

## VERBIO gibt noch mehr Gas: Biomethan aus Reststoffen und Stroh an 200 CNG-Tankstellen in Deutschland verfügbar

- VERBIO und OrangeGas weiten Zusammenarbeit aus
- Alle deutschen OrangeGas-Tankstellen mit 100 Prozent **verbio**gas
- Mehr Service für Speditionen und Logistikdienstleister

**Leipzig, 17. Juni 2021** – Es ist die Fortsetzung einer Erfolgsgeschichte: Die VERBIO Vereinigte BioEnergie AG und die OrangeGas weiten ihre Zusammenarbeit aus. Das Tankstellennetzwerk der deutschen Tochter des führenden niederländischen Energieversorgers ist nach dem Markteintritt in Deutschland stark gewachsen. Heute betreibt das Unternehmen bundesweit ca. 120 CNG-Stationen. Dabei setzt OrangeGas auf 100 Prozent BioCNG von VERBIO.

### Erfolgreiche Zusammenarbeit seit 2019

OrangeGas stieg 2017 in den deutschen Tankstellenmarkt ein und hat sich seitdem zum deutschen Marktführer beim Betrieb von CNG-Tankstellen entwickelt. Nach der Übernahme von 75 CNG-Tankstellen des Oldenburger Versorgungsunternehmens EWE im Juli 2020 betreibt OrangeGas mittlerweile ca. 120 Stationen im gesamten Bundesgebiet. Seit 2019 beliefert VERBIO die CNG-Tankstellen von OrangeGas mit Biomethan aus Reststoffen und Stroh. Der umweltfreundliche Kraftstoff ist nun auch an den zuletzt von EWE übernommenen Stationen verfügbar.

Wachstumsschwerpunkt von OrangeGas in Deutschland sind Flottenkunden sowie die Transport- und Logistikbranche. Hier punktet OrangeGas seit Kurzem mit einer innovativen Preisstrategie: BioCNG kostet an allen OrangeGas-Standorten in Deutschland einheitlich 99,9 ct/kg für die Gasqualität L und 112,9 ct/kg für die Gasqualität H. Das entspricht einem Dieselvegleichspreis von rund 85 Cent/Liter (brutto). "Wir möchten, dass Flottenbetreiber den Einsatz von BioCNG sicher kalkulieren können", erklärt Johan Bloemsma, Deutschland-Chef von OrangeGas. Damit wolle man den Unternehmen den Umstieg auf den klimaschonenden und kostengünstigen Kraftstoff zusätzlich erleichtern. „Uns ist wichtig, unseren Kunden eine wirklich nachhaltige Alternative zu Benzin und Diesel bieten zu können – daher arbeiten wir in Deutschland mit VERBIO zusammen“, hebt Bloemsma hervor.

Der Vorstandsvorsitzende der VERBIO AG, Claus Sauter, freut sich über die Ausweitung der Partnerschaft: „Die Nachfrage nach Biomethan als klimafreundliche Alternative zum Diesel ist besonders bei Speditionen deutlich gestiegen. Immer mehr Unternehmen stellen ihre LKW-Flotten ganz oder teilweise auf den Betrieb mit BioCNG und BioLNG um und reduzieren so die CO<sub>2</sub>-Emissionen um ca. 90 Prozent. Durch die Kooperation mit OrangeGas stellen wir ihnen eine verbesserte Tank-Infrastruktur zur Verfügung. Unser Biomethan aus Reststoffen und Stroh ist jetzt bundesweit an insgesamt 200 CNG-Tankstellen erhältlich. Zusätzlich nehmen wir in den nächsten Monaten die ersten eigenen BioCNG- und BioLNG-Tankstellen an unseren Produktionsstandorten in Zöbzig und Schwedt in Betrieb.“

### Biomethan und Biokraftstoffe auf dem Vormarsch

Biomethan und Biokraftstoffe profitieren von verbesserten politischen Rahmenbedingungen. Am 20. Mai 2021 beschloss der Bundestag eine Neufassung der Treibhausgasminderungsquote (THG-Quote). Diese steigt von heute 6 Prozent auf 25 Prozent – und zwar kontinuierlich ab 2022 bis zum Jahr 2030.

---

#### VERBIO Vereinigte BioEnergie AG

Ulrike Kurze  
Marketing/PR  
Ritterstraße 23 (Oelfner's Hof), 04109 Leipzig  
Tel.: +49 176 13085404  
Fax: +49 341 308530-999  
E-Mail: [ulrike.kurze@verbio.de](mailto:ulrike.kurze@verbio.de)

Constanze Reinsberg  
WeichertMehner GmbH & Co. KG  
An der Dreikönigskirche 5, 01097 Dresden  
Tel.: +49 351 50140-205  
Fax: +49 351 50140-209  
E-Mail: [verbio@weichertmehner.com](mailto:verbio@weichertmehner.com)

Das ist ein Anreiz für neue Investitionen in innovative klimafreundliche Kraftstoffe, wie Biomethan aus Stroh. Im Logistikbereich ergänzt die bis Ende 2023 geltende Mautbefreiung für CNG/LNG-LKW und das vom Bundesverkehrsministerium neu aufgelegte Förderprogramm für die Anschaffung emissionsarmer LKW den Anreiz zum Umstieg auf den gasförmigen LKW-Antrieb. Denn mit batterieelektrischen Lösungen für den schweren Straßengüterverkehr ist laut Aussage der Hersteller wie Traton, SCANIA oder MAN nicht vor 2030 zu rechnen.

## CNG/LNG-Routenplaner und gibgas CNG-App erleichtert Speditionen die Planung ihrer Tankstopps

Nach Angaben des auf die CNG- und LNG-Mobilität spezialisierten Beratungsunternehmens gibgas schreitet auch der Ausbau der notwendigen CNG/LNG-Tankinfrastruktur voran. Aktuell sind europaweit über 4.000 CNG- und 400 LNG-Stationen in Betrieb. Der von gibgas als App und auf [www.gibgas.de](http://www.gibgas.de) angebotene EU-Routenplaner listet alle CNG-Tankstellen mit wichtigen Service-Informationen zu technischen Details, Biomethananteil, Gasqualität, Öffnungszeiten und Zahlungsmöglichkeiten übersichtlich auf. Als besonderes Highlight wird zukünftig auch die LKW-Tauglichkeit ausgewiesen. Das erleichtert Speditionskunden die Anfahrts- und Routenplanung. Details zu den in Betrieb befindlichen LNG-Stationen finden Logistiker zudem auf der Seite der europäischen Organisation für CNG-/LNG-Mobilität [www.ngva.eu](http://www.ngva.eu)

## Starke Partnerschaft

Über eine positive Marktentwicklungen und starke Kooperationen freut sich auch der CNG-Club, der sich als gemeinnütziger Verein für die CNG-Mobilität und zukünftig auch für LNG engagiert: „Gemeinsam mit unseren Clubpartnern OrangeGas, VERBIO und gibgas unterstützen wir nicht nur das Umweltbewusstsein jedes einzelnen CNG-PKW-Fahrers, sondern wir unterstützen auch Unternehmen mit CNG- oder LNG-betriebenen Lkw und Bussen die ehrgeizige Klimaziele zu erfüllen und gleichzeitig langfristige Kostenvorteile im Einsatz der Fahrzeuge zu erzielen“, betont Präsident Miklós Graf Dezasse.

Weitere Informationen: [www.verbio.de](http://www.verbio.de) | [www.verbioogas.de](http://www.verbioogas.de) | [www.strohklug.de](http://www.strohklug.de)  
[www.orangeogas.com](http://www.orangeogas.com)  
[www.gibgas.de](http://www.gibgas.de)  
[www.cng-club.de](http://www.cng-club.de)

## Bildmaterial zum Download unter:

<http://datas.weichertmehner.com/VERBIO-OrangeGas.zip>

## Bildunterschriften:

*OrangeGas1-3:* Dank der Ausweitung der Partnerschaft der VERBIO AG und OrangeGas ist Biomethan aus Stroh an 200 Tankstellen in Deutschland erhältlich (© VERBIO AG)

*gibgas-Routenplaner:* Der neue gibgas-Routenplaner macht die Suche nach einer CNG/LNG-Tankstelle in ganz Europa zu einem Kinderspiel (© gibgas)

---

### VERBIO Vereinigte BioEnergie AG

Ulrike Kurze  
Marketing/PR  
Ritterstraße 23 (Oelßner's Hof), 04109 Leipzig  
Tel.: +49 176 13085404  
Fax: +49 341 308530-999  
E-Mail: [ulrike.kurze@verbio.de](mailto:ulrike.kurze@verbio.de)

Constanze Reinsberg  
WeichertMehner GmbH & Co. KG  
An der Dreikönigskirche 5, 01097 Dresden  
Tel.: +49 351 50140-205  
Fax: +49 351 50140-209  
E-Mail: [verbio@weichertmehner.com](mailto:verbio@weichertmehner.com)

# Pressemitteilung



## Informationen zur VERBIO Vereinigte BioEnergie AG (VERBIO)

Die VERBIO Vereinigte BioEnergie AG ist einer der führenden, konzernunabhängigen Bioenergieproduzenten und zugleich der einzige großindustrielle Produzent von Biodiesel, Bioethanol und Biomethan in Europa. Das Unternehmen beschäftigt ca. 800 Mitarbeiter an seinen Standorten in Sachsen, Sachsen-Anhalt und Brandenburg sowie in den ausländischen Tochtergesellschaften in Indien, USA, Kanada, Polen und Ungarn. VERBIO setzt auf selbst entwickelte, innovative Technologien und effiziente, energiesparende Produktionsprozesse. Die Biokraftstoffe von VERBIO erreichen eine CO<sub>2</sub>-Einsparung von bis zu 90 Prozent gegenüber Benzin oder Diesel. Die Produktionskapazität beträgt rund 660.000 Tonnen Biodiesel, 260.000 Tonnen Bioethanol und 900 Gigawattstunden Biomethan pro Jahr. Darüber hinaus produziert VERBIO Biodünger und Futtermittel zur Verwendung in der Landwirtschaft sowie hochwertige Rohstoffe für die Pharma-, Kosmetik- und Nahrungsmittelindustrie. Mit seinen innovativen Prozessen und hocheffizienten Produktionsanlagen ist VERBIO einer der Technologieführer im Biokraftstoffmarkt. Die VERBIO-Aktie (ISIN DE000A0JL9W6 / WKN A0JL9W) ist seit Oktober 2006 im Prime Standard der Frankfurter Wertpapierbörse notiert.

[www.verbio.de](http://www.verbio.de) | [www.verbiosept.de](http://www.verbiosept.de) | [www.verbioogas.de](http://www.verbioogas.de) | [www.strohklug.de](http://www.strohklug.de)

Facebook & Instagram: @verbioag | LinkedIn & Twitter: @claussauter

---

## VERBIO Vereinigte BioEnergie AG

Ulrike Kurze  
Marketing/PR  
Ritterstraße 23 (Oelßner's Hof), 04109 Leipzig  
Tel.: +49 176 13085404  
Fax: +49 341 308530-999  
E-Mail: [ulrike.kurze@verbio.de](mailto:ulrike.kurze@verbio.de)

Constanze Reinsberg  
WeichertMehner GmbH & Co. KG  
An der Dreikönigskirche 5, 01097 Dresden  
Tel.: +49 351 50140-205  
Fax: +49 351 50140-209  
E-Mail: [verbio@weichertmehner.com](mailto:verbio@weichertmehner.com)