



Bundesverband Biogene und Regenerative Kraft- und Treibstoffe e.V.

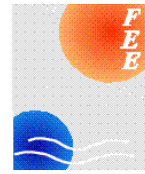
Zum Wasserwerk 12
15537 Erkner

T. +49-(0)3362-8859 100

F. +49-(0)3362-8859-110

e-mail: info@biokraftstoffe.de

internet: www.biokraftstoffe.de



Fördergesellschaft Erneuerbare Energien e.V. - Das Innovationsnetzwerk

Innovationspark Wuhlheide, Köpenicker Str. 325
12555 Berlin

T. +49-(0)30-6576 2706

F. +49-(0)30-6576 2708

e-mail: info@fee-ev.de

internet: www.fee-ev.de

Arbeitsplan 2009

BioMethan-Kuratorium (BMK)

Das BioMethan-Kuratorium (BMK) wurde am 21. Mai 2008 in Berlin als gemeinsame Initiative des Bundesverbandes Biogene und Regenerative Kraft- und Treibstoffe e.V. (BBK) und der Fördergesellschaft Erneuerbare Energien e.V. (FEE) zur Unterstützung des Aufbaus einer Biomethan-/Bioerdgaswirtschaft geschaffen. Grundlage dafür waren Ergebnisse aus Hemmnisanalysen und strategische Erkenntnisse u.a. im EU-Projekt REDUBAR im Programm Intelligente Energie Europa (EIE/06/221/SI2.442663).

Das BMK arbeitet als branchenübergreifende Plattform von Unternehmen, Forschungseinrichtungen, Verbänden und Institutionen entlang der gesamten Wertschöpfungsketten von Biomasse oder Reststoffen über Biogas zu Biomethan oder über Brenngas zu synthetischem Erdgas (Bio-SNG synthetic natural gas) bis hin zu allen Anwendungsformen (Einspeisung in das Erdgasnetz oder in Mikronetze, Nutzung als Automobilkraftstoff oder als Industriegas etc).

Das BMK ist Dienstleister und Vertreter ihrer gemeinsamen Interessen in Wirtschafts- und Finanzpolitik, Forschung und Entwicklung, technischer und kommerzieller Anwendung.

Das Kuratorium trifft sich dreimal in Jahr und befasst sich alternierend mit wirtschaftsstrategischen und technischen Inhalten. Für 2009 sind geplant:

4. Treffen

Montag, 09. Februar 2009, 13:00 – 18:00 Uhr

Betriebsstandort einer Biomethanaufbereitungsanlage / eines Einspeisepunktes

Wunschgastgeberinnen:

MT-Energie GmbH & Co. KG und MT-Biomethan GmbH, Zeven, Niedersachsen

„Chemische Wäschen“

mit Besichtigung einer Anlage

In Zusammenarbeit mit u.a.:

C4 Energie AG
DGE Dr.-Ing. Günther Engineering GmbH
Lichtblick - die Zukunft der Energie GmbH & Co. KG
Nemo-Projekt Innogas Innovative Biogasaufbereitung

5. Treffen

Montag, 07. September 2009
Rathenow, Brandenburg

Die Zusammenkunft findet aus Anlass der offiziellen Inbetriebnahme der Biomethananlage Rathenow statt und befasst sich u.a. mit Rechtsfragen des notwendigen Gasnetzausbaus.

Gastgeberin:
GreenGas Betriebsgesellschaft Rathenow mbH & Co. KG

„Einspeisung von Biomethan und Verwendung als Kraftstoff live“

mit Anlagenbesichtigung

In Zusammenarbeit mit u.a.:

ALENSYS Alternative Energiesysteme AG
BBpro-Förderverein Biokraftstoffe Brandenburg e.V. und dem Kompetenznetzwerk
Mineralölwirtschaft-Biokraftstoffe Brandenburg
EMB Energie Mark Brandenburg GmbH
GASAG – Berliner Gaswerke Aktiengesellschaft
Haase Energietechnik AG
Luther Nierer Rechtsanwälte Partnerschaft

Die ursprünglich im Jahresarbeitsplan am Montag, 27. Juli 2009, vorgesehene Zusammenkunft europäischer und nationaler Biomethan-Verbundprojekte zum Arbeitsthema

„Rahmenbedingungen für Biomethannutzung in der EU verbessern“

wird einvernehmlich mit der **dena Deutsche Energieagentur GmbH** in das Jahr 2010 verlegt. Ein genauer Zeitpunkt wird mit dem Planentwurf 2010 bekannt gegeben.

Notieren Sie sich bitte die Termine. Änderungen sind möglich.

Die Einladungen an die regelmäßigen Teilnehmer des BioMethan-Kuratoriums und diejenigen, die eine Interessenbekundung gegenüber dem BBK oder der FEE abgegeben haben, erfolgen kurzfristig und dienen nur zur Erinnerung, Präzisierung, Bekanntgabe der Tagesordnung und der Wegbeschreibung.

Angebote von Unternehmen und Forschungseinrichtungen für künftige Vorträge und Präsentationen, Werk- und Anlagenbesichtigungen sind willkommen.

Das Biomethan-Kuratorium ist eigenfinanziert, die Teilnahme kostenpflichtig.

Referenten zahlen keine Teilnahmegebühren zur jeweiligen Veranstaltung.

Die Teilnahme an den Treffen des BMK ist für interessierte Nichtmitglieder unter Vorbehalt ausreichender Räumlichkeiten möglich. Vorherige Anmeldung ist erforderlich.

Bitte geben Sie eine schriftliche **Bekundung für die Mitarbeit** am BioMethan-Kuratorium ab. Das verringert Ihre Kosten, erleichtert die Einladung und langfristige Terminplanung und ist für Sie von Vorteil für die Berücksichtigung bei Projekten, der BioMethan-Börse, Jahresplanung und Informationen.

Die Treffen sollen auch der Marktbeobachtung und dem Meinungs austausch zur Genehmigungspraxis dienen. Berichte zu neuen Projekten und Innovationen sind besonders gefragt.

Die Beratungen werden für die Abstimmung gemeinsamer Standpunkte, Lobbyarbeit und Handlungen in der Öffentlichkeit genutzt.

Informieren Sie über Ihre Projekte, Verfahren, Ergebnisse in F & E und Probleme, machen Sie Vorschläge für gemeinsame Vorhaben,

Sie können bei der Partnersuche für kommerzielle Vorhaben oder Förderprojekte oder gemeinsame Messeauftritte oder Marketingaktionen das sowie die in der FEE geschaffene

Expertengruppe Medien-, Öffentlichkeitsarbeit und Marketing

nutzen.

Wenden Sie sich bitte mit Ihren Angeboten, Hinweisen, Fragen und Wünschen zum Arbeitsplan, zu Hemmnissen für die Einspeisung von Biomethan in Erdgasnetze, seine Nutzung als Kraftstoff oder industriellen Prozessen, zu Mikrogasnetzen und zu Problemen der Forschung, Entwicklung und Technik insgesamt sowie zur Biomethanbörse an die

Geschäftsstelle des BBK oder der FEE.

Dr.-Ing.
Georg Wagener-Lohse
Amt. Stellvertretender
Vorstandsvorsitzender
der FEE

Eberhard Oettel
Mitglied des Präsidiums
des BBK
Leiter des BMK

Dipl.-Ing. agr.
Peter Schrum
Präsident des BBK

R.L.FEE.Biomethan.BMK.Arbeitsplan2009.E-Mail.20090709.doc