



# Biogasregister-Auszug über eine Biogas-Lieferung

Nr. LWMUC2024032714581817895

Bitte überprüfen Sie die Gültigkeit des Registerauszugs auf: [www.biogasregister.de/pruefung](http://www.biogasregister.de/pruefung)

## Mengennachweis

*Ersteller:* Landwärme GmbH, Ungererstr. 40, 80802 München  
*Empfänger:* Stadtwerke Rastatt GmbH, Markgrafenstraße 7, 76437 Rastatt  
*Menge in kWh:* **280.198 kWh<sub>HS</sub>** 254.725 kWh<sub>HI</sub>  
*Verwendungszweck:* sonstige Verwendung: Biomethanlieferung Kalenderjahr 2023  
*Energieerzeugnis:* Gas

## Einspeisung & Verwendung

	<i>Einspeisung in das Erdgasnetz</i>	<i>Entnahme/Ort der Übergabe/MaLo</i>
<i>Land, ggf. Herkunftsregister:</i>	Dänemark; ENERGINET Dänemark	Deutschland
<i>Name:</i>	Nature Energy Glansager A/S	
<i>Adresse:</i>		Bahnhofstraße 2, 76437 Rastatt
<i>Malo:</i>		50912362551
<i>Zeitraum:</i>	01.03.2022 - 31.03.2022	01.01.2023 - 01.01.2024
<i>Zählpunkt Einspeisung: -</i>		
<i>Zählpunkt Ausspeisung/MeLo:</i>		DE70048276437000000000000000008544
<i>Zählernummer:</i>	571515179130021567	3401673050
IBN Biogas- erzeugungsanlage	01.09.2020	
IBN Biogas- aufbereitungsanlage:	23.09.2020	

## Nachweisrelevante Bemerkungen

- Die Charge wurde bilanziell geteilt.



# Biogasregister-Auszug über eine Biogas-Lieferung

Nr. LWMUC2024032714581817895

Bitte überprüfen Sie die Gültigkeit des Registerauszugs auf: [www.biogasregister.de/pruefung](http://www.biogasregister.de/pruefung)

Kriterien	
01 Biomasse i.S.d. BiomasseV	22 Prozesswärme/Abwärme (EEWärmeG 2009)
04 Mengengerüst plausibel	27 Massenbilanzierung bis zur Einspeisung in das Erdgasnetz
06 Einspeisemenge in Erdgasnetz	38 max. Methanemissionen (EEG 2012 und EEWärmeG 2011)
07 Erdgasqualität für gesamte Menge	41 Biomasse i.S.d. EEWärmeG
09 max. Stromverbrauch (EEG 2009/2012 und EEWärmeG 2009/2011)	41a Biomasse i. S. d. GEG
10 regenerative Prozesswärme (EEG 2009/2012)	43 Biomasse i.S.d. MVO
21 Methanemissionen (EEWärmeG 2009)	

Diese Menge Gas entspricht im Wärmeäquivalent der oben dokumentierten eingespeisten Menge Biogas mit den angegebenen Kriterien.

## Hinweise:

Dieser Biogasregister-Auszug gilt als Auszug einer unabhängigen Datenbank im Sinne der Auslegungshilfe des BMU nach § 27c Absatz 1 Nummer 2 EEG 2012 sowie des Anwendungshinweises zum Vollzug des EEWärmeG (nun: GEG) und als Bestätigung, dass die oben genannte Menge Biomethan innerhalb des Massenbilanzsystems Biogasregister Deutschland entsprechend der Anforderungen an die Massenbilanzierung dokumentiert wurde. Dieser Biogasregister-Auszug ist gegenüber Stromnetzbetreibern bzw. zuständigen Behörden im Sinne der Massenbilanzierung nur mit der zusätzlichen Vorlage von Dokumenten gültig, welche die physikalische Entnahme der genannten Biomethanmenge dokumentieren.

Dieser Biogasregister-Auszug wurde am 27.03.2024 um 14:58 erstellt und trägt die Nummer LWMUC2024032714581817895. Mit Hilfe dieser Nummer können die Existenz und der Status dieses Biogasregister-Auszuges unter [www.biogasregister.de](http://www.biogasregister.de) überprüft werden. Zudem erlaubt sie eine eindeutige Rückverfolgung durch den Registerführer.

Die Biomethananlage steht in Dänemark. Sie wurde im Register von ENERGINET Dänemark mit der Anlagennummer 0055 erfasst. Die hier dokumentierte Biomethanmenge wurde im Register von ENERGINET Dänemark erfasst und im Rahmen einer Kooperation in das Biogasregister Deutschland übertragen (Transfer Nr. 20822527). Die Chargenbezeichnung im ursprünglichen Register lautet 2022050200248.

Die hier dokumentierte Biomethanmenge hat eine staatliche Produktionsförderung im Sinne der EU-Beihilfe erhalten.

Die Nutzer des Biogasregister Deutschland haben sich verpflichtet, bei einer Vermarktung von Biogas mit Hilfe des Biogasregister Deutschland keine weiteren Nachweis- oder Dokumentationssysteme zur Vermarktung derselben Biogasmenge zur Erlangung von Vergütungs- oder Nachweistatbeständen gemäß EEG und GEG zu nutzen. Weiterhin haben sich die Nutzerunternehmen des Biogasregister Deutschland zur Einhaltung der Anforderungen an das Doppelvermarktungsverbot gemäß §56 EEG 2009/2012 und § 80 EEG 2014/2017/2023 verpflichtet.