

**greenValue GmbH**

GF Daniel Kellermann • Zeltnerstr. 3 • D-90443 Nürnberg

Telefon: +49 (0)911 507166-0 • www.greenvalue.de

Ansprechpartner für die Medien:

Christa Jäger-Schrödl • futureCONCEPTS

E-Mail: [info@futureCONCEPTS.de](mailto:info@futureCONCEPTS.de) • Mobil (0171) 501 84 38

Medien: alle

Ressort: Wirtschaft / Energie / Erneuerbare Energien

Datum: 11.12.2023

Zeichen (inkl. Leerzeichen): 3.280

## PRESSEINFORMATION

### 1 Branchennews: Was tun, wenn die 2 Biogasvergütung ausläuft?

3 **Wie kann der Betrieb einer Biogasanlage über die Dauer der**  
4 **EEG-Vergütung hinaus gesichert werden? Antworten geben**  
5 **die Spezialisten der greenValue GmbH aus Nürnberg. Sie**  
6 **beschäftigen sich mit neuen technischen Anforderungen für**  
7 **Bestandsanlagen und den individuellen wirtschaftlichen**  
8 **Chancen gleichermaßen.**

9 Die Biogasbranche befindet sich gerade jetzt in besonders  
10 turbulenten Zeiten. Das Interesse und die Nachfrage sind groß,  
11 doch die Auflagen und Genehmigungsprozesse werden immer  
12 komplexer. Dies ist mit ein Grund dafür, dass der Ausbau seit Jahren  
13 stagniert. Dabei ist es gerade das Biogas, als grundlastfähige  
14 erneuerbare Ressource, die die schwankende Verfügbarkeit von  
15 Energieträgern wie Sonne und Wind ausgleichen kann und zur  
16 Netzstabilität beiträgt.

17 Für viele Biogasanlagen läuft allerdings in den nächsten Jahren die  
18 staatliche EEG-Förderung aus. Wenn die 20-jährige  
19 Vergütungsphase schrittweise endet, müssen Entscheidungen  
20 getroffen werden, wie der weitere Betrieb unter wirtschaftlichen  
21 Gesichtspunkten zu bewerten ist. „Für die Betreiber ist es  
22 existenziell, sich rechtzeitig mit alternativen Nutzungskonzepten zu  
23 beschäftigen. Es ist also Tempo nötig,“ mahnt Daniel Kellermann,  
24 Gründer und Geschäftsführer der greenValue GmbH in Nürnberg.  
25 „2024 benötigen bereits 300 Biogasanlagen, die 2004 ans Netz

26 gingen, eine Anschlussregelung. 2025 sind es dann 600 Anlagen aus  
27 dem Jahr 2005 und 2026 geht es um 700 Biogasanlagen.“

28 Für die Energiewende ist es äußerst wichtig, dass die alten Anlagen  
29 erhalten bleiben und das mühsam über Jahrzehnte aufgebaute  
30 KnowHow nicht nach und nach aus Deutschland verschwindet.

### 31 **Was für Möglichkeiten gibt es für die Betreiber alter Anlagen?**

32 Daniel Kellermann: „Uns geht es darum, zukunftsweisende  
33 Strategien für den wirtschaftlichen Weiterbetrieb einer Anlage zu  
34 konzipieren. Für jeden Einzelfall entwickeln wir zusammen mit  
35 Partnern ein Gesamtkonzept.

36 Dabei geht es um:

- 37 - Flexibilisierungsmöglichkeiten
- 38 - Energieeffizienzmaßnahmen durch gezielte Betriebs-  
39 optimierung
- 40 - Mobilität: Biogas beispielsweise für die eigenen Fahrzeuge  
41 und für eine Tankstelle
- 42 - Gasnetzeinspeisung und gebündelte Einspeisung
- 43 - Nutzung von abgeschiedenen CO<sub>2</sub>

44 Wir unterstützen darüber hinaus bei der Realisierung von PV-  
45 Anlagen zur Eigenstromversorgung. Durch unsere Partnerschaften  
46 kann auch die Finanzierung oder die Übernahme des laufenden  
47 Geschäftsbetriebs abgebildet werden.“

### 48 **Wie könnte man sich das Leistungsspektrum der greenValue 49 vorstellen?**

50 „Die Schwerpunkte unserer spezialisierten Dienstleistungen liegen  
51 im Bereich der Erneuerbaren Energien und Umwelttechnologien“,  
52 so Kellermann. „Unser Leistungsspektrum entwickelt sich so  
53 dynamisch wie der Markt.“ Um qualitativ hochwertige  
54 Dienstleistungen zu gewährleisten, hat die greenValue GmbH ein  
55 Qualitätsmanagementsystem gemäß DIN EN ISO 9001:2015  
56 eingeführt. Die Zertifizierung wurde im Oktober 2023 wieder  
57 erfolgreich durchgeführt. „Das dient der Sicherung und steten  
58 Qualitätssteigerung unserer Dienstleistungen“, erklärt Kellermann.  
59 „Wir sind überzeugt, dass erneuerbare Energien auch weiterhin  
60 solide Chancen bieten und einen wichtigen Beitrag zur  
61 nachhaltigen Entwicklung leisten“, schließt Kellermann.

62  
63 Weitere Informationen finden Sie unter: [www.greenvalue.de](http://www.greenvalue.de)

\*Der Abdruck ist frei. Wir bitten um ein Belegexemplar.

---

#### **greenValue GmbH**

Ansprechpartner für die Medien: futureCONCEPTS.de

Christa Jäger-Schrödl, Mobil: (0171) 501 84 38

E-Mail: [info@futureCONCEPTS.de](mailto:info@futureCONCEPTS.de); Internet: [www.greenvalue.de](http://www.greenvalue.de)

Kurzprofil:

Seit ihrer Gründung im Jahr 2002 widmet sich die greenValue GmbH mit Begeisterung den erneuerbaren Energien. Als Informations- und Beratungsgesellschaft mit fünf engagierten Mitarbeitenden übernimmt das Unternehmen Vertragsanbahnungen und -verhandlungen, koordiniert alle Prozesse bei der Projektrealisierung und fungiert als Bindeglied zwischen Investoren und Projektplanern. Mit einer langjährigen Expertise im Bereich der erneuerbaren Energien konzentriert sich greenValue auf die Segmente: Windkraft, Photovoltaik, Biogas, Biomethan, Bioabfall, grüner Wasserstoff und Bio-LNG.

Das Leistungsspektrum der greenValue GmbH umfasst neben Mergers & Acquisitions - Dienstleistungen auch Leistungen im Projekt- und Assetmanagement sowie bei der Umsetzung von Energieeffizienz- und Energieerzeugungsanlagen. Die Kombination aus umfassender Fachkompetenz und mehr als 20 Jahre Erfahrung bilden die Grundlage für den nachhaltigen Erfolg des Unternehmens.

Weiter Informationen finden Sie unter: [www.greenvalue.de](http://www.greenvalue.de)

---

**greenValue GmbH**

Ansprechpartner für die Medien: [futureCONCEPTS.de](mailto:futureCONCEPTS.de)

Christa Jäger-Schrödl, Mobil: (0171) 501 84 38

E-Mail: [info@futureCONCEPTS.de](mailto:info@futureCONCEPTS.de); Internet: [www.greenvalue.de](http://www.greenvalue.de)