



## Kompost & Biogas Newsletter Ausgabe 01/2024

### AWG- und EDM-Kurse

Am **23. und 24. Jänner** sowie am **13. und 14. Februar 2024** finden in der **LK OÖ** bzw. im **Steiermarkhof in Graz** wieder unsere AWG- und EDM-Kurse statt. Erlangen Sie mit uns die Befähigung als Erlaubniswerber nach §24a AWG und erfahren Sie, wie die Abfallmengen richtig dokumentiert werden und zu melden sind.



Anmeldung

### Neue Preisberechnung für ÖSG-Marktpreisverträge ab Jänner 2024

Seit 1. Jänner 2024 gelten neue Regeln für die Ermittlung des von der OeMAG zu vergütenden Marktpreises (**nicht zu verwechseln mit der EAG-Marktpremie**). Durch die Novelle des Ökostromgesetzes (ÖSG) wird ab 2024 der zu vergütende Marktpreis monatlich und im Nachhinein festgesetzt. Außerdem sieht die Novelle ein Preisband vor.



Weiterlesen

### EAG-Änderungen ab Jänner 2024

Mit 1. Jänner 2024 trat eine EAG-Novelle in Kraft. Dabei wurde etwa der rechtliche Rahmen an die aktuellen beihilferechtlichen Bestimmungen der EU angepasst. Damit entfällt bei Investitionszuschüssen für die Umrüstung oder Neuerrichtung von Biogasanlagen zur Gaseinspeicherung erfreulicherweise das Kriterium der „umweltbedingten Mehrkosten“. Die Höhe des Investitionszuschusses kann nun bis zu 45% des unmittelbar für die Errichtung der Anlage erforderlichen Investitionsvolumens (exklusive Grundstück) zuzüglich allfälliger Zuschläge der



Verordnung (EU) Nr. 651/2014 betragen. Änderungen gibt es auch im Bereich der Fernwärme bzw. Fernkälte.

[Weiterlesen](#)

---

### Vorbehaltlicher Referenzmarktpreis für das Jahr 2023

Der Jahresreferenzmarktpreis für das Jahr 2023 liegt voraussichtlich (laut Berechnung des KBVÖs) bei 102,14 €/MWh. Den tatsächlichen Referenzmarktpreis des vergangenen Jahres hat gemäß § 12 des Erneuerbaren-Ausbau-Gesetzes (EAG) die E-Control zu berechnen und am Beginn des Kalenderjahres zu veröffentlichen.



[Weiterlesen](#)

---

### Japanische Rakete soll mit Kuhmist angetrieben werden

Das japanische Start-up Air Water hat einen neuen Raketenantrieb entwickelt, der mit Kuhmist betrieben wird. Aus dem von lokalen Bauernhöfen stammenden Kuhmist wird sogenanntes "Biomethan" hergestellt. Laut Air-Water-CEO Takahiro Inagawa sei seine Erfindung nicht nur nachhaltiger, sondern zugleich auch billiger als andere Treibstoffarten. Er glaubt, dass sich mit Kuhmist betriebene Raketen weltweit durchsetzen könnten.

[Weiterlesen](#)

---

### Grundkurs Bäuerliche Kompostierung

Aus unserem Ausbildungsprogramm Kompostierung findet von **7. bis 8. März** wieder das Modul 1 "Grundkurs Bäuerliche Kompostierung" statt. Dieser Kurs ist kostenlos und vor allem für interessierte LandwirtInnen, BeraterInnen und LehrerInnen konzipiert und wird in Kooperation mit der Hochschule für Agrar- und Umweltpädagogik angeboten.



[Anmeldung](#)

## Autarkie Kongress 2024

Erstmals findet in Österreich der "Autarkie Kongress" 2024 statt. Vom 9. bis 10. Februar 2024 wird der Kongress im Rahmen der "Bauen und Wohnen 2024" in Salzburg abgehalten.

Weiterlesen



**Sie betreiben eine Biogasanlage?  
Wir liefern Körnermais geschrotet.  
Darüber hinaus bieten wir extrudierten Körnermais  
für Viehfutter an.  
Die Waren sind ISCC + GMP Feed zertifiziert.**

**Unsere Lieferungen erfolgen ganzjährig per LKW frei Haus.**

**Analysenwerte sowie Bilder/Videos senden wir Ihnen gerne  
auf Anfrage zu.**

**Wir freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme!  
Firma Shell Invest S.A.  
Kontaktperson: Jochen Scheen  
Tel. +49 160 721 4 721  
Mail: sales@shellinvest.eu**



(bezahlte Anzeige)

## Biogas23 Kongress Eventfilm ist bereits online!





## Wichtige Frist

### EDM-Jahresabfallbilanzmeldung

*bis spätestens 15. März 2023*

Jedes Jahr sind **bis spätestens 15. März** die gesammelten und behandelten Abfallmengen des Vorjahres elektronisch (EDM-Portal) zu melden. Sollte Hilfe notwendig sein, steht Ihnen Frau Silke Pöstinger ([poesting@kompost-biogas.info](mailto:poesting@kompost-biogas.info)) gerne für einen kleinen Unkostenbeitrag zur Verfügung.

## Jobbörse

### Aufgabe mit Verantwortung im Bereich Erneuerbare Energie

*Aufbau und Betreuung der Geschäftsstelle des Vereins Geothermie Österreich*

Der Verein Geothermie Österreich sucht zum ehestmöglichen Zeitpunkt eine Mitarbeiterin / einen Mitarbeiter (m/w/d) für den Aufbau und die Betreuung einer **Geschäftsstelle des Vereins Geothermie Österreich** im Arbeitsumfang von 20 Wochenstunden mit Ausbaupotenzial bis 40 Wochenstunden durch ergänzende Unterstützung der Geschäftsstelle des Kleinwasserkraftverbands.

Der gemeinnützige **Verein Geothermie Österreich (GTÖ)** – versteht sich als Kompetenzplattform und Interessensvertretung für die Nutzung der Geothermie in Österreich. Der GTÖ unterstützt die Nutzung der Erdwärme in einer effizienten und nachhaltigen Art und Weise durch Informations- und Vernetzungsarbeit. Die Leitprinzipien des Vereins sind auf der [Website](#) einzusehen.

Die ganze Stellenbeschreibung finden Sie [hier](#).

Freundliche Grüße

Das Team des Kompost & Biogas Verbandes Österreich

Kompost & Biogas Verband Österreich  
Franz-Josefs-Kai 13/12-13, 1010 Wien  
T: +43 1 8901522, F: +43 810 9554 063965  
I: [www.kompost-biogas.info](http://www.kompost-biogas.info), [www.kbvo.at](http://www.kbvo.at)  
DVR: 2111005, ZVR-Zahl: 019398347



[Abmelden](#) | [Online ansehen](#)

