



Biogas-Newsletter 05/2009 vom 29.09.2009

## Inhalt

1. [Ökostromgesetz Novelle im Parlament beschlossen](#)
2. [Biogas einmal anders - Biogas Kleinanlage für Afrika](#)
3. [Veranstaltungshinweis: 08.10.2009 IEA - Bioenergy Workshop "Biogas Upgrading"](#)
4. [ÖWAV-Ausbildungskurs BIOGASKompetent für Projektentwicklung, Betriebswirtschaft und Planungsgrundlagen von Biogasanlagen](#)

### 1. Ökostromgesetz Novelle im Parlament beschlossen

Am 23. September 2009 wurde die Novelle zum Ökostromgesetz im Parlament beschlossen. Ob dieses beschlossene Gesetz zu einer Wiederbelebung der österreichischen Biogasbranche beiträgt bleibt abzuwarten. **Jetzt fehlen noch attraktive Ökostromtarife.** Derzeit (24.9.2009) steht ein frei verfügbares Kontingent von etwa € 22,7 Mio für Ökostrom ohne Photovoltaik zur Verfügung. (Der Startwert 2009 lag bei € 26,2 Mio!) .

» [www.oem-ag.at](http://www.oem-ag.at)

### 2. Biogas einmal anders - Biogas Kleinanlage für Afrika

Der bayrische Anlagenbauer BME errichtete kürzlich in Kenia **eine Biogas Kleinanlage (10 kWel)**. Die Biogasanlage mit einem Fermentervolumen von 25m<sup>3</sup> wird mit Schlachtabfällen betrieben. Der erzeugte elektrische Strom wird im Schlachthof benötigt und trägt zur Sicherung der Stromversorgung im Betrieb bei. Für westeuropäische Verhältnisse ist es undenkbar eine Biogasanlage mit dieser primitiven Anlagentechnik zu errichten und ist mit unserem "Stand der Technik" nicht zu vergleichen.

**Brauchen wir in Österreich Biogas Kleinanlagen? Ich meine ja!** Es müssen nur noch Systeme entwickelt werden, welche unseren technischen Anforderungen entsprechen und wirtschaftlich betreibbar sind.

» [Bericht Biogas Kleinanlage für Afrika](#)

### 3. Veranstaltungshinweis: 08.10.2009 IEA-Bioenergy Workshop "Biogas Upgrading"

Im Rahmen des IEA-Bioenergy Task 37 veranstaltet das IFA-Tulln einen Research Exchange Workshop zum Thema "Biogas Upgrading".

Datum: **8. Oktober 2009**

Uhrzeit: **14.00 Uhr**

Ort: **IFA-Tulln**

» [Details](#)

### 4. ÖWAV-Ausbildungskurs BIOGASKompetent für Projektentwicklung, Betriebswirtschaft und Planungsgrundlagen von Biogasanlagen

#### Biogas-Expertenwissen ist gefragt!

Um verschiedenen Professionisten aus den unterschiedlichsten Bereichen eine gemeinsame Basis an erforderlichem Wissen zu vermitteln und auch gezieltes Know-how in wichtigen

Einzelbereichen aufzubauen, wird vom Österreichischen Wasser- und Abfallwirtschaftsverband (ÖWAV) in Kooperation mit der Lokalen Energieagentur – LEA GmbH der Ausbildungskurs „**BIOGAS kompetent 2010**“ veranstaltet.

Ziel des Ausbildungskurses ist es, die TeilnehmerInnen zu Biogas-Experten auszubilden. Nach diesem Kurs sollen Professionisten eine Biogasanlage in höchster Qualität planen, errichten und optimiert betreiben können. Ebenso lernen sie eine Reihe von wesentlichen Technologiebereichen für einen reibungslosen Betrieb des Gesamtsystems „BIOGASANLAGE“ kennen.

**Termine:** 22. – 24. Februar und 15. – 17. März 2010 (gesamt 6 Tage)

**Ort:** Seminarhotel Dokl in Gleisdorf, Steiermark

» [Programm](#)

» [Anmeldung](#)

**Information:** ÖWAV (Anmeldung) Isabella Seebacher, Tel.: 01/5355720-82, [seebacher@oewav.at](mailto:seebacher@oewav.at) und die Lokale Energieagentur - LEA GmbH (Kursleitung und Organisation), Ing. Karl Puchas, Mag. Denise Strohmaier Tel.: 03152-8575-500, [strohmaier@lea.at](mailto:strohmaier@lea.at)



Ihr Karl Puchas  
(NOEST - Kompetenzknoten Biogas)  
[puchas@lea.at](mailto:puchas@lea.at), [www.lea.at](http://www.lea.at)

Diesen Newsletter haben Sie erhalten, weil Ihre E-mailadresse in unsere Mailingliste eingetragen wurde. Falls dies ohne Ihr Einverständnis erfolgt ist oder wenn Sie keine weiteren Newsletter erhalten möchten, klicken Sie bitte auf folgenden Link, um Ihre E-mailadresse aus unserer Mailingliste auszutragen:

%link%

» [e-mail-Haftungsausschluss](#)