b>Brandes GmbH</b> Ohmstraße 1 23701 Eutin	Nah- und Fernwärme-/kälteüberwachung, Leckwarnsysteme
82	<b>APROVIS Energy Systems GmbH</b> Ornbauer Straße 10 91746 Weidenbach	Gaskühlung, Aktivkohlebehälter, Katalysatoren, Abgaswärmetauscher
84	<b>T&amp;B - Die Biogasoptimierer GmbH</b> Siemensstraße 1 24963 Tarp	Beratung, Laboranalytik, Controlling, Gutachten, Gasleckortung
86	<b>Maschinenfabrik Bernard Krone GmbH &amp; Co.KG</b> Heinrich-Krone-Straße 10 48480 Spelle	Spezialist für Strukturpellets und Maschinen für die Stroh- und Maisernte
88	<b>BayWa r.e. Energy Trading GmbH</b> Katharinenstraße 6 04109 Leipzig	Direktvermarktung Strom, Regelenergievermarktung, Flexibilitätsmanagement
90	<b>H.G.S. GmbH</b> Kleineweferstraße 1 47803 Krefeld	Full-Service-Partner für Betreiber von BHKW und Gasmotoren
92	<b>SK Verbundenergie AG</b> Dr.-Gessler-Straße 8 93051 Regensburg	Vermarktung von flexiblen Kapazitäten Schwerpunkt Biogas
92	<b>Hitachi Zosen Inova Schmack GmbH</b> Bayernwerk 8 92421 Schwandorf	Anlagenbau Biomethan-/Einspeisungsanlagen, Biogasservice, Technik, Labor
94	<b>Rasche &amp; Weßler GmbH</b> Heeker Straße 9 49594 Alfhausen	Automatisierung, Energiemanagement, Parkregler

## Aussteller nach Flächen

Fl.	Aussteller	
96	<b>Energy2market GmbH</b> Weißenfelder Straße 84 04229 Leipzig	Direktvermarktung Biogas Optimierung Flexibilitätsvermarktung, bedarfsorientierte Fahrpläne
98	<b>regaco A/S</b> Vandtårnsvej 100 2860 Søborg Dänemark	Biogaslösungen, Biomethan-Tankanlagen für Schwertransport, Füllstationen/Systeme für komprimiertes und flüssiges Biogas
100	<b>Biotaktix GmbH</b> Kohlbeet 2 32689 Kalletal	Digitalisierung der Biogasanlage ohne Papierkram, jederzeit den Überblick behalten und Zeit im Büro sparen
102	<b>Caterpillar Energy Solutions GmbH</b> Carl-Benz-Straße 1 68167 Mannheim	MWM Gasmotorenaggregate und KWK-Anlagen-Entwicklung, Herstellung, Vertrieb, Service
104	<b>Easy-AgriCare A/S</b> Østermøllevvej 32 7900 Nykøbing Mors Dänemark	Hersteller von Briketts, Pellets aus Stroh der Einsatz der Produkte in der Biogasproduktion kann zur Ertragssteigerung / besserer Nutzung des Strohpotenzials beitragen
106	<b>Phytobiotics Futterzusatzstoffe GmbH</b> Fürschlag 3 91564 Neuendettelsau	Biogasadditive, flexibler Anlagenbetrieb, Effizienzsteigerung
108	<b>Schaumann BioEnergy GmbH</b> An der Mühlenau 4 25421 Pinneberg	Spurenelemente, Enzyme, Siliermittel, Entschwefelung und Prozessoptimierung
110	<b>Bieler + Lang GmbH</b> Von-Drais-Straße 31 77855 Achern	Gasmess- und Warngeräte für toxische und explosive Gase, Biogas-Analysegeräte
112	<b>Finke Mineralölwerk GmbH</b> Rudolf-Diesel-Straße 1 27374 Visselhövede	Schmierstoffe, Kraftstoffe
114	<b>CCE Hanseatic AGRI GmbH</b> Tempowerkring 6 21079 Hamburg	Entschwefelung, Spurenelemente und Rohstoffe für die Biogasproduktion



Über 13.000 Jenbacher Ersatzteile **Finden**

**ERSATZTEILE PASSEND FÜR JENBACHER MOTOREN**



## Aussteller nach Flächen

Fl.	Aussteller	
116	<b>REW Regenerative Energie Wirtschaftssysteme GmbH</b> Finkenweg 3 49610 Quakenbrück	Reststoffbiomasse oder Reststoffe effektiv und konsequent nutzen. Lösungen für Industrie, Landwirtschaft und Kommunen
SF	<b>Flexperten Netzwerk</b> Am Wasserturm 3 34128 Kassel	Informationskampagne für die Flexibilisierung von KWK-Anlagen
SF	<b>Landesverband Erneuerbare Energien Schleswig-Holstein e.V. (LEE.SH)</b> Walkerdamm 1 24103 Kiel	
SF	<b>Hochschule Flensburg University of Applied Sciences</b> Kanzleistraße 91-93 24943 Flensburg	Bio-Verfahrenstechnik, Forschung, Entwicklung von Verfahren zur Umwandlung von Biomasse mit Fokus auf die Biogastechnologie von Abfällen/Reststoffen
SF	<b>Landwirtschaftskammer Schleswig-Holstein</b> Grüner Kamp 15-17 24768 Rendsburg	
SF	<b>ONERGY GmbH</b> Nordwall 39 47608 Geldern	Original & OEM Teile für BHKW Zündkerzen, Filter, Dichtungen, Motoren
SF	<b>Generalkonsulat des Königreichs Dänemark</b> Glockengießerberwall 2 20095 Hamburg	
SF	<b>Biogasclean A/S</b> Ørbækvej 268 5220 Odense SØ Dänemark	
SF	<b>Ammongas A/S</b> Gyngemose Parkvej 50 2860 Søborg Dänemark	
SF	<b>Amandus Kahl GmbH &amp; Co.KG</b> Dieselstraße 5-9 21465 Reinbek	Kollermühlen z. Aufbereitung Gärsubstrats



# 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

20,- € pro Person (inkl. MwSt.)  
Freier Eintritt für Schüler\*innen & Student\*innen  
Über den QR-Code gelangen Sie direkt zum Ticket-Portal.



**fabrik**  
messe-event-agentur

**10**

**br** event  
messe

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

## Impressum | Veranstalter

Birgit Zwicklinski  
Promotion- und Eventagentur  
Klein Köthel 17b  
17166 Hohen Demzin

Telefon: +49 176 61 75 16 82  
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)