

IBBK Fachgruppe Biogas GmbH  
Projekt BioEnergy Farm 2  
Am Feuersee 6  
74592 Kirchberg / Jagst

Per Post an:



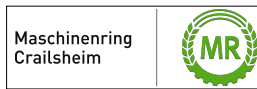
Foto: NQ Anlagentechnik

### Weitere Informationen und Anmeldung:



**IBBK Fachgruppe Biogas GmbH**  
Ansprechpartnerin: Katrin Kayser  
Am Feuersee 6  
74592 Kirchberg/Jagst  
Tel: 07954/926-203, Fax: 07954/926-204  
Email: k.kayser@biogas-zentrum.de  
www.biogas-zentrum.de

### In Zusammenarbeit mit:



[www.BioEnergyFarm.eu](http://www.BioEnergyFarm.eu)



#BioEnergyFarm



Co-funded by the Intelligent Energy Europe  
Programme of the European Union

#### Haftungsausschluss

Die AutorenInnen dieses Flyers tragen die alleinige Verantwortung für den Inhalt. Er gibt nicht unbedingt die Meinung der Europäischen Union wieder. Weder die EASME noch die Europäische Kommission übernehmen Verantwortung für jegliche Verwendung der darin enthaltenen Informationen.

Mai 2016



## Liebe Landwirte, Liebe Biogas-Interessierte,

in viehhaltenden Betrieben fallen Gülle und landwirtschaftliche Reststoffe an, die in einer Biogasanlage energetisch genutzt werden können. Somit erschließt sich Tierhaltungsbetrieben nicht nur eine neue Einkommensquelle durch eine nachhaltige Energieproduktion, sondern sie mindern auch Treibhausgasemissionen aus der Lagerung von Wirtschaftsdüngern.

An dem Infotag erfahren Viehhalter und Interessierte ausführliches zum Thema hofangepasste Biogasanlagen, allgemeine Informationen zu Biogas und zum Projekt BioEnergy Farm 2. Zudem zeigen wir, wie eine Biogasanlage in den eigenen Betrieb integriert werden kann und wie Wirtschaftlichkeit und Rentabilität berechnet werden.

Auf Wunsch werden Beispielrechnungen am eigenen Betrieb der TeilnehmerInnen aufgezeigt. Bei Interesse bringen Sie bitte folgende Daten Ihres Betriebes zum Seminar mit:

- Anzahl der Tiere oder Gülle-/Festmistanfall
- Vorhandene Einsatzstoffe wie Siloabraum, Getreideausputz, etc.
- Welche Energieträger können ersetzt werden? (Verbrauch von Strom, Holz, Gas oder Öl)

Anhand der Berechnungen erfahren Sie im Seminar, ob schon eine Kleinbiogasanlage für Ihren Betrieb wirtschaftlich ist und wieviel Kosten Sie durch die Nutzung der BHKW-Wärme einsparen könnten.

Wir freuen uns auf Ihre Anmeldung und ein produktives Seminar.



Michael Köttner  
Geschäftsführer IBBK

## Programm

Mittwoch, 29. Juni 2016:

- 9.30 Uhr Ankunft & Begrüßungskaffee
- 10.00 Uhr **Eröffnung & Begrüßung**  
Katrin Kayser, IBBK  
Gerhard Rück, MR Crailsheim
- 10.15 Uhr **Projektvorstellung BioEnergy Farm 2**  
Katrin Kayser, IBBK
- 10.30 Uhr **Aktuelle rechtliche Entwicklungen rund um Biogas**  
Katrin Kayser, IBBK
- 11.00 Uhr **Stallneubau & Biogas - Genehmigungsrechtliche Aspekte**  
N.N.
- 11.30 Uhr **Planung & Bau einer Biogasanlage - Was ist zu beachten?**  
Mark Paterson, KTBL
- 12.00 Uhr **Beispielrechnungen Wirtschaftlichkeit: Passt eine Anlage zu meinem Betrieb?**  
Katrin Kayser, IBBK
- 13.00 Uhr Mittagessen
- 14.00 Uhr Fahrt zu einer Biogasanlage mit dem eigenen Fahrzeug
- 14.15 Uhr **Besichtigung Kleinbiogasanlage**
- 16.00 Uhr Ende der Veranstaltung

**Teilnehmergebühr:** 25,00 € inkl. Verpflegung

**Teilnehmerzahl:** 20 Personen

**Anmeldeschluss:** 27. Juni 2016

**Veranstaltungsort:** MBR Crailsheim e.V.  
Rossfelder Str. 65/4  
74564 Crailsheim

## Anmeldung

zum Infotag Güllekleinanlagen  
am 29. Juni 2016 in Crailsheim

Bitte senden Sie uns Ihre Anmeldung per Post, per Fax Nr.: **07954 / 926204** oder per Email: **k.kayser@biogas-zentrum.de**

.....  
Name:

.....  
Vorname:

.....  
Straße:

.....  
PLZ, Ort:

.....  
Telefon / Fax:

.....  
Email:

Bitte ankreuzen:

- Hiermit melde ich mich verbindlich für den Infotag Güllekleinanlagen am **29. Juni 2016** an.
- Ich komme mit eigenem PKW (oder in Fahrgemeinschaft).
- Ich möchte weiterhin Informationen über das Projekt Bioenergy Farm 2 erhalten.
- Ich möchte weiterhin Informationen vom IBBK erhalten.

.....  
Datum

.....  
Unterschrift